

SVEUČILIŠTE U ZAGREBU

MEDICINSKI FAKULTET

**Prijedlog sveučilišnog
poslijediplomskog
specijalističkog studija
DJEČJA KIRURGIJA**



Zagreb, siječanj 2016.

SADRŽAJ

1. UVOD

- 1.1. Razlozi za pokretanje studija
- 1.2. Procjena svrhovitosti studija s obzirom na potrebe tržišta rada u javnom i privatnom sektoru
- 1.3. Povezanost studija sa suvremenim znanstvenim spoznajama i/ili na njima temeljenim vještinama i sposobnostima (kompetencijama)
- 1.4. Dosadašnja iskustva predlagača u provođenju ekvivalentnih ili sličnih programa
- 1.5. Mogući partneri
- 1.6. Otvorenost studija prema pokretljivosti studenata

2. OPĆI DIO

- 2.1. Naziv studija
- 2.2. Nositelj studija i izvođač studija
- 2.3. Znanstveno područje i polje
- 2.3. Trajanje studija
- 2.4. Uvjeti upisa na studij
- 2.5. Kompetencije koje polaznik stječe završetkom studija
- 2.6. Akademski naziv koji se stječe završetkom studija

3. OPIS PROGRAMA

- 3.1. Popis obveznih i izbornih predmeta s brojem sati aktivne nastave potrebnih za njihovu izvedbu i brojem ECTS-bodova
- 3.2. Opis svakog predmeta
- 3.3. Struktura studija, ritam studiranja i obveze polaznika
- 3.4. Popis predmeta, modula i drugih dijelova programa koje polaznik može izabrati s drugih poslijediplomskih (specijalističkih i doktorskih) studija.
- 3.5. Kriteriji i uvjeti prijenosa ECTS bodova - pripisivanje bodovne vrijednosti kolegijima koje studenti mogu izabrati s drugih studija na Sveučilištu ili drugim visokim učilištima.
- 3.6. Popis predmeta i/ili modula koji se mogu izvoditi na stranom jeziku (uz navođenje jezika).
- 3.7. Uvjeti pod kojima studenti koji su prekinuli studij ili su izgubili pravo studiranja na jednom studijskom programu mogu nastaviti studij.
- 3.8. Uvjeti pod kojima polaznik stječe pravo na potvrdu (certifikat) o apsolviranom dijelu studijskog programa, kao dijelu cjeloživotnog obrazovanja.
- 3.9. Način završetka studija, tj. uvjeti za odobrenje teme završnog rada, te postupak ocjene i obrane završnog rada.
- 3.10. Maksimalna duljina razdoblja od početka do završetka studiranja (preporuča se da za jednogodišnje programe to razdoblje bude jedna i pol godina, a za dvogodišnje programe tri godine).

4. UVJETI IZVOĐENJA STUDIJA

- 4.1. Mjesta izvođenja studijskog programa
- 4.2. Podaci o prostoru i oprema predviđena za izvođenje studija
- 4.3. Imena nastavnika i broj suradnika koji će sudjelovati u izvođenju svakog predmeta pri pokretanju studija
- 4.4. Podaci o svakom angažiranom nastavniku

- 4.5. Popis radilišta (nastavnih, istraživačkih i stručnih baza) raspoloživih za provođenje studija, suglasnosti rukovoditelja ustanove u kojima se odvija studijska aktivnost, izjava o postojanju potrebne opreme i prostora, te popis i kvalifikacije suradnika koji će sudjelovati u studijskim (nastavnim, istraživačkim i stručnim) aktivnostima.
- 4.6. Popis suradnika, potencijalnih studijskih savjetnika, mentora ili voditelja završnog rada.
- 4.7. Optimalan broj studenata koji se mogu upisati obzirom na prostor, opremu i broj nastavnika
- 4.8. Procjena troškova studija po polazniku.
- 4.9. Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe studijskog programa.

1. UVOD

1.1 Razlozi za pokretanje studija

Poslijediplomski specijalistički studij iz Dječje kirurgije obvezatni je dio specijalizacije iz Dječje kirurgije (Pravilnik o specijalističkom usavršavanju doktora medicine, Narodne novine br. 100/11). Studij je sukladan s Europskim kriterijima da svi dječji kirurzi (EU directives 33/93) moraju biti specijalistički educirani. Na temelju članka 15. Pravilnika, stavka 5. poslijediplomski specijalistički studij, kao dio teorijskog programa specijalizacije, obavlja se na medicinskom fakultetu.

Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu središnja je medicinska ustanova u Hrvatskoj iz koje su potekle generacije uglednih liječnika i znanstvenika. Medicinski fakultet u Zagrebu osnivač je ostalih medicinskih fakulteta na sveučilištima u Rijeci, Splitu i Osijeku. Pri tom su četiri sveučilišta u Republici Hrvatskoj, u kojima se izvodi diplomski i poslijediplomski studij medicine, njihovi kapaciteti i njihov geografski smještaj u funkciji uravnoteženog razvoja sustava zdravstvene zaštite svih dijelova Republike Hrvatske.

1.2 Procjena svrhovitosti studija s obzirom na potrebe tržišta rada u javnom i privatnom sektoru

Poslijediplomski specijalistički studij „Dječje kirurgije”, namijenjen je u prvom redu liječnicima na specijalizaciji iz dječje kirurgije čineći dio obvezatne organizirane nastave prema Pravilniku o specijalističkom usavršavanju zdravstvenih djelatnika Ministarstva zdravlja Republike Hrvatske.

Poslijediplomski specijalistički studijski program, koji se sada predlaže omogućuje izobrazbu liječnika kao središnjeg nositelja u sustavu pružanja zdravstvene zaštite. Specijalistički poslijediplomski studij iz dječje kirurgije trebalo bi sukladno planu razvoja kadrova, pohađati oko desetak liječnika svake dvije do tri godine.

1.3 Povezanost studija sa suvremenim znanstvenim spoznajama

Program studija zamišljen je kao pregled suvremene dječje kirurgije. Ponajprije riječ je o stručnim sadržajima koji predstavljaju obvezatni teorijski dio edukacije specijalista dječjeg kirurga te moraju biti utemeljeni na aktualnim znanstvenim spoznajama. Studij je u potpunom suglasju sa suvremenim znanstvenim spoznajama dječje kirurgije kao zasebne stručne i znanstvene discipline i u skladu je s dokumentima Europskog odbora dječjih kirurga, Dječje kirurške sekcije Udruženja medicinskih specijalista Europe (UEMS) te edukacijskog odbora Europskog udruženja dječjih kirurga, a prema općim kriterijima iz „*Charter on Training of Medical Specialists in the EU - Requirements for the specialty Paediatric Surgery*“ (UEMS, Brussels, 1994).

Sadašnji nastavni plan i program je kreiran na edukativnim potrebama liječnika dječje kirurgije temeljenim na analizama morbiditeta i mortaliteta djece te mogućnostima i korištenju zdravstvene zaštite djece sa kirurškim bolestima u RH. Na temelju te analize, suvremenih spoznaja struke, dokumenata (EBPS, UEMS, EUPSA, BAPS, CAPS) te dugogodišnjih iskustava nastao je nastavni plan i program studija kojeg predlažemo. Program nudi i sadržaje koji će poticati studente da se uključe u znanstvenoistraživački rad u nekoj od nastavnih baza uključenih u studij, pa tako i sami sudjeluju u stvaranju novih znanstvenih spoznaja.

1.4 Dosadašnja iskustva predlagača u provođenju ekvivalentnih ili sličnih programa

Poslijediplomski studij iz dječje kirurgije nije do sada samostalno postojao. Predlagači, nastavnici Katedre za kirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, provodili su ranije postojeći poslijediplomski studij iz kirurgije te kontinuirano provode granske predmete u okviru znanstvenog poslijediplomskog studija i sudjeluju u izvođenju dijelova specijalističkih poslijediplomskih studija na Medicinskom fakultetu. Većina nastavnika na poslijediplomskom studiju su niz godina voditelji i/ili

predavači na doktorskim studijima, drugim specijalističkim poslijediplomskim studijima i brojnim tečajevima trajne edukacije koji se provode na Medicinskom fakultetu, Sveučilištu kao i drugim visokim učilištima u Hrvatskoj i inozemstvu.

1.5 Mogući partneri

U provedbi studija mogući partneri su i drugi medicinski fakulteti u RH i to sudjelovanjem nastavnika i izvođenjem dijela studijskog programa u prostorima i upotrebom opreme drugih fakulteta, kliničkih zavoda za dječju kirurgiju i nastavnih baza srodnih medicinskih struka (Kirurških i pedijatrijskih) drugih domaćih i inozemnih sveučilišta.

1.6 Otvorenost studija prema pokretljivosti studenata

Studij je u skladu s dokumentima UEMS-ove sekcije za dječju kirurgiju i dokumentima Europskog udruženja specijalista dječje kirurgije, što omogućuje pokretljivost studenata tijekom studija na razini izborne nastave između Medicinskog fakulteta i fakulteta Sveučilišta u Zagrebu te medicinskih fakulteta s drugih sveučilišta u Hrvatskoj i Europi te pokretljivost liječnika nakon završetka specijalizacije unutar članica EU.

sRadi poticanja akademske pokretljivosti studentu će se priznati odslušani i/ili položeni obvezatni predmeti na nekom od drugih hrvatskih ili inozemnih sveučilišta ako sadržajno budu ekvivalentni s obvezatnim predmetima na matičnom poslijediplomskom studiju. U dogovoru sa svojim mentorom za specijalizaciju studenti su slobodni odslušati elektivnu nastavu u cijelosti ili djelomice na drugim poslijediplomskim studijima Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, drugih fakulteta Sveučilišta u Zagrebu te drugih sveučilišta u Republici Hrvatskoj odnosno u Europi. Predmetni poslijediplomski studij otvoren je za gostovanja studenata – specijalizanata dječje kirurgije s drugih hrvatskih ili inozemnih sveučilišta s kojima Medicinski fakultet odnosno Sveučilište u Zagrebu imaju sklopljen sporazum o suradnji i razmjeni studenata. Gostovanja izvanjskih studenata trebaju biti ograničena na određen, prethodno pojedinačno utvrđeni dio satnice poslijediplomskoga studija.

2. OPĆI DIO

2.1. Naziv studija

DJEČJA KIRURGIJA

2.2. Nositelj studija i izvođač studija

Predlagač, nositelj i izvođač studije je Medicinski fakultet Sveučilište u Zagrebu.

2.3. Znanstveno područje i polje

Biomedicina i zdravstvo

Kliničke medicinske znanosti

Trajanje studija

Predviđeno trajanje studije je 1 godina (2 semestra)

2.4. Uvjeti upisa na studij

Poslijediplomski specijalistički studij može upisati pristupnik koji je završio diplomski studij na medicinskom fakultetu i položio državni stručni ispit te je licencirani liječnik, a prema odluci Ministarstva zdravlja Republike Hrvatske se nalazi na specijalističkom usavršavanju iz Dječje kirurgije. Osobe koje se nalaze na specijalističkom usavršavanju iz dječje kirurgije imaju obvezu upisati odgovarajući specijalistički poslijediplomski studij (Pravilnik o specijalističkom usavršavanju doktora medicine, Narodne Novine 100/11) te ga upisuju na samom početku specijalističkog staža, na prvoj godini specijalističkog usavršavanja.

Upis na poslijediplomski studij obavlja se na temelju javnog natječaja koji se objavljuje u dnevnom tisku.

2.5. Kompetencije koje polaznik stječe završetkom studija

Svrha poslijediplomskog specijalističkog studija iz Dječje kirurgije je da pruži teorijsku i znanstvenu osnovu za specijalističko usavršavanje liječnika iz dječje kirurgije, liječnika koji pružaju sveobuhvatnu kiruršku skrb bolesti, ozljeda i malformacija dječjeg razdoblja (od fetalnog perioda do adolescencije). Cilj nastave je osposobiti liječnike da razumiju znanstvenu osnovu dječje kirurgije, kritički procjenjuju pitanja pružanja sigurne, visoko kvalitetne, ekonomski učinkovite kirurške zdravstvene zaštite djece u okviru hrvatskog zdravstvenog sustava te da ih osposobi da procjenjuju i održavaju svoje kompetencije i uspješnost kroz kontinuiranu profesionalnu medicinsku edukaciju. Studenti stječu i opće kompetencije te znanja i kompetencije koje se odnose na kritičko prikupljanje i analizu kliničkih podataka s pomoću biostatističkih metoda radi znanstvenoga pristupa praktičnome radu. Izradba završnoga rada te završetak specijalističkog studija iz Dječje kirurgije je uvjet za završetak specijalizacije i polaganje specijalističkog ispita iz Dječje kirurgije.

2.6. Akademski naziv koji se stječe završetkom studija

Završetkom studija stječe se akademski naziv sukladno članku 6 Zakona o akademskim i stručnim nazivima i akademskom stupnju (Narodne novine br. 107/07 i 118/12), sveučilišni/a magistar/magistra dječje kirurgije odnosno univ. mag. med.

3. OPIS PROGRAMA

3.1. Popis obveznih i izbornih predmeta s brojem sati aktivne nastave potrebnih za njihovu izvedbu i brojem ECTS-bodova

3.1.1. Popis obveznih predmeta s brojem sati i ECTS-bodova

Predmet	Broj sati P-S-V	Broj ECTS*	voditelj predmeta
zimski semestar			
1. Opće kompetencije liječnika specijalista	55 P 9; S31; S15	8	Red. prof. dr. sc. Mirjana Kujundžić Tiljak Doc. dr. sc. Marijana Braš Doc. dr. sc. Ruža Grizelj
2. Odabrana poglavlja iz specijalne kirurgije i anesteziologije	30 P24; S4; V2	4	Izv. prof. dr. sc. Mladen Petrunić Doc. dr. sc. Ante Sekulić
3. Temeljne i primjenjene znanosti u dječjoj kirurgiji	12 P6; S6;	2	Red. prof. dr. sc. Davor Ježek Red. prof. dr. sc. Zdravko Petanjek
4. Radiologija dječje dobi	15 P6; S6 ;V3 ;	2	Izv. prof. dr. sc. Ivica Sjekavica Doc.dr.sc. Maja Prutki
5. Izabrana poglavlja iz pedijatrije	30 P12; S15; V3	4	Izv. prof. dr. sc. Boris Filipović Grčić Doc.dr.sc. Ruža Grizelj
6. Dječja anestezija i liječenje bola	15 P6; S6; V3;	2	Izv. prof. dr. sc. Ljiljana Popović
7. Kirurške bolesti novorođenačke dobi	16 P8; S5; V3	2	Izv. prof. dr. sc. Tomislav Luetić
8. Dječja traumatologija i ortopedija	35 P15; S15; V5	5	Izv. prof. dr. sc. Anko Antabak
ljetni semestar			
9. Kirurške bolesti abdomena u djece	40 P16; S20; V4	6	Red. prof. dr. sc. Božidar Župančić
10. Dječja urologija	35 P15; S15; V5	5	Red. prof. dr. sc. Božidar Župančić
11. Kirurško liječenje tumora dječje dobi	15 P6; S7; V2	2	Doc. dr. sc. Ante Čizmić
12. Kardiorakalna kirurgija dječje dobi	10 P5; S5;	2	Izv. prof. dr. sc. Darko Anić
13. Plastično rekonstruktivna kirurgija dječje dobi i opekline.	22 P8;S9;V5	3	Red. prof. dr. sc. Božidar Župančić
14. Transplantacija organa u djece	10 P5; S5;	2	Izv.prof. dr. sc. Jurica Vuković
15. Kirurgija glave i vrata dječje dobi	10 P5;S5;	2	Doc. dr. sc. Željko Orihovac
16. Neurokirurgija dječje dobi	10 P5;S4;V1	2	Doc. dr. sc. Goran Mrak
Završni specijalistički rad		7	Izabrani mentor(i)

Ukupno	360	60	
---------------	-----	-----------	--

3.2. Opis svakoga predmeta

1.

Naslov predmeta	OPĆE KOMPETENCIJE LIJEČNIKA SPECIJALISTA
Okvirni sadržaj predmeta	<p>Svaki liječnik specijalist, osim specifičnih vještina i znanja u okviru svoje specijalizacije treba steći i razvijati opće kompetencije koje pomažu u odnosu prema pacijentima, suradnicima, racionalnom gospodarenju resursima, etičnosti, promociji zdravlja i zdravstvenoj edukaciji. Konkretno, svaki specijalizant će usvojiti osnovna znanja potrebna za razvijanje općih kompetencija iz područja: komunikacijskih vještina, timskog rada, znanstvenog rada, stjecanja i prenošenja znanja, upravljanja sustavom, profesionalnog razvoja, etike i propisa te promocije zdravlja.</p> <p>U okviru ovog predmeta liječnik specijalizant će usvojiti osnovna znanja i naučiti kako može i treba razvijati navedene kompetencije. To će se realizirati u interakciji s iskusnim stručnjacima kliničkih, pretkliničkih i javnozdravstvenih medicinskih struka kroz predavanja, seminare i interaktivne vježbe.</p> <p>Predmet se sastoji od 6 modula:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) LIJEČNIK KOMUNIKATOR 2) LIJEČNIK SURADNIK 3) LIJEČNIK MENADŽER 4) LIJEČNIK ZASTUPNIK ZDRAVLJA 5) LIJEČNIK UČENIK I UČITELJ 6) LIJEČNIK PROFESIONALAC
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	<p>U okviru modula LIJEČNIK KOMUNIKATOR polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. razvijati povjerenje i garantirati etičnost u terapijskim postupcima u odnosima s pacijentima i njihovim obiteljima; 2. prepoznati i sintetizirati relevantne informacije i očekivanja pacijenata i njihovih obitelji, kao i svojih stručnih suradnika; 3. znati jasno predočiti relevantne informacije i objašnjenja pacijentu i njegovoj obitelji, kao i svojim stručnim suradnicima; 4. razvijati zajedničko razumijevanje za probleme i planove skrbi s pacijentima i njihovim obiteljima, te svojim stručnim suradnicima; 5. učinkovito prenositi usmene i pismene informacije tijekom medicinske konzultacije. <p>U okviru modula LIJEČNIK SURADNIK polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. primjereno i učinkovito sudjelovati u radu multiprofesionalnih zdravstvenih timova; 2. učinkovito surađivati s drugim zdravstvenim djelatnicima kako bi se spriječili ili učinkovitim pregovaranjem mogli riješiti eventualni međusobni sukobi. <p>U okviru modula LIJEČNIK MENADŽER polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. sudjelovati u aktivnostima koje doprinose učinkovitosti njihove zdravstvene organizacije i sustava zdravstva; 2. učinkovito upravljati svojom praksom i karijerom; 3. na odgovarajući način upravljati dodijeljenim sredstvima za zdravstvenu zaštitu; 4. prema potrebi obnašati upravnu i/ili ulogu vođe. <p>U okviru modula LIJEČNIK ZASTUPNIK ZDRAVLJA polaznici će</p>

	<p>usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. zadovoljiti individualne potrebe zdravlja pacijenata u okviru zdravstvene skrbi; 2. zadovoljiti zdravstvene potrebe zajednice u kojoj djeluje; 3. prepoznati odrednice zdravlja populacije u kojoj djeluje; 4. promicati zdravlje pojedinih pacijenata, zajednica i populacija. <p>U okviru modula LIJEČNIK UČENIK I UČITELJ polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. cjeloživotnim učenjem održavati i unaprjeđivati svoju stručnost; 2. kritički procjenjivati informacije i njihove izvore kako bi ih mogao ispravno i učinkovito primijeniti tijekom donošenja kliničke odluke; 3. primjereno poučavati pacijente i njihove obitelji, studente, ostale zdravstvene djelatnike kao i cjelokupno stanovništvo; 4. aktivno sudjelovati i pridonijeti u stvaranju, prenošenju, primjeni i tumačenju suvremenih medicinskih znanja i znanstvenih postignuća; <p>U okviru modula LIJEČNIK PROFESIONALAC polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Primjenjivati visoke etičke standarde te time osigurati predanost svojim pacijentima, profesiji i društvu 2. Sudjelovati u stvaranju i primjeni zakonske regulative svoje profesije te time osigurati predanost svojim pacijentima, medicinskoj struci i društvu 3. Primijeniti temeljna znanja o kaznenopravnoj i građanskopravnoj odgovornosti liječnika specijalista u svakodnevnoj praksi. 4. Usvojiti pojmove – pogreška, slučaj i viša sila, posebne okolnosti slučaja, rizik, uzročna veza između pogreške u liječenju i štetne posljedice, liječnička odgovornost. 5. Brinuti za vlastito zdravlje. <p>Sveukupno polaznici – budući LIJEČNICI SPECIJALISTI će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Djelotvorno funkcionirati kao konzultant, koji integrirajući sve stečene kompetencije može pružati optimalnu, etičnu te pacijentu usmjerenu medicinsku skrb 2. Steći i unaprjeđivati klinička znanja, vještine i stavove primjereno svakodnevnoj praksi 3. Adekvatno i cjelovito procijeniti pacijentove potrebe 4. Djelotvorno koristiti preventivne i terapijske postupke 5. Stručno i primjereno primjenjivati proceduralne vještine, dijagnostiku i terapije. 6. Konzultirati druge zdravstvene profesionalce te moći prepoznati granice njihove stručnosti.
<p>Oblici provođenja nastave Način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta</p>	<p>Predavanja (9 sati) , seminari (31 sat), vježbe (15 sati) = ukupno 55 sati Rad u malim grupama, analize posebnih slučajeva i primjera, samostalan rad na definiranom zadatku.</p>
<p>Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita</p>	<p>Nastavni materijali na mrežnim stranicama Medicinskog fakulteta, priručnik.</p>
<p>Popis preporučene dopunske literature</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kodeks medicinske etike i deontologije (Hrvatske liječničke komore i Hrvatskog liječničkog zbora). Narodne novine 55/2008. 2. Zakon o liječništvu, Narodne novine 121/03 3. Zakon o zaštiti prava pacijenata, Narodne novine 169/04 4. Zakon o uzimanju i presađivanju dijelova ljudskog tijela u

	<p>svrhu liječenja, Narodne novine 177/04</p> <ol style="list-style-type: none"> 5. Zakon o potvrđivanju Konvencije o zaštiti ljudskih prava i dostojanstva ljudskog bića u pogledu primjene biologije i medicine: Konvencije o ljudskim pravima i biomedicini, Narodne novine – međunarodni ugovori 13/2003. 6. Zakon o zaštiti osoba s duševnim smetnjama, 111/97, 128/99, 79/2002. 7. Zakon o zaštiti na radu (pročišćeni tekst zakona NN 59/96, 94/96, 114/03, 100/04, 86/08, 116/08, 75/09). 8. Zakon o lijekovima, Narodne novine 124/ 97, 121/03, 71/07. 9. Pravilnik o kliničkim ispitivanjima i dobroj kliničkoj praksi, Narodne novine 175/03, 121/07, 14/10. 10. Zakon o dobrobiti životinja, Narodne novine 19/99. 11. Zakon o zaštiti životinja, Narodne novine 135/06. 12. Zakon o zdravstvenoj zaštiti, Narodne novine 1/97, 121/03, 48/05, 86/06, 150/2008. 13. Kazneni zakon, Narodne novine 110/97, 27/98, 129/00, 51/01, 150/04, 84/05, 125/2011.. 14. Zakon o obveznom zdravstvenom osiguranju. Narodne novine, 150/2008. 15. Zakon o socijalnoj skrbi. Narodne novine, 73/1997, izmjene i dopune 44/2006. i 79/2007. 16. Obiteljski zakon. Narodne novine, 116/2003., izmjene i dopune 17/2004., 136/2004., 107/2007. 17. Zakon o zdravstvenim mjerama za ostvarivanje prava na slobodno odlučivanje o rađanju djece. Narodne novine, 18/1978. 18. Zakon o zaštiti tajnosti podataka. Narodne novine, 108/1996. 19. Konvencija o pravima djeteta. Narodne novine - Međunarodni ugovori, 12/1993. 20. Plan i program mjera zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja. Narodne novine, 126/2006. 21. Pravilnik o specijalističkom usavršavanju doktora medicine, Narodne novine 100/2011. 22. Marina Ajduković, Vladimir Kolesar. Etički kodeks istraživanja s djecom. Državni zavod za zaštitu obitelji, materinstva i mladeži i Vijeće za djecu Vlade Republike Hrvatske, Zagreb, 2003. 23. Međunarodna komisija za medicinu rada. Međunarodni etički kodeks za stručnjake medicine rada. Hrvatsko izdanje: Institut za medicinska istraživanja i medicinu rada, Zagreb, 1996. 24. Ronald B. Adler., George Rodman: Understanding Human Communication (9th ed), Oxford University Press 2006., 25. Margaret Lloyd, Robert Bor: Communication Skills for Medicine, Elsevier Health Sciences 2004. 26. Daniel Goleman: Emocionalna inteligencija, Mozaik knjiga, Zagreb 1997, 27. Daniel Goleman: Socijalna inteligencija, Mozaik knjiga, Zagreb 2006. 28. Allan i Barbara Pease: Velika škola govora tijela, Mozaik knjiga, Zagreb, 2008. 29. Robert Klitzman: When doctors become patients, Oxford University Press, Oxford 2008. 30. Jerome Groopman: How Doctors Think, A Mariner Book, Boston-New York 2007. 31. Peter Cantillon, Linda Hutchinson and Diana Wood: ABC of learning and teaching in medicine, BMJ, London 2003 32. Bart J. Harvey, Eddy S. Lang, Jason R. Frank: The Research guide: A primer for residents, other health care trainees, and practitioners, Royal College of Physicians and Surgeons of
--	--

	<p>Canada</p> <p>33. Đorđević V, Braš M. "Komunikacija u medicini- Čovjek je čovjeku lijek", Medicinska naklada, 2011;</p> <p>34. Veljko Đorđević, Marijana Braš, Davor Miličić Person in Medicine and Healthcare- From Bench to Bedside to Community Medicinska naklada, 2012</p> <p>35. Čikeš N, Pavleković G, Degoricija V. Priručnik za nastavnike predmeta Temelji liječničkog umijeća, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, 2012</p> <p>36. Zakon o obveznim odnosima, Narodne novine 35/2005.</p> <p>37. Zečević D, Škavić J. Kaznenopravna i građanskopravna odgovornost liječnika – teorija i praksa. Zagreb: Medicinska naklada, 2012.</p> <p>38. Škavić J, Zečević D. Načela sudskomedicinskih vještačenja. Zagreb: Naklada Ljevak, 2010.</p> <p>39. Ferrara S.D. (ur.) Malpractice and Medical Liability. European State of the Art and Guidelines. Springer Science, Business Media, 2013.</p> <p>Izabrani članci</p> <p>1. Đorđević V, Braš M. Osnovni pojmovi o komunikaciji u medicini. Medix (2011) supl 1; 12-14.</p> <p>2. Đorđević V, Braš M, Čikeš N, Brajković L, Milicic D. Suvremeni pristup edukaciji komunikacijskih vještina. Medix (2011), supl 1:19-26.</p> <p>3. Braš M, Đorđević V, Miličić D. Komunikacija liječnika i bolesnika. Medix (2011), supl 1: 38-43.</p> <p>4. Đorđević V, Braš M, Brajković L. Person-centered medical interview. Croat Med J. 2012 Aug;53(4):310-3.</p> <p>5. The Royal College of Physicians and Surgeons of Canada. <i>CanMEDS</i> 2005. dostupno na: http://rcpsc.medical.org/canmeds</p> <p>6. Komunikacija i komunikacijske vještine u medicini. Medix 2011; 17 (br. 92), suppl. 1</p> <p>7. Ferrara SD, Baccino E, Bajanowski T et al.: EALM Working Group on Medical Malpractice. Malpractice and medical liability. European Guidelines on Methods of Ascertainment and Criteria of Evaluation. Int J Legal Med. 2013 May;127(3):545-57.</p>
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	Predmet nosi ukupno 8 ECTS bodova s ukupno 55 sati nastave. Broj ECTS bodova sukladan je broju nastavnih sati očekivanim ishodima učenja koji se ne usvajaju samo klasičnom teorijskom nastavom već zahtijevaju od polaznika savladavanje i usvajanje vještina i kompetencija u interaktivnom okružju.
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	Uspješnost savladavanja nastavnih sadržaja polaznika će se kontinuirano evaluirati tijekom nastave. Ispit će se sastojati od dva dijela: pismeni ispit (test) i usmeni komisijski ispit.
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

NASTAVNICI /SURADNICI:

MODUL	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJI PREDMETA	Red. prof.dr.sc. Mirjana Kujundžić Tiljak Doc.dr.sc. Marijana Braš

	Doc.dr.sc. Ruža Grizelj
LIJEČNIK KOMUNIKATOR	Prof.dr.sc. Veljko Đorđević (voditelj modula) Doc. dr.sc. Đurđica Kašuba Lazić (voditelj modula) Prof. dr.sc. Vlasta Rudan Doc.dr.sc. Marijana Braš Dr.sc. Stanislava Stojanović Špehar Dr.sc. Marta Čivljak Dr.sc. Goranka Petriček
LIJEČNIK SURADNIK	Prof.dr.sc. Vesna Jureša (voditelj modula) Prof.dr.sc. Jurica Vuković (voditelj modula) Prof.dr.sc. Ljubica Raić Prof.dr.sc. Fedor Šantek Prof.dr.sc. Zdenko Sonicki Doc.dr.sc. Ivan Gornik Prof.dr.sc. Nadan Rustemović Doc.dr.sc. Ruža Grizelj Dr.sc. Tea Vukušić Rukavina
LIJEČNIK MENADŽER	Prof.dr.sc. Stipe Orešković (voditelj modula) Prof.dr.sc. Vlado Jukić (voditelj modula) Prof.dr.sc. Milan Kujundžić Prof.dr.sc. Milica Katić Prof.dr.sc. Slavko Orešković Prof.dr.sc. Ratko Matijević Doc.dr.sc. Danijela Štimac Doc.dr.sc. Aleksandar Džakula
LIJEČNIK ZASTUPNIK ZDRAVLJA	Prof.dr.sc. Selma Šogorić (voditelj modula) Prof.dr.sc. Bojan Jelaković (voditelj modula) Prof.dr.sc. Davor Miličić Doc.dr.sc. Urelija Rodin Doc.dr.sc. Ognjen Brborović Doc.dr.sc. Sanja Musić Milanović Doc.dr.sc. Zlata Ožvačić-Adžić Dr.sc. Slavica Sović
LIJEČNIK UČENIK I UČITELJ	Prof.dr.sc. Gordana Pavleković (voditelj modula) Prof.dr.sc. Darko Antičević (voditelj modula) Prof.dr.sc. Mirjana Kujundžić Tiljak Prof.dr.sc. Jadranka Božikov Prof.dr.sc. Jelka Petrak Prof.dr.sc. Tomislav Luetić Doc.dr.sc. Maja Čikeš Dr.sc. Neda Pjevač Dr.sc. Venija Cerovečki Nekić Dr.sc. Vera Musil
LIJEČNIK PROFESIONALAC	Prof.dr.sc. Nada Čikeš (voditelj modula) Prof.dr.sc. Hrvoje Tiljak (voditelj modula) Prof.dr.sc. Jadranka Mustajbegović Prof.dr.sc. Marijan Klarica Prof.dr.sc. Drago Batinić Prof.dr.sc. Bruno Baršić Prof.dr.sc. Vedrana Petrovečki Doc.dr.sc. Ana Borovečki Doc.dr.sc. Davor Mayer Dr.sc. Silvija Hunyadi Antičević Doc.dr.sc. Milan Milošević Dr.sc. Marija Baković

2.

Naslov predmeta	ODABRANA POGLAVLJA IZ SPECIJALNE KIRURGIJE I ANESTEZIOLOGIJE
Vrsta predmeta	Obvezni
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	30
Semestar	zimski
Okvirni sadržaj predmeta	<p>U okviru ovog predmeta liječnik specijalizant će se upoznati sa čestim bolestima specijalnih kirurških grana i anestezilogije, usvojiti osnovna znanja i naučiti principe njihovog zbrinjavanja u hitnim stanjima. Predmet se sastoji od 6 modula:</p> <p>Abdominalna kirurgija;</p> <p>Traumatologija i ortopedija</p> <p>Vaskularna kirurgija;</p> <p>Kardiorakalna kirurgija;</p> <p>Plastično-rekonstruktivna kirurgija;</p> <p>Maksilofacijalna kirurgija;</p> <p>Urologija;</p> <p>Anestezilogija i intenzivno liječenje</p>
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	<p>Na kraju nastave iz ovog predmeta student će biti osposobljen:</p> <p>Primjenjivati znanja biomedicinskih i kliničkih znanosti u skrbi o bolesnicima sa čestim i hitnim kirurškim bolestima po principima medicine zasnovane na dokazima.</p> <p>Voditi postupke, dijagnostiku i liječenje bolesnika s akutnim bolestima i ozljedama svih organskih sustava vodeći računa o prioritetima zbrinjavanja u hitnoj službi.</p> <p>Pravilno primjenjivati i interpretirati odgovarajuće laboratorijske i druge dijagnostičke pretrage u prijeoperacijskom, operacijskom i poslijeoperacijskom liječenju.</p> <p>Smisleno postavljati radne dijagnoze, razmatrati moguće diferencijalne dijagnoze,</p> <p>Prepoznavati probleme po važnosti te predlagati dijagnostiku i način liječenja bolesnika.</p> <p>Provodit će opću kiruršku njegu, liječenje i potporu kirurškog bolesnika u akutnim i čestim kirurškim bolestima.</p>
Oblici provođenja nastave	Predavanja 24 sati, seminari 4, vježbe 2

Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<p>Šoša, Sutlić, Tonković, Stanec ur. Kirurgija. Zagreb: Naklada Ljevak; 2007.</p> <p>Sabiston Textbook of Surgery, 19th Edition, Saunders; 2012</p> <p>William Silen, Cope's Early Diagnosis of the Acute Abdomen, 22th Edition; Oxford University Press; 2010.</p> <p>Wiss D.A. Master Techniques in Orthopaedic Surgery. Fractures 3th edition (Master Techniques in Orthopaedic Surgery). Philadelphia;Lippincott Williams & Wilkins: 2012.</p> <p>Bucholz R.W,and al., Rockwood and Greens Fractures in adults. Lippincot, Philadelphia 2010.</p> <p>Wahlberg E, Olofson P, Goldstone J. Emergency Vascular Surgery. A practical guide. Springer-Verlag Berlin Heidelberg; 2007</p> <p>Kirklin/ Barrat-Boyes: Cardiac surgery 2013, Elsevier Saunders, ISBN: 978-1-4160-6391-9</p> <p>Shields, MD, Thomas W.; LoCicero, Joseph; Reed, Carolyn E.; Feins, Richard H.:General thoracic surgery, 7th Edition ©2009 Lippincott Williams & Wilkins</p> <p>Grab and Smith's Plastic surgery Urednik CH Thorne, Lippincott Williams & Wilkins; Sixth edition, 2006.</p> <p>Aljinović Ratković N.: Maksilofacijalne ozljede. U: Rotim K. i sur.: Prometni traumatizam.Medicinska naklada, Zagreb, 2012. pp.43-50.</p> <p>EAU guidelines, web izdanje</p> <p>Smith's urology, 18. izdanje</p>
Popis preporučene dopunske literature	
ECTS	4 boda
Način polaganja ispita	esej i usmeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

NASTAVNICI I SURADNICI

MODUL	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJI PREDMETA	Izv.prof.dr.sc. Mladen Petrunić Doc.dr.sc. Ante Sekulić
Abdominalna kirurgija	Prof.dr.sc. Mate Škegro doc.dr.sc. Goran Augustin dr.sc. Hrvoje Silovski
Vaskularna kirurgija	Izv. prof.dr.sc. Mladen Petrunić

	Dr.sc. Tomislav Meštorović
Traumatologija i ortopedija	prof.dr.sc. Božidar Šebečić, prof.dr.sc. Domagoj Delimar doc.dr.sc. Ivan Dobrić
Kardiorakalna kirurgija	prof.dr.sc. Željko Sutlić prof.dr.sc.Dinko Stančić Rokotov
Plastično-rekonstruktivna kirurgija	prof.dr.sc. Zdenko Stanec prof.dr.sc. Davor Mijatović
Maksilofacijalna kirurgija	prof. dr. sc. Naranđa Aljinović Ratković doc. dr. sc. Ivica Lukšić dr.sc. Emil Dediol,
Urologija	prof.dr.sc. Željko Kaštelan dr.sc. Tvrtko Hudolin
Anestezija i intenzivno liječenje	Prof.dr.sc. Dinko Tonković Doc.dr.sc. Ante Sekulić Doc.dr.sc. Danijela Bandić Pavlović dr.sc. Tajana Zah Bogović dr.sc. Robert Baronica

3.

Naslov predmeta	TEMELJNE I PRIMJENJENE ZNANOSTI U DJEČJOJ KIRURGIJI
Vrsta predmeta	Obvezatni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	12
Semestar	Zimski
Okvirni sadržaj predmeta	<p>Svaki liječnik specijalizant DK u okviru svoje specijalizacije treba usvojiti i razvijati teoretska znanja potrebna za stjecanje specifičnih kompetencija primjene osnova medicinske genetike i genetskog savjetovanja, kliničke anatomije, embriologije i perinatalne medicine te patologije relevantne za kiruršku praksu.</p> <p>U okviru ovog predmeta polaznik će usvojiti osnovna znanja o embriogenezi i razvoju, rastu i diferencijaciji ploda te etiopatogenetskim mehanizmima nastanka prirođenih malformacija. Posebna je pozornost usmjerena na povezivanje modernih znanstvenih saznanja fetomaternalne medicine s praktičnom primjenom postupaka prenatalne dijagnostike i liječenja u interdisciplinarnom kliničkom radu opstetričara, dječjeg kirurga i neonatologa.</p> <p>Osnove medicinske genetike, načini nasljeđivanja i genetsko savjetovanje. Fetalni rast i razvitak. Razvitak i anomalije kardiorespiratornog sustava. Razvitak i anomalije probavnog trakta. Razvitak i anomalije urogenitalnog sustava. Razvitak krvožilnog sustava. Razvitak i anomalije udova. Razvitak i anomalije središnjeg živčanog sustava.</p> <p>Intrauterini invazivni zahvati tijekom trudnoće. Fetalna terapija.</p>
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	<p>Na završetku nastave student će biti osposobljen:</p> <p>Prepoznati češće genetske bolesti.</p> <p>Predlagati indikacije za genetsko savjetovanje.</p> <p>Opisati razvoj zametka.</p> <p>Analizirati utjecaj vanjskih i unutarnjih noksi u nastanku prirođenih anomalija.</p> <p>Opisati uzroke i mehanizme nastanka te klasificirati prirođene anomalije.</p> <p>Opisati metode antenatalne dijagnostike.</p> <p>Opisati temeljnu anatomiju fetusa u drugom i trećem tromjesečju.</p> <p>Objasniti kliničke principe nadzora fetusa u trudnoći i porođaju.</p> <p>Prikazati mogućnosti ultrazvuka u procjeni stanja fetusa.</p> <p>Opisati osnovne principe ultrazvučno vođenih postupaka, aparatura, tehnika.</p> <p>Razlikovati prirođene malformacije u kojih je nakon dijagnostičkog odabira moguće prenatalno liječenje.</p> <p>Objasniti principe dijagnostičkog odabira i mogućnosti otvorene i endoskopske fetalne kirurgije.</p> <p>Integrirati nove spoznaje temeljnih medicinskih znanosti u kiruršku praksu.</p> <p>Navesti i objasniti osnovne i nove znanstvene principe gore navedenih biomedicinskih znanosti potrebne u razumjevanju, dijagnostičkoj obradi i liječenju čestih kirurških bolesti.</p> <p>Samostalno primjenjivati bazične znanstvene mehanizme u rješavanju kompleksnih kliničkih problema</p> <p>Konzultirati druge zdravstvene profesionalce te primjereno i učinkovito sudjelovati u radu multidisciplinarnih zdravstvenih timova.</p>
Oblici provođenja nastave	Predavanja 6, seminari 6

Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<p>Mardešić D, Barić I (ur.) Pedijatrija, udžbenik, Školska knjiga 2003.</p> <p>Emeryjeve Osnove medicinske genetike, 14. izdanje, Medicinska naklada, Zagreb 2011.</p> <p>Sadler TW. Langman's Medical Embryology 10th edition. Williams and Wilkins, Baltimore-Sidney, 2006.</p> <p>Kurjak i sur. Ultrazvuk u ginekologiji i perinatologiji, Medicinska Naklada, Zagreb, 2007.</p> <p>Malčić I, Škrablin-Kučić S. Fetalna ehokardiografija. Medicinska naklada, Zagreb, 2010.</p> <p>Lee H, Hirose S, Harrison MR. Prenatal Diagnosis and Fetal Therapy. in Coran AG et al (eds.); Pediatric surgery 7th ed, Philadelphia, Elsevier Saunders, 2012:771-960.</p> <p>Skandalakis J E, Colburn G L, Weidman T A, Foster Jr R S, Kingsworth A N, SKANDALAKIS' SURGICAL ANATOMY: The Embryologic and Anatomic Basis of Modern Surgery . Athens. PMP</p> <p><i>Richard Cote, Saul Suster, Lawrence Weiss, Noel Weidner (Editor). Modern Surgical Pathology (2 Volume Set). London: W B Saunders. ISBN 0-7216-7253-1.</i></p>
Popis preporučene dopunske literature	Po preporuci svakog nastavnika koji izvodi nastavu.
ECTS	2 boda
Način polaganja ispita	Test i pismeni esej
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

NASTAVNICI I SURADNICI

Embriologija, klinička genetika, prenatalna dijagnostika i fetalno liječenje dječjih kirurških bolesti	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Prof.dr.sc.Davor Ježek
SU-VODITELJ PREDMETA	Prof.dr.sc. Snježana Škrablin
SURADNICI	Prof.dr.sc.Davorin Begović, Prof. dr. sc. Zdravko Petanjek Prof.dr.sc. Tomislav Luetić Dr. sc. Ana Hladnik Dr. Sanda Huljev-Frković

4.

Naslov predmeta	RADIOLOGIJA DJEČJE DOBI
Vrsta predmeta	Obvezni
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	15
Semestar	Zimski
Okvirni sadržaj predmeta	<p>Svaki liječnik specijalizant DK u okviru svoje specijalizacije treba usvojiti i razvijati teoretska znanja potrebna za stjecanje specifičnih kompetencija iz područja dječje radiologije. U okviru ovog predmeta polaznik će usvojiti osnovna znanja i naučiti kako može i treba razvijati navedene kompetencije.</p> <p>Priprema djece za radiološke pretrage. Rizične skupine – trudnica, dijete. Anatomske i fiziološke posebnosti u djece. Metode pregleda: konvencionalne, kontrastne, imaging (UZ, CT, MR), te intervencijske (poluinvazivne i invazivne). Radiobiologija i zaštita od ionizirajućeg zračenja. Neuroradiologija. Torakalna radiologija – respiracijski sustav i medijastinum, srce i velike krvne žile. Gastrointestinalni sustav. Urogenitalni sustav. Osteoartikularni sustav. Radiologija trudnice i fetusa.</p>
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	<p>Na završetku nastave student će biti osposobljen navesti i objasniti osobitosti radiološke i kliničke anatomije djece tijekom rasta i razvoja.</p> <p>Opisati i protumačiti osnovne i specijalne radiološke metode i algoritme njihove primjene u dijagnostici bolesti i stanja dječje dobi. Prepoznati osobitosti radiološke prezentacije patoloških stanja i procesa dječje dobi.</p> <p>Analizirati ulogu radioloških metoda u planiranju liječenja i praćenja djece sa kirurškim bolestima.</p> <p>Konzultirati radiologe i druge zdravstvene profesionalce te primjereno i učinkovito sudjelovati u radu multidisciplinarnih zdravstvenih timova.</p>
Oblici provođenja nastave Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Predavanja 6, seminari 6, vježbe 3
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	John SD. Pediatric radiology. U: Brant WE, Helms C (ed.). Fundamentals of diagnostic radiology, 4th ed, Lippincott Williams & Wilkins, Philadelphia, 2012.
Popis preporučene dopunske literature	<p>Daldrup-Link HE, Gooding CA. Essentials of pediatric radiology: a multimodality approach. Cambridge University Press, 2010</p> <p>Martínez-León, María I., Ceres-Ruiz, Luisa, Gutierrez, Juan E. Learning pediatric imaging: 100 essential cases. Springer-Verlag Berlin Heidelberg, 2011</p>
ECTS	2 boda
Način polaganja ispita	Pismeni esej
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

NASTAVNICI I SURADNICI

Radiologija dječje dobi	IMENA NASTAVNIKA
-------------------------	------------------

VODITELJ PREDMETA	Izv. prof. dr. sc. Ivica Sjekavica
SU-VODITELJ PREDMETA	Doc. dr. sc. Maja Prutki
SURADNICI	

5.

Naslov predmeta	IZABRANA POGLAVLJA IZ PEDIJATRIJE
Vrsta predmeta	Obvezni
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	30
Semestar	Zimski
Okvirni sadržaj predmeta	<p>Svaki liječnik specijalizant DK u okviru svoje specijalizacije treba usvojiti i razvijati teoretska znanja potrebna za razumijevanje fiziologije nedonoščeta, novorođenčeta i djeteta koje treba kirurško liječenje, njihove metaboličke reakcije na gladovanje, anesteziju, operativnu traumu i sustavnu upalu. U okviru ovog predmeta polaznik će usvojiti osnovna znanja iz respiratorne i kardiovaskularne fiziologije obrađujući načine invazivnog i neinvazivnog monitoringa, uređaje za pružanje kardio-respiratorne potpore te kako ta znanja primijeniti u liječenju novorođenčadi i djece sa kardiorespiratornim zatajenjem u jedinici intenzivnog liječenja.</p> <p>Predmet se sastoji od 4 modula: Fiziologija novorođenčeta i djeteta kirurškog pacijenta Sepsa i infektivne bolesti u dječjoj kirurgiji Hematološke bolesti u dječjoj kirurgiji Enteralna i parenteralna prehrana u dječjoj kirurgiji</p> <p>Neonatalna fiziologija, metabolizam i patologija. Fiziološki poremećaji i patologija relevantna za djecu sa kirurškim bolestima. Ravnoteža tekućina i elektrolita, energetske metabolizam i termoregulacija u novorođenčeta. Endokrini i metabolički odgovor na stres i operativnu traumu. Razvoj i fiziologija dišnog sustava. Respiratorna potpora u novorođenčadi i djece, liječenje i komplikacije. Kardiovaskularna fiziologija i medicinska potpora u čestih kardiovaskularnih problema novorođenčeta i djeteta. Izvantjelesna potpora u kardiorespiratornom zatajenju, ECMO.</p> <p>U okviru ovog modula polaznik će usvojiti osnovna znanja o biološkim, etiološkim, imunološkim i patogenetskim mehanizmima nastanka i razvoja infektivnih bolesti. Posebna je pozornost usmjerena na povezivanje modernih znanstvenih saznanja s praktičnom primjenom u svakodnevnom kliničkom radu dječjeg kirurga pri dijagnosticiranju, liječenju i prevenciji infektivnih bolesti. Značajke upalnog procesa, patogeneza vrućice i mehanizmi oštećenja stanica, tkiva i organskih sustava. Sepsa. Kliničke karakteristike infekcije i infektivnih bolesti u dječjoj dobi: opći i specijalni simptomi bolesti. Praktični pristup febrilnom djetetu: dijagnostika i liječenje. Evolucija i tijek infektivnih bolesti. Prevencija infektivnih bolesti.</p> <p>U okviru ovog modula polaznik će usvojiti osnovna znanja o patofiziološkim, dijagnostičkim aspektima te liječenju anemija i poremećaja hemostaze u djece. Posebna je pozornost usmjerena na povezivanje modernih znanstvenih saznanja s praktičnom primjenom u svakodnevnom kliničkom radu dječjeg kirurga pri dijagnosticiranju, liječenju i prevenciji hematoloških bolesti. Anemije. Trombocitopenije i poremećaji funkcije trombocita. Koagulopatije. Novorođenačka hemostaza. Trombotičke i fibrinolitičke bolesti. Kritička primjena transfuzija krvnih pripravaka u liječenju djece.</p> <p>U okviru ovog modula polaznik će usvojiti osnovna znanja o biokemijskim aspektima i metaboličkim osobitostima rasta i razvoja te patogenetskim mehanizmima nastanka poremećaja prehrane. Klinički i biokemijski pokazatelji i procjena nutritivnog statusa djeteta. Prehrambene potrebe djeteta. Smjernice za prehranu zdrave djece po dobnim skupinama. Perioperativna enteralna i parenteralna prehrana. Sindrom kratkog crijeva.</p>

<p>Razvijanje općih i specifičnih kompetencija</p>	<p>Na završetku nastave student će biti osposobljen:</p> <p>Objasniti etiologiju, patofiziologiju, prepoznati kritična stanja novorođenčadi i djece te objasniti prije i poslijeoperacijsko liječenje dječjih kirurških bolesti.</p> <p>Objasniti patofiziološke i farmakološke temelje u liječenju gore navedenih pedijatrijskih bolesti i potrebnih operacija.</p> <p>Stručno i primjereno objasniti proceduralne vještine, dijagnostičke i terapijske postupke u liječenju novorođenčadi i djece s kardiorespiratornim problemima tijekom kirurškog liječenja.</p> <p>Objasniti embriologiju, anatomiju i fiziologiju čestih novorođenačkih kirurških bolesti.</p> <p>Prikazati kiruršku patofiziologiju i intenzivno liječenje, farmakologiju i interpretirati respiratorne i hemodinamske nalaze.</p> <p>Formulirati dijagnostičku obradu i plan liječenja dječjih kirurških bolesti temeljenu na novim biomedicinskim spoznajama pedijatrijskog liječenja.</p> <p>Samostalno formulirati liječenje tekućinama, elektrolitima te energetske potrebe i prehranu novorođenčeta i djeteta u perioperativnom periodu.</p> <p>Razlikovati patogenetske modele karakteristične za infektivne bolesti i njihovo značenje u dijagnostici i liječenju.</p> <p>Objasniti najčešće sindrome uzrokovane živim uzročnicima u infektoloških bolesnika pedijatrijske i adolescentne dobi.</p> <p>Predložiti adekvatan dijagnostički i terapijski postupak kod bolesnika s febrilnim stanjem praćenim osipom.</p> <p>Provesti adekvatnu dijagnostičku obradu i liječenje u bolesnika s infekcijom mokraćnog sustava.</p> <p>Analizirati patofiziološke mehanizme sepse i mogućnosti liječenja.</p> <p>Objasniti dijagnostički i terapijski postupak u novorođenčeta/dojenčeta rođenoga iz trudnoće opterećene infekcijskom komplikacijom.</p> <p>Provesti adekvatnu kemoprofilaksu akutnih infektivnih bolesti kod kojih je to indicirano.</p> <p>Objasniti kemoprofilaksu oportunističkih infekcija u kondicioniranih bolesnika.</p> <p>Objasniti principe imunoprofilakse u djece.</p> <p>Planirati imunoprofilaksu u posebnim prilikama.</p> <p>Prepoznati nuspojave aktivne imunizacije.</p> <p>Objasniti najčešće hematološke bolesti pedijatrijske i adolescentne dobi. Procijeniti hematološki status djeteta u perioperativnom periodu.</p> <p>Predložiti adekvatan dijagnostički i terapijski postupak kod bolesnika s anemijom.</p> <p>Provesti adekvatnu dijagnostičku obradu i liječenje u bolesnika s poremećajem zgrušavanje krvi.</p> <p>Predlagati liječenje transfuzijama krvnih pripravaka po principima dobre kliničke prakse u djece sa kirurškim bolestima.</p> <p>Konzultirati hematologe i transfuziologe te primjereno i učinkovito sudjelovati u radu multidisciplinarnih zdravstvenih timova.</p> <p>Opisati suvremene stavove o prehrani djece raznih dobnih skupina.</p> <p>Prepoznati rizik za pothranjenost u kirurških bolesti djece.</p>
---	---

	<p>Odabrati prikladne mjere za suzbijanje poremećaja prehrane. Procijeniti nutritivne potrebe djeteta u perioperativnom periodu. Započeti sa primjenom enteralne i parenteralne potpore u operirane djece. Prepoznati komplikacije parenteralne i enteralne prehrane. Planirati jelovnik u djeteta kirurškog bolesnika. Objasniti bolničku pothranjenost i prehrambenu potporu u bolesnika sa sindromom kratkog crijeva, onkološkog i bolesnika s kroničnim bubrežnim zatajenjem.</p> <p>Konzultirati druge zdravstvene profesionalce te primjereno i učinkovito sudjelovati u radu multidisciplinarnih zdravstvenih timova.</p>
<p>Oblici provođenja nastave Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave</p>	<p>Predavanja 12, seminari 15, vježbe 3</p>
<p>Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita</p>	<p>Pierro A et al. Neonatal physiology and metabolic considerations. Wilson JM et DiFiore J. Respiratory physiology and care. Rocchini AP. Neonatal cardiovascular physiology and care. Hirschl RB, Bartlett RH. Extracorporeal life support for cardiopulmonary failure. in Coran AG et al (eds.); Pediatric surgery 7th ed, Philadelphia, Elsevier Saunders, 2012:771-960. Gadepalli SK. Hirschl RB. Mechanical Ventilation in Pediatric Surgical Disease. in Holcomb GW III, Murphy JP, Ostlie DJ (eds); Ashcraft's Pediatric Surgery, 6th ed., Philadelphia, Elsevier Saunders, 2014: 249-375.</p> <p>Odabrana poglavlja iz Cherry J, Demmler-Harrison G, Kaplan S, et al (eds); Feigin and Cherry's Textbook of Pediatric Infectious Diseases, 7. izd. Philadelphia, PA. Saunders, 2013. Plotkin S, Orenstein W, Offit P. Vaccines, 6. izd. Saunders, 2012. Tešović G. Childhood vaccinations in Croatia. Period Biol 2012; 114:149-66. Begovac J. i sur. Infektologija, udžbenik, Profil 2006. Meštrović J. i sur. Hitna stanja u pedijatriji, udžbenik, Medicinska naklada 2011.</p> <p>Lanzkowsky P. Manual of Pediatric hematology and oncology 2011 Walkovich K, Hutchinson J: Surgical implications of hematologic disease in Coran AG et al (eds.); Pediatric surgery 7th ed, Philadelphia, Elsevier Saunders, 2012:771-960. Coagulopathies and Sickle cell Disease. in Holcomb GW III, Murphy JP, Ostlie DJ (eds); Ashcraft's Pediatric Surgery, 6th ed., Philadelphia, Elsevier Saunders, 2014: 249-375. Skodlar J et al. Smjernice za primjenu krvnih pripravaka u kliničkoj medicine. http://www.zdravstvokvaliteta.org/dokumenti/radna_grupa_smjernice_transfuzije.pdf. pristup svibanj 2015. Majerić Kogler V, i sur. Smjernice za liječenje koagulacijskih poremećaja pri masivnom krvarenju u perioperativnoj medicine. Http://www.hdail.hr/index.../103_60016efc9fb87234ef9b09e8bbe5a279. pristup svibanj 2015. Konja J. Pedijatrijska onkologija, Medicinska naklada 2009</p>

	<p>Pedijatrijska gastroenterologija. Raić F, Votava-Raić A, ur. Medicinska Naklada 2002, Zagreb.</p> <p>R. Živković. Dijetetika, Medicinska naklada, Zagreb 2002.</p> <p>Parenteralna i enteralna prehrana u kliničkoj praksi. Kolaček S, Krznarić Ž. ured., Znanje 2000, Zagreb.</p> <p>Williams SR. Basic Nutrition Diet Therapy, Mosby 2001, St.Luis, Missouri</p> <p>Teitelbaum DH, Btaiche IF, Coran AG. Nutritional support in the pediatric surgical patient in Coran AG et al (eds.); Pediatric surgery 7th ed, Philadelphia, Elsevier Saunders, 2012:179-199.</p>
Popis preporučene dopunske literature	<p>1. Mardešić D. Ur.: Pedijatrija, Školska knjiga Zagreb, zadnje izdanje Bartoniček D, Filipović-Grčić B, Kniewald H. Ur.: Napredno održavanje života djece. Medicinska naklada 2011. Prijevod europskog izvornika Biarent D i sur. Ur.: European paediatric life support, European Resuscitation Council, 2011.</p>
ECTS	4 boda
Način polaganja ispita	Usmeni i pismeni esej
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

NASTAVNICI I SURADNICI

MODUL	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJI PREDMETA	Izv. prof.dr.sc. Boris Filipović Grčić Doc.dr.sc. Ruža Grizelj
Fiziologija novorođenčeta i djeteta kirurškog pacijenta	Prof.dr.sc. Boris Filipović Grčić Doc.dr.sc. Ruža Grizelj Prim dr. Milivoj Novak Dr.sc. Hrvoje Kniewald
Sepsa i infektivne bolesti u dječjoj kirurgiji	Prof.dr.sc. Goran Tešović Prim.mr.sc. Branko Miše Mr. sc. Srđan Roglić
Hematološke bolesti u dječjoj kirurgiji	Prof.dr.sc Ernest Bilić Prof. dr.sc. Ljubica Rajić
Enteralna i parenteralna prehrana u dječjoj kirurgiji	Prof. dr. sc. Duška Tješić Drinković Prof. dr. sc. Sanja Kolaček

6.

Naslov predmeta	DJEČJA ANESTEZIJA I LIJEČENJE BOLA
Vrsta predmeta	Obvezni
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	15
Semestar	Zimski
Okvirni sadržaj predmeta	Različite tehnike opće, lokalne i regionalne anestezije sa njihovim indikacijama i kontraindikacijama u dječjoj dobi; Anesteziološki rizik i česte komplikacije (laringospazam, post op. apneja, maligna hipertermija); Prijeoperacijska anesteziološka obrada i priprema (NPO); Potrebe za tekućinom i operacijska nadoknada; Principi hemodinamskog i respiratornog nadzora. Centralni venski putevi. Liječenje boli u djece.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Na kraju poslijediplomske nastave student će: Demonstrirati bazično razumijevanje različitih tehnika opće, lokalne i regionalne anestezije sa njihovim indikacijama i kontraindikacijama. Pokazati znanje i sposobnost da zbrinjava bolesnu djecu, prepoznaju različite kliničke slike bolesti i odgovore na liječenje, a što će uključivati: 1. Tekućine i elektrolite: potrebe i održavanje, liječenje dehidracije, gubitke u trećem prostoru, bubrežno izlučivanje, acido-baznu ravnotežu, korekcije perioperativnih poremećaja elektrolita. 2. Termoregulaciju: patofiziološke učinke hipo i hipertermije. 3. Znanje o indikacijama, tehnikama i mogućim komplikacijama postavljanja središnjih venskih katetera. 4. Liječenje boli u djece 5. Prepoznavanje najčešćih anesteziološke komplikacije i rizike te pokazivanje sposobnost postupanja u liječenju istih u suradnji sa anesteziologom. 6. Sposobnost planiranja i komunikacije u liječenju bolesne djece sa anesteziologom te poticanje izgradnje stavova o dobrobiti multidisciplinarnog pristupa.
Oblici provođenja nastave Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Predavanja 6, seminari 6, vježba 3
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	Landsman IS et al. Pediatric anesthesia in Coran AG et al (eds.); Pediatric surgery 7 th ed, Philadelphia, Elsevier Saunders, 2012:201-227.
Popis preporučene dopunske literature	Po preporuci svakog nastavnika koji izvodi nastavu.
ECTS	2 boda
Način polaganja ispita	Pismeni i usmeni ispit: pismeni- pitanje s višestrukim izborom, Usmeni-standardizirani
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

NASTAVNICI I SURADNICI

Dječja anestezija i liječenje bola	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Izv.prof. dr. sc. Ljiljana Popović
SURADNICA	Dr.sc. Tajana Zah Bogović

7.

Naslov predmeta	KIRURŠKE BOLESTI NOVOROĐENAČKE DOBI
Vrsta predmeta	Obvezni
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	16
Semestar	Ljetni
Okvirni sadržaj predmeta	<p>Svaki liječnik specijalizant DK, osim specifičnih tehničkih kirurških vještina i znanja, u okviru svoje specijalizacije treba usvojiti i razvijati teoretska znanja potrebna za stjecanje specifičnih kompetencija iz područja novorođenačke kirurgije. U okviru ovog predmeta polaznik će usvojiti osnovna znanja i naučiti kako može i treba razvijati navedene kompetencije. To će se realizirati u interakciji s iskusnim stručnjacima kliničkih i pretkliničkih medicinskih struka kroz predavanja, seminare i interaktivne vježbe. Kirurgija novorođenačkog razdoblja obuhvaća sveobuhvatno liječenje rijetkih i složenih prirodnih malformacija, kako u prijevremeno tako i u na termin rođene djece uz usku suradnju svih uključenih medicinskih profesionalaca.</p> <p>Epidemiologija i perinatalna dijagnostika kirurških bolesti. Fetalna i porođajna trauma. Transport kirurškog novorođenčeta. Prijeoperativna priprema, dijagnostička obrada i poslijeoperacijsko liječenje. Anestezija novorođenčeta. Klinička anatomija, patofiziologija, dijagnostičke metode i liječenje čestih novorođenačkih kirurških bolesti uključujući: Prirodne malformacije pluća. Prirodna dijafragmalna kila. Atrezija jednjaka i traheo-ezofagealna fistula. Hipertrofična stenoza pilorusa. Duodenalna opstrukcija. Malrotacija crijeva. Jejuno-ilealna atrezija. Atrezija debelog crijeva. Mekonijski ileus. Mekonijski peritonitis. Nekrotizirajući enterokolitis. Hirschsprungova bolest. Anorektalne malformacije. Omphalokela i gastroshiza i defekti prednje trbušne stjenke. Cistični higrom. Sakrokocigealni teratom. Novorođenački ovarijski tumori. Hidrometrokolpos. Dugoročni ishodi novorođenačkog liječenja.</p>
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	<p>U okviru ovog predmeta polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <p>Aдекватno i cjelovito procijeniti potrebe novorođenčeta sa kirurškom bolešću.</p> <p>Stručno i primjereno primjenjivati proceduralne vještine, dijagnostičke i terapijske postupke u liječenju novorođenčeta sa kirurškom bolešću.</p> <p>Kritički procjenjivati informacije i njihove izvore kako bi ih mogli ispravno i učinkovito primijeniti tijekom donošenja kliničke odluke.</p> <p>Konzultirati druge zdravstvene profesionalce te primjereno i učinkovito sudjelovati u radu multidisciplinarnih zdravstvenih timova.</p> <p>Aktivno sudjelovati i pridonijeti u stvaranju, prenošenju, primjeni i tumačenju suvremenih medicinskih znanja i znanstvenih postignuća u liječenju novorođenčadi.</p> <p>Prepoznati i sintetizirati relevantne informacije i očekivanja roditelja bolesne novorođenčadi te ih primjereno poučavati.</p>
Oblici provođenja nastave	Predavanja 8 , seminari 5 , vježbe 3 sati
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Rad u malim grupama, analize posebnih kliničkih slučajeva i primjera, samostalan rad na definiranom zadatku.

Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<p>Puri P, <i>Newborn surgery</i> 3rd Edition, Arnold, 2011.</p> <p>Hansen and Puder, <i>Manual of neonatal surgical intensive care</i>, 2nd ed. Philadelphia: BC Decker Inc.; 2009:459–472.</p> <p>Ashcraft and Holder, <i>Pediatric Surgery</i> 3rd Edition, Philadelphia, Saunders, 2003</p> <p>Oldham, Colombani & Foglia, <i>Surgery of infants and children: scientific principles and practice</i>, Lippincott Raven, 1997.</p> <p>Grosfeld & O'Neill, <i>Paediatric Surgery</i> (6th edition) Rickham's Neonatal Surgery, Paul D. Losty Ed.</p>
Popis preporučene dopunske literature	Luetić T, i sur. Akutni abdomen u novorođenčeta. <i>Paediatr Croat.</i> 2013; 57 (Supl 1): 146-150.
ECTS	Predmet nosi ukupno 2 ECTS boda
Način polaganja ispita	Uspješnost savladavanja nastavnih sadržaja polaznika će se kontinuirano evaluirati tijekom nastave. Ispit će se sastojati od dva dijela: pismeni ispit (test) i usmeni komisijski ispit.
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

NASTAVNICI I SURADNICI

Kirurške bolesti novorođenačke dobi	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Izv. prof.dr.sc. Tomislav Luetić
SURADNICI	<p>Dr.sc. Marko Bogović</p> <p>Dr.sc.Stanko Ćavar</p> <p>Dr.sc. Suzana Sršen Medančić</p>

8.

Naslov predmeta	DJEČJA TRAUMATOLOGIJA I ORTOPEDIJA
Vrsta predmeta	Obvezni
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	35
Semestar	Zimski
Okvirni sadržaj predmeta	<p>Specijalizant dječje kirurgije u okviru ovog predmeta treba usvojiti i razvijati teoretska znanja potrebna za stjecanje specifičnih kompetencija iz područja dječje traumatologije i ortopedije. To će se realizirati u interakciji siskusnim stručnjacima kliničkih medicinskih struka kroz predavanja, seminare i interaktivne vježbe. Traumatologija dječje dobi obuhvaća cjelovito liječenje ozlijeđenog djeteta, ozljede lokomotornog sustava, trbušnih organa i stijenke uz usku suradnju svih uključenih medicinskih profesionalaca.</p> <p>Funkcionalna anatomija i biomehanika lokomotornog sustava i trupa. Koštani metabolizam, rast, cijeljenje i pregradnja kosti. Etiologija i mehanizmi nastajanja te klasifikacija ozljeda u djece. Specifičnosti fiziološkog odgovora djeteta na traumu i kirurgiju. Specifičnosti dijagnostike i liječenja ozljeda sustava za kretanje dječje dobi. Komplikacije liječenja ozljeda. Ozljede gornjih i donjih ekstremiteta u djece i njihovo liječenje. Ozljeda ploča rasta. Ozljede dječje kralježnice. Politraumatizirano dijete. Porođajne ozljede. Odabrana poglavlja dječje ortopedije. Epidemiologija i prevencija ozljeda sustava za kretanje u djece. Fizikalna rehabilitacija u djece.</p>
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	<p>Na završetku nastave student će biti osposobljen navesti i objasniti etiološke mehanizme ozljeđivanja, patofiziologiju, kliničke prezentacije te formulirati dijagnostiku i liječenje ozljeda djece, a što uključuje najmanje one navedene u sadržaju predmeta.</p> <p>Adekvatno i cjelovito procijeniti potrebe ozlijeđenog djeteta.</p> <p>Stručno i primjereno primjenjivati proceduralne vještine, dijagnostičke i terapijske te rehabilitacijske postupke u liječenju djece sa ozljedama.</p> <p>Kritički procjenjivati informacije i njihove izvore kako bi ih mogli ispravno i učinkovito primijeniti tijekom donošenja kliničke odluke.</p> <p>Konzultirati druge zdravstvene profesionalce te primjereno i učinkovito sudjelovati u radu multidisciplinarnih zdravstvenih timova.</p> <p>Demonstrirati potpuno poznavanje inicijalnog zbrinjavanja ozlijeđenog djeteta uključujući resuscitaciju, nadoknadu parenteralnim tekućinama, postupanja sa dišnim putovima i sve aspekte kirurške intenzivne njege.</p> <p>Samostalno evaluirati, planirati liječenje i operirati ozlijeđeno dijete s hitnim kirurškim problemom uključujući akutni abdomen i sve aspekte infekcija mekih tkiva.</p>
Oblici provođenja nastave	Predavanja 15, seminari 15, vježbe 5,
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Rad u malim grupama, analize posebnih kliničkih slučajeva i primjera, samostalan rad na definiranom zadatku.
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<p>Lutz von Lear. Pediatric fractures and dislocations. Stuttgart, New York:Thime, 2004.</p> <p>Antabak A. Prijelomi i iščašenja u dječjoj dobi. U: Šoša T, Sutlić Ž, Stanec Z, Tonković I i sur. ur. Kirurgija, Zagreb:Medicinska naklada, Naklada Ljevak; 2007.</p>

	str. 489-90. Marko Pećina i suradnici: Ortopedija. 3. izdanje. Naklada Ljevak, Zagreb, 2004."
Popis preporučene dopunske literature	Beaty J.H, Rockwood C.A, Kasser R.J, Rockwood and Wilkins Fractures in children. Lippincott Williams-Wilkis, Philadelphia 2010. Nikolić V, Hudec M. Principi biomehanike. Naklada Ljevak, Zagreb, 2012.
ECTS	Predmet nosi ukupno 5 ECTS bodova
Način polaganja ispita	Test i pismeni esej
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

NASTAVNICI I SURADNICI

Dječja traumatologija	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Izv. prof. dr.sc. Anko Antabak
SURADNICI	Prof.dr.sc. Tomislav Đapić Dr.sc. Igor Bumči Dr.sc. Marko Bogović Dr. Renato Ivelj

Naslov predmeta	KIRURŠKE BOLESTI ABDOMENA U DJECE
Vrsta predmeta	Obvezni
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	40
Semestar	Ljetni
Okvirni sadržaj predmeta	<p>U okviru ovog predmeta polaznik će usvojiti i razvijati teoretska znanja i naučiti kako razviti specifične kompetencije iz područja abdominalne kirurgije dječje dobi. To će se realizirati u interakciji s iskusnim stručnjacima kliničkih medicinskih struka kroz predavanja, seminare i interaktivne vježbe. Abdominalna kirurgija dječje dobi obuhvaća sveobuhvatno liječenje bolesti i ozljeda trbušnih organa i stijenke uz usku suradnju svih uključenih medicinskih profesionalaca.</p> <ol style="list-style-type: none"> I. Gastrointestinalna- Gastrointestinalna fiziologija i patofiziologija. Bolesti želuca i dvanaestnika. Bolesti tankog crijeva. Bolesti debelog crijeva. Stečene anorektalne bolesti II. Hepatobilijarna- Bolesti jetre i bilijarnog sustava, bolesti gušterače i bolesti slezene dječje dobi. III. Trbušni zid, hernije i bolesti ingvino-skrotalne regije i ozljede abdomena- Bolesti trbušnog zida uključujući hernije i bolesti ingvinoskrotalne regije te područje ozljeda abdomena.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	<p>U okviru ovog predmeta polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <p>Primjenjivati znanja iz biomedicinskih, kliničkih i javnozdravstvenih znanosti u skrbi o djeci sa kirurškim bolestima abdomena po principa medicine zasnovane na dokazima</p> <p>Postavljati radne dijagnoze, razmatrati moguće diferencijalne dijagnoze, te predlagati postupke dijagnostičke obrade i liječenja djece sa kirurškim bolestima abdomena što će uključivati gore navedena tematska područja, ali nije ograničeno samo na njih.</p> <p>Kritički vrednovati i odabrati odgovarajuće laboratorijske pretrage i postupke u prijeoperacijskoj, operacijskoj i poslijeoperacijskoj fazi liječenja djece sa gore navedenim kirurškim bolestima abdomena</p> <p>Adekvatno i cjelovito procijeniti potrebe djeteta sa kirurškom bolešću abdomena.</p> <p>Točno i sigurno odabrati i propisivati lijekove, krvne pripravke i parenteralne nadomjesne tekućine u gore navedenih abdominalnih stanja.</p> <p>Stručno analizirati i procjenjivati proceduralne kirurške vještine i terapijske postupke u liječenju djeteta sa kirurškom bolešću abdomena.</p> <p>Procijeniti stanje djeteta s naglo nastalom boli u trbuhu te prepoznati ona koje zahtijeva hitnu hospitalizaciju i kirurško liječenje.</p>
Oblici provođenja nastave	Predavanja 16, seminari 20, vježbe 4
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Rad u malim grupama, analize posebnih kliničkih slučajeva i primjera, samostalan rad na definiranom zadatku.
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<p>Ashcraft and Holder, <i>Pediatric Surgery</i> 3rd Edition, Saunders, 1999.</p> <p>Oldham, Colombani & Foglia, <i>Surgery of infants and children: scientific principles and practice</i>, Lippincott Raven Publishers, 1997.</p>

	Grosfeld & O'Neill, <i>Paediatric Surgery</i> (6 th edition), Mosby 2006.
Popis preporučene dopunske literature	Votava-Raić A, Dumić M, Tješić-Drinković D, Vuković J, ur. Česti poremećaji probavnog sustava u djece - pristup u praksi. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 2009. Tješić-Drinković D, Vuković J, Barišić N, ur. Prepoznajmo jetrene bolesti na vrijeme. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2010
ECTS	Predmet nosi ukupno 6 ECTS bodova. Broj ECTS bodova sukladan je broju nastavnih sati s očekivanim ishodima učenja koji se ne usvajaju samo klasičnom teorijskom nastavom već zahtijevaju od polaznika savladavanje i usvajanje vještina i kompetencija u interaktivnom okružju.
Način polaganja ispita	Uspješnost savladavanja nastavnih sadržaja polaznika će se kontinuirano evaluirati tijekom nastave. Ispit će se sastojati od dva dijela: pismeni ispit (test) i usmeni komisijski ispit.
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

NASTAVNICI I SURADNICI

Kirurške bolesti abdomena u djece	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Red. prof. dr. sc. Božidar Župančić
SURADNICI	Prof.dr.sc. Ivo Jurić, doc. dr.sc. Hari Nikolić doc.dr.sc.Stjepan Višnjić doc.dr.sc. Zenon Pogorelić dr.sc. Mirko Žganjer prof.dr.sc. Tomislav Luetić dr.sc. Marko Bogović dr.sc. Stanko Ćavar

Naslov predmeta	DJEČJA UROLOGIJA
Vrsta predmeta	Obvezni
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	35
Semestar	Ljetni
Okvirni sadržaj predmeta	<p>Svaki liječnik specijalizant DK u okviru svoje specijalizacije treba usvojiti i razvijati teoretska znanja potrebna za stjecanje specifičnih kompetencija iz područja dječje urologije (DU). U okviru ovog predmeta polaznik će usvojiti osnovna znanja, najnovije spoznaje i naučiti kako može razvijati navedene kompetencije. Predmet obuhvaća usvajanje kako osnovnih znanja tako i najnovijih spoznaja o sveobuhvatnom kirurškom liječenju urogenitalnih bolesti dječje dobi. Široki spektar DU obuhvaća područja od prenatalne uronefrologije, liječenja prirođenih te stečenih bolesti do ozljeda mokraćnog i genitalnog sustava.</p> <p>Bubrežne bolesti i fetalna urologija. Opstruktivne uropatije pijeloureteričnog, ureterovezikalnog spoja i infravezikalnog područja. Mokraćne infekcije u djece. Vezikoureteralni refluks i drugi poremećaji mokraćovoda. Bolesti mokraćnog mjehura. Kompleks ekstrofija, epispadija, kloakalna ekstrofija. Kirurško liječenje anomalija ženskih spolnih organa. Bolesti prepucija. Hipospadije. Urolitijaza u djece.</p>
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	<p>Na završetku nastave student će biti osposobljen navesti i objasniti etiologiju, patofiziologiju, kliničke prezentacije, dijagnostiku i liječenje čestih prirođenih i stečenih uroloških bolesti u djece, navedenih u sadržaju predmeta.</p> <p>Aдекватно i cjelovito procijeniti potrebe djeteta sa urološkom bolešću.</p> <p>Stručno i primjereno primjenjivati proceduralne vještine, dijagnostičke i terapijske postupke u liječenju djece sa urološkim bolestima.</p> <p>Kritički procjenjivati informacije i njihove izvore kako bi ih mogli ispravno i učinkovito primijeniti tijekom donošenja kliničke odluke.</p> <p>Konzultirati druge zdravstvene profesionalce te primjereno i učinkovito sudjelovati u radu multidisciplinarnih zdravstvenih timova.</p>
Oblici provođenja nastave	Predavanja 15, seminari 15, vježbe 5
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Rad u malim grupama, analize posebnih kliničkih slučajeva i primjera, samostalan rad na definiranom zadatku.
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<p>Gearhart JG, Rink RC Mouriquand PDE. Pediatric urology. 2nd ed. Philadelphia, Saunders Elsevier, 2010.</p> <p>Tekgül S, Riedmiller H, Dogan H.S, Gerharz E, Hoebeke P, Kocvara R, Nijman R, Radmayr Chr, Stein R. Guidelines on Paediatric Urology. European Society for Paediatric Urology; © European Association of Urology 2013. URL:http://www.uroweb.org/gls/pdf/22%20Paediatric%20Urology_LR.pdf (22.6.2014.)</p> <p>Bellman B, King LR, Kramer SA. Clinical Pediatric Urology. 4th ed. London, Martin Dunitz Ltd, 2002.</p>
Popis preporučene dopunske literature	

ECTS	Predmet nosi ukupno 5 ECTS boda
Način polaganja ispita	Test i pismeni esej
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

NASTAVNICI I SURADNICI

Dječja urologija	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Red. prof.dr.sc. Božidar Župančić
SURADNICI	Prof.dr.sc. Ivo Jurić, doc.dr.sc. Hari Nikolić doc. dr.sc. Zenon Pogorelić prof.dr.sc. Tomislav Luetić Dr.sc. Marko Bogović dr.sc. Mirko Žganjer dr.sc. Stanko Čavar

Naslov predmeta	KIRURŠKO LIJEČENJE TUMORA DJEČJE DOBI
Vrsta predmeta	Obvezni
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	15
Semestar	Ljetni
Okvirni sadržaj predmeta	<p>Svaki liječnik specijalizant DK u okviru svoje specijalizacije treba usvojiti i razvijati teoretska znanja potrebna za stjecanje specifičnih kompetencija iz područja dječje kirurške onkologije (DKO). U okviru ovog predmeta polaznik će usvojiti osnovna znanja i najnovije spoznaje i naučiti kako može dalje razvijati kompetencije za multimodalno i interdisciplinarno sveobuhvatno kirurško liječenje solidnih tumora dječje dobi. Široki spektar DKO obuhvaća područja od patofiziologije zloćudne preobrazbe i rasta, molekularne i genetske dijagnostike, općih principa kemo-, imuno i radio terapije do liječenja solidnih tumora dječje dobi.</p> <p>Wilmsov tumor. Neuroblastom. Tumori jetre. Gastrointestinalni dječji tumori. Rabdomiosarkom. Drugi tumori mekih tkiva. Teratomi. Tumori ovarija i testisa. Tumori pluća i prsnog koša. Tumori kosti. Limfomi.</p>
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	<p>Na završetku nastave student će biti osposobljen navesti i objasniti etiologiju, patofiziologiju, kliničke prezentacije, dijagnostiku i liječenje solidnih tumora u djece, a što uključuje najmanje one navedene u sadržaju predmeta.</p> <p>Aдекватно i cjelovito procijeniti potrebe djeteta sa tumorskom bolešću.</p> <p>Stručno i primjereno primjenjivati proceduralne vještine, dijagnostičke i terapijske postupke u liječenju djece sa tumorima.</p> <p>Konzultirati druge zdravstvene profesionalce te primjereno i učinkovito sudjelovati u radu multidisciplinarnih zdravstvenih timova.</p>
Oblici provođenja nastave	Predavanja 6, seminari 7, vježbe 2
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<p>Neoplasms. in Holcomb GW III, Murphy JP, Ostlie DJ (eds); Ashcraft's Pediatric Surgery, 6th ed., Philadelphia, Elsevier Saunders, 2014: 837-964.</p> <p>Major tumors of childhood. in Coran AG et al (eds.); Pediatric surgery 7th ed, Philadelphia, Elsevier Saunders, 2012:397-601.</p>
Popis preporučene dopunske literature	Pizzo PA, Poplack DG. eds. Principles and Practice of Pediatric Oncology. 6 th ed, LWW, 2010.
ECTS	Predmet nosi ukupno 2 ECTS boda
Način polaganja ispita	Test i pismeni esej
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

NASTAVNICI I SURADNICI

Kirurško liječenje tumora dječje dobi	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Doc.dr.sc. Ante Čizmić
SURADNICI	Dr.sc. Stanko Ćavar Prof.dr.sc.E.Bilić Dr.sc.Bogović Dr.sc. S. Sršen Medančić

12.

Naslov predmeta	KARDIOTORAKALNA KIRURGIJA DJEČJE DOBI
Vrsta predmeta	Obvezni
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	10
Semestar	Ljetni
Okvirni sadržaj predmeta	<p>Svaki liječnik specijalizant DK u okviru svoje specijalizacije treba usvojiti i razvijati teoretska znanja potrebna za stjecanje specifičnih kompetencija iz područja dječje srčane i torakalne kirurgije. U okviru ovog predmeta polaznik će usvojiti osnovna znanja i naučiti kako može i treba razvijati navedene kompetencije. Dječja srčana kirurgija obuhvaća sveobuhvatno liječenje rijetkih i složenih prirodnih malformacija te stečenih srčanih bolesti uz usku suradnju svih uključenih medicinskih profesionalaca. Dječja torakalna kirurgija obuhvaća sveobuhvatno liječenje djece sa malformacijama, bolestima i ozljedama dišnog sustava, jednjaka i prsnog koša.</p> <p>Otvoreni duktus Botalli. Koarktacija aorte. Defekt septuma atrija. Defekt septuma ventrikula. Atrioventrikularni septalni defect. Tetralogija Fallot. Transpozicija aorte i pulmonalne arterije. Sindrom hipoplastičnog lijevog srca. Vaskularni prsten. Kirurško liječenje stečenih bolesti srca u djece.</p> <p>Infekcije i bolesti pluća, pleure i medijastinuma. Klinički problemi upale pluća u djece, bronhoskopija, pregled algoritma radiološke obrade grudnog koša. Ozljede jednjaka i kaustične strikture jednjaka. Kirurgija jednjaka.</p>
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	<p>Na završetku nastave student će biti osposobljen navesti i objasniti etiologiju, patofiziologiju, kliničke prezentacije, dijagnostiku i liječenje čestih prirodnih srčanih mana u novorođenčadi i djece.</p> <p>Razumjeti će principe kardiokirurškog liječenja prirodnih i stečenih srčanih bolesti u djece.</p> <p>Razumjeti principe triage u liječenju djece sa srčanim i udruženim malformacijama drugih organa.</p> <p>Adekvatno i cjelovito procijeniti potrebe djeteta sa kirurškim bolestima pluća te organa sredoprsja.</p> <p>Stručno i primjereno primjenjivati proceduralne vještine, dijagnostičke i terapijske postupke u liječenju djece sa kirurškim bolestima pluća te organa sredoprsja.</p> <p>Kritički procjenjivati informacije i njihove izvore kako bi ih mogli ispravno i učinkovito primijeniti tijekom donošenja kliničke odluke.</p> <p>Konzultirati druge zdravstvene profesionalce te primjereno i učinkovito sudjelovati u radu multidisciplinarnih zdravstvenih timova.</p>
Oblici provođenja nastave	Predavanja 5, seminari 5
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	Tomislav Šoša, Željko Sutlić, Zdenko Stanec, Ivana Tonković i suradnici: Kirurgija
Popis preporučene dopunske literature	<p>Pediatric Cardiac Surgery, Constantine Mavroudis, Carl Backer John Wiley & Sons, Feb 4, 2013.</p> <p>Cardiac Surgery of the Neonate and Infant, Aldo R. Castañeda, Saunders, 1994</p> <p>Congenital cardiac surgery, Bruce A. Reitz, David Daiho Yuh McGraw-Hill, 2002</p>

	<p>Thorax. in Coran AG et al (eds.); Pediatric surgery 7th ed, Philadelphia, Elsevier Saunders, 2012:771-960.</p> <p>Congenital <i>chest</i> wall deformities in Holcomb GW III, Murphy JP, Ostlie DJ (eds); Ashcraft's Pediatric Surgery, 6th ed., Philadelphia, Elsevier Saunders, 2014: 249-375.</p>
ECTS	2 boda
Način polaganja ispita	Test i pismeni esej
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

NASTAVNICI I SURADNICI

Kardiorakalna kirurgija dječje dobi	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Izv. prof. dr. sc. Darko Anić
SURADNIK	<p>Dražen Belina, dr.med.</p> <p>Prof.dr.sc.Tomislav Luetić</p> <p>Prof.dr.sc. Dorian Tješić Drinković</p> <p>Dr. sc. Mirko Žganjer</p>

13.

Naslov predmeta	PLASTIČNO REKONSTRUKTIVNA KIRURGIJA DJEČJE DOBI I OPEKLINE
Vrsta predmeta	Obvezni
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	22
Semestar	Ljetni
Okvirni sadržaj predmeta	<p>Svaki liječnik specijalizant DK u okviru svoje specijalizacije treba usvojiti i razvijati teoretska znanja potrebna za stjecanje specifičnih kompetencija iz područja bolesti i ozljeda kože, prirođenih malformacija i ozljeda šake i okrajina u dječjoj dobi. U okviru ovog predmeta polaznik će usvojiti osnovna znanja i naučiti kako može i treba razvijati navedene kompetencije. Dječja plastično-rekonstruktivna kirurgija obuhvaća sveobuhvatno liječenje djece sa malformacijama, bolestima i ozljedama kože, potkožnog tkiva i okrajina te opekline.</p> <p>Prirođeni defekti kože i šake. Opekline. Nevusi. Melanom. Ozljede šake i mekih tkiva.</p>
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	<p>Na završetku nastave student će biti osposobljen navesti i objasniti etiologiju, patofiziologiju, kliničke prezentacije, dijagnostiku i liječenje bolesti djece sa malformacijama, bolestima i ozljedama kože i potkožnog tkiva, okrajina te opeklina, a što uključuje najmanje one navedene u sadržaju predmeta.</p> <p>Stručno i primjereno primjenjivati proceduralne vještine, dijagnostičke i terapijske postupke u liječenju djece sa tumorima.</p> <p>Konzultirati druge zdravstvene profesionalce te primjereno i učinkovito sudjelovati u radu multidisciplinarnih zdravstvenih timova.</p>
Oblici provođenja nastave	Predavanja 8, seminari 9, vježbe 5
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Rad u malim grupama, analize posebnih kliničkih slučajeva i primjera, samostalan rad na definiranom zadatku.
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<p>Burns;Hand,soft tissue&envenomation injuries;other soft tissue tumors;Congenital defects of skin and hands; in Coran AG et al (eds.); Pediatric surgery 7th ed, Philadelphia, Elsevier Saunders, 2012.</p> <p>Burns in Holcomb GW III, Murphy JP, Ostlie DJ (eds); Ashcraft's Pediatric Surgery, 6th ed., Philadelphia, Elsevier Saunders, 2014: 249-375.</p>
Popis preporučene dopunske literature	
ECTS	3 boda
Način polaganja ispita	Test i pismeni esej
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

NASTAVNICI I SURADNICI

Plastično rekonstruktivna kirurgija dječje dobi i opekline.	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Red. prof.dr.sc. Božidar Župančić
SURADNICI	Prim.dr.sc. Zoran Barčot Doc. dr. sc. Krešimir Bulić Prim. dr. sc. Antun Kljenak

14.

Naslov predmeta	TRANSPLANTACIJA ORGANA U DJECE
Vrsta predmeta	Obvezni
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	10
Semestar	Ljetni
Okvirni sadržaj predmeta	Svaki liječnik specijalizant DK u okviru svoje specijalizacije treba usvojiti i razvijati teoretska znanja potrebna za stjecanje specifičnih kompetencija iz područja transplantacije solidnih organa i crijeva. U okviru ovog predmeta polaznik će usvojiti osnovna znanja i naučiti kako može i treba razvijati navedene kompetencije. Liječenje terminalnih stanja bolesti jetre, bubrega, pluća i crijeva.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Na završetku nastave student će biti osposobljen navesti i objasniti etiologiju, patofiziologiju, kliničke prezentacije, dijagnostiku i mogućnosti liječenja zatajenja funkcije jetre, crijeva, bubrega, srca i pluća u djece. Objasniti indikacije za transplantaciju jetre, bubrega, crijeva, srca i pluća u djece te razlikovati imunosupresivne lijekove (učinke i komplikacije). Stručno i primjereno primjenjivati proceduralne vještine, dijagnostičke i terapijske postupke u liječenju djece sa terminalnim zatajenjem organa. Konzultirati druge zdravstvene profesionalce te primjereno i učinkovito sudjelovati u radu multidisciplinarnih zdravstvenih timova.
Oblici provođenja nastave Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Predavanja 5, seminari 5;
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	Transplantation. in Coran AG et al (eds.); Pediatric surgery 7 th ed, Philadelphia, Elsevier Saunders, 2012:45-53. Solid Organ Transplantation in Children. in Holcomb GW III, Murphy JP, Ostlie DJ (eds); Ashcraft's Pediatric Surgery, 6 th ed., Philadelphia, Elsevier Saunders, 2014: 249-375.
Popis preporučene dopunske literature	
ECTS	2 boda
Način polaganja ispita	Test i pismeni esej
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

Transplantacija organa u djece	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Izv. prof.dr.sc. Jurica Vuković
SURADNIK	Dr.sc. Marko Bogović

15.

Naslov predmeta	KIRURGIJA GLAVE I VRATA DJEČJE DOBI
Vrsta predmeta	Obvezni
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	10
Semestar	Ljetni
Okvirni sadržaj predmeta	<p>Svaki liječnik specijalizant DK u okviru svoje specijalizacije treba usvojiti i razvijati teoretska znanja potrebna za stjecanje specifičnih kompetencija za područja prirođenih malformacija, bolesti i ozljeda područja glave i vrata u dječjoj dobi. U okviru ovog predmeta polaznik će usvojiti osnovna znanja i naučiti kako može i treba razvijati navedene kompetencije.</p> <p>Rascjepi lica i sindromske manifestacije; Deformiteti ličnog skeleta</p> <p>Kraniofacijalni sindromi s deformitetima kostiju lica.</p> <p>Maksilofacijalne ozljede u djece i adolescenata. Dijagnostički algoritmi pri ozljedi glave. Urgentni postupci i reanimacija bolesnika s ozljedom glave. Tumori i ciste glave i vrata u djece . Konzervativno i kirurško liječenje upala glave i vrata u dječjoj dobi. Ciste i tumori glave i vrata u dječjoj dobi</p>
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	<p>Na završetku nastave student će biti osposobljen navesti i objasniti etiologiju, patofiziologiju, kliničke prezentacije, dijagnostiku i liječenje bolesti glave i vrata u djece, a što uključuje najmanje one navedene u sadržaju predmeta.</p> <p>Samostalno dijagnosticiranje ozljeda glave i vrata. Poznavanje urgentnih postupaka i reanimacije bolesnika s ozljedom glave. Poznavanje dijagnostike i terapijskih postupaka kod kranioocerebralnih ozljeda, u praktičnom radu procjena GCS ljestvice i CT skenova kraniofacijalnih ozljeda. Poznavanje kirurških postupaka kod prijeloma srednjeg lica i donje čeljusti. U praktičnom radu samostalno ovladati metodama liječenja prijeloma srednjeg lica i donje čeljusti.</p> <p>Poznavanje kirurške opskrbe jednostavnih i složenih ozljeda mekih tkiva lica i vrata, te savladati osnovne metode rekonstrukcije mekotkivnih traumatskih defekata. Poznavanje terapijskih postupaka kod strijelnih i eksplozivnih ozljeda glave i vrata, Poznavanje dijagnostičkih postupaka kod važnijih funkcionalnih jedinica na glavi i vratu (ozljeda vanjskog i unutarnjeg uha, ozljeda larinksa i ozljeda oka i očnih adneksa). Poznavanje sudsko-medicinskih procjena težine ozljede glave, lica i vrata te procjenu trajnih posljedica i oštećenja nakon ozljede glave i vrata.</p> <p>Konzultirati druge zdravstvene profesionalce te primjereno i učinkovito sudjelovati u radu multidisciplinarnih zdravstvenih timova.</p>
Oblici provođenja nastave	Predavanja 5, seminar 5
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<p>Aljinović Ratković N.: Maksilofacijalne ozljede. U: Rotim K. i sur.: Prometni traumatizam. Medicinska naklada, Zagreb, 2012. pp.43-50.</p> <p>Zorić A, Knežević P, Aras I. Rascjepi usne i nepca-multidisciplinarni pristup. Zagreb: Medicinska naklada; 2014.</p> <p>Head and Neck. in Coran AG et al (eds.); Pediatric surgery 7th ed, Philadelphia, Elsevier Saunders, 2012:691-770.</p>
Popis preporučene dopunske literature	Mladina R. Otorinolaringologija. Zagreb, Zdravstveno veleučilište Zagreb, 2008.
ECTS	2 boda

Način polaganja ispita	Test i pismeni esej
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

NASTAVNICI I SURADNICI

Kirurgija glave i vrata dječje dobi	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Doc. dr. sc. Željko Orihovac
SURADNICI	Prof.dr.sc. Srećko Branica Prof. dr. sc. Naranđa Aljinović Ratković Doc. dr. sc. Ivica Lukšić Doc. dr. sc. Mario Bilić

Naslov predmeta	NEUROKIRURGIJA DJEČJE DOBI
Vrsta predmeta	Obvezni
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	10
Semestar	Ljetni
Okvirni sadržaj predmeta	<p>Svaki liječnik specijalizant DK u okviru svoje specijalizacije treba usvojiti i razvijati teoretska znanja potrebna za stjecanje specifičnih kompetencija i iz područja dječje neurokirurgije. U okviru ovog predmeta polaznik će usvojiti osnovna znanja i naučiti kako može i treba razvijati navedene kompetencije. Dječja neurokirurgija je specijalna grana neurokirurgije i obuhvaća sveobuhvatno liječenje djece sa malformacijama, bolestima i ozljedama središnjeg živčanog sustava (SŽS).</p> <p>Ozljede središnjeg živčanog sustava. Defekti neuralne cijevi. Hidrocefalus. Kirurgija epilepsije u djece. Infekcije SŽS-a. Tumori SŽS-a.</p>
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	<p>Na završetku nastave student će biti osposobljen navesti i objasniti etiologiju, patofiziologiju, kliničke prezentacije, dijagnostiku i liječenje bolesti djece sa malformacijama, bolestima i ozljedama središnjeg živčanog sustava, a što uključuje najmanje one navedene u sadržaju predmeta.</p> <p>Konzultirati neurokirurge i druge zdravstvene profesionalce te primjereno i učinkovito sudjelovati u radu multidisciplinarnih zdravstvenih timova.</p>
Oblici provođenja nastave	Predavanja 5, seminari 4, vježba 1
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	Management of neural tube defects, hydrocephalus, refractory epilepsy, and central nervous system infection. in Coran AG et al (eds.); Pediatric surgery 7 th ed, Philadelphia, Elsevier Saunders, 2012:1673-1697.
Popis preporučene dopunske literature	<p>Leland Albright A, Pollack IF, Adelson PD. Principles and Practice of Pediatric Neurosurgery. 2nd ed, New York, Thieme Medical Publishers, Inc., 2008.</p> <p>Paladino J. Neurokirurgija. u Šoša T, Sutlić Ž, Stanec Z, Tonković I. (ur.); Kirurgija, Zagreb, Naklada Ljevak, 2007.</p> <p>Paladino J.: Kompendij neurokirurgije, Zagreb, Naklada Ljevak, 2004.</p>
ECTS	2 bod
Način polaganja ispita	Test i pismeni esej
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

NASTAVNICI I SURADNICI

Neurokirurgija dječje dobi	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Doc. dr. sc. Goran Mrak
SURADNICI	Prof. dr. sc. Pavle Miklić Dr. sc. Miroslav Gjurašin Dr. Hrvoje Jednačak

3.3. Struktura studija, ritam studiranja i obveze polaznika

3.3.1. Struktura studija

OBVEZATNI PREDMETI

Predavanja 151, Vježbe 51, Seminari 158

3.3.2. Ritam studiranja

Poslijediplomski specijalistički studij Dječja kirurgija ima 16 obvezatnih kolegija. U 1. semestru studenti upisuju i slušaju 8 obvezatnih u zimskom te 8 obvezatnih kolegija u ljetnom semestru te prijavljuju temu i mentora završnog rada. U svakom kolegiju nastava započinje predavanjima nakon kojih slijede vježbe i seminari.

3.3.3. Obveze polaznika u studiranju

Studenti imaju obvezu prisustvovanja 80% nastave. Svi ispiti polažu se nakon obavljene nastave.

3.4. Popis predmeta i/ili modula koje studenti mogu izabrati s drugih poslijediplomskih studija uz odobrenje voditelja poslijediplomskog studija

Nije specificirano. Studenti izabiru predmete ili module s drugih poslijediplomskih studija prema želji i u dogovoru sa svojim mentorom za specijalizaciju.

3.5. Kriteriji i uvjeti prijenosa ECTS-bodova

Planira se pokretljivost studenata među fakultetima znanstvenog područja biomedicine i zdravstva Sveučilišta u Zagrebu te medicinskim fakultetima s drugih sveučilišta u Hrvatskoj i Europi. Najprije će se poticati mobilnost na razini izborne nastave, a potom i mobilnost u sklopu obvezatnih predmeta (*core curriculum*). Uvjete prijenosa ECTS-bodova utvrdit će matični fakulteti.

3.6. Popis predmeta i/ili modula koji se mogu izvoditi na stranom jeziku (uz navođenje jezika).

Nastava se po potrebi može izvoditi i na engleskom jeziku.

3.7. Uvjeti pod kojima studenti koji su prekinuli studij ili su izgubili pravo studiranja na jednom studijskom programu mogu nastaviti studij

Polaznicima studija, specijalizantima dječje kirurgije koji su iz objektivnog i provjerljivog razloga morali prekinuti specijalizaciju (porodiljski dopust, bolest, odlazak na studijsko usavršavanje u inozemstvo i dr.) može se uz molbu dopustiti nastavak tog studija prema važećem nastavnom planu i programu.

Prilikom razmatranja molbe studentima će se uzeti u obzir stečeni broj ECTS bodova na poslijediplomskom specijalističkom studiju radi nastavka istog studija. Vijeće studija individualno će procijeniti razliku studija koju pojedini student mora položiti da bi završio studij.

3.8. Uvjeti pod kojima polaznik stječe pravo na potvrdu (certifikat) o apsolviranom dijelu studijskog programa, kao dijelu cjeloživotnog obrazovanja

Student koji je apsolvirao dio studijskog programa stječe pravo na potvrdu (certifikat) o stečenim ECTS bodovima.

3.9. Način završetka studija

Specijalistički studij završava polaganjem svih ispita te izradbom i obranom završnog rada.

3.10. Maksimalna duljina razdoblja od početka do završetka studiranja

Određena je Pravilnikom o poslijediplomskim specijalističkim studijima Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

4. UVJETI IZVOĐENJA STUDIJA

4.1. Mjesta izvođenja studijskog programa

Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu

Klinika za kirurgiju, Zavod za dječju kirurgiju KBC Zagreb

Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb

Klinika za dječje bolesti Zagreb, Klaićeva

Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ - Medicinski fakultet Zagreb

4.2. Podaci o prostoru i oprema predviđena za izvođenje studija

Nastava će se provoditi u predavaonici Klinike za kirurgiju, te predavaonicama edukacijskog centra KBC Zagreb, Kišpatićeva 12, Zagreb i predavaonici Klinike za dječje bolesti Zagreb u Klaićevoj 16 te u predavaonicama Škole narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ . Oprema kojom se služi za izvođenje studija je suvremena audiovizualna oprema (računala s projektorom i zvučnicima). Sve klinike, kliničke bolnice, Klinički bolnički centar Zagreb i klinički zavodi prošli su kroz postupak verifikacije putem Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi. Isto Ministarstvo je u postupku verifikacije ocjenjivalo opće i posebne uvjete.

Sve kliničke ustanove koje su dobile verifikaciju ispunjavale su i posebne propisane uvjete i to:

- a) pedagoške standarde o veličini nastavnih grupa za pojedine oblike nastave u odnosu na raspoloživi prostor, optimalan sastav nastavnih grupa prema kriterijima fakulteta,
- b) stručne uvjete – odgovarajuću razinu stručnoga rada te povezivanje stručnog i znanstvenoistraživačkog rada – redovito stručno usavršavanje zdravstvenih djelatnika, – sudjelovanje na stručnim i znanstvenim skupovima.
- c) kadrovske uvjete: visoko kvalificiran stručni kadar s najmanje jednom trećinom zdravstvenih djelatnika koji imaju znanstvena ili istraživačka zvanja.

Sa svim zdravstvenim ustanovama Fakultet ima sklopljene sporazume i ugovore o suradnji u kojima su detaljno utvrđena prava i obveze u izvođenju nastave.

4.3. IMENA NASTAVNIKA I BROJ SURADNIKA KOJI ĆE SUDJELOVATI U IZVOĐENJU SVAKOG PREDMETA

4.3.1. POPIS NASTAVNIKA MEDICINSKOG FAKULTETA SVEUČILIŠTA U ZAGREBU KOJI ĆE SUDJELOVATI U IZVOĐENJU PREDMETA POSLIJEDIPLOMSKOG STUDIJA

(ZAPOSLENI NA MEDICINSKOM FAKULTETU – KUMULATIVNI RADNI ODNOS)

I REDOVITI PROFESORI

	prezime i ime	radilište	predmet
1.	Prof.dr.sc. Josip Paladino	Klinika za neurokirurgiju, KBC Zagreb	Opća i hitna neurokirurgija
2.	Prof.dr.sc. Zdravko Petanjek	Zavod za anatomiju	Bazične znanosti u kirurškoj praksi
3.	Prof.dr.sc. Davor Ježek	Zavod za histologiju i embriologiju, MEF Zagreb	Embriologija, klinička genetika, prenatalna dijagnostika i fetalno liječenje dječjih kirurških bolesti.
4.	Prof.dr.sc. Mate Majerović	Zavod za abdominalnu kirurgiju, Klinika za kirurgiju, KBC Zagreb	Opća i hitna abdominalna kirurgija
5.	Prof. dr.sc. Zdenko Stanec	Klinika za plastičnu i rekonstruktivnu kirurgiju KB Dubrava	Opća i hitna plastično-rekonstruktivna kirurgija
6.	Prof.dr.sc. Željko Sutlić	Klinika za kardijalnu kirurgiju, KB Dubrava	Opća i hitna kardiotorakalna kirurgija
7.	Prof.dr.sc. Božidar Župančić	Klinika za dječju kirurgiju, KDB Klaićeva	Kirurške bolesti abdomena u djece, Dječja urologija, Plastično rekonstruktivna kirurgija dječje dobi i opekline.
8.	Prof.dr.sc. Vesna Jureša	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Katedra za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite	Opće kompetencije liječnika specijalista
9.	Prof.dr.sc. Vlado Jukić	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Psihijatrijska bolnica „Vrapče“	Opće kompetencije liječnika specijalista
10.	Akademik Davor Miličić	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KBC – Zagreb, Klinika za unutarnje bolesti	Opće kompetencije liječnika specijalista
11.	Prof.dr.sc. Jadranka Božikov	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja	Opće kompetencije liječnika specijalista

		„Andrija Štampar“	
12	Prof.dr.sc. Nada Čikeš	Zavod za kliničku imunologiju, Klinika za unutrašnje bolesti, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
13	Prof.dr.sc. Jadranka Mustajbegović	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja «Andrija Štampar»	Opće kompetencije liječnika specijalista
14	Prof.dr.sc. Marijan Klarica	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu	Opće kompetencije liječnika specijalista
15	Prof.dr.sc. Drago Batinić	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KBC – Zagreb - Klinička jedinica za staničnu imunodijagnostiku, KZLD	Opće kompetencije liječnika specijalista
16	Prof.dr.sc. Bruno Baršić	Klinika za infektivne bolesti 'Dr. Fran Mihaljević'	Opće kompetencije liječnika specijalista
17	Prof.dr.sc. Stjepan Orešković	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja «Andrija Štampar»	Opće kompetencije liječnika specijalista
18	Prof.dr.sc. Milica Katić	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“	Opće kompetencije liječnika specijalista
19	Prof.dr.sc. Slavko Orešković	Klinika za ženske bolesti i porode, KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
20	Prof. dr.sc. Snježana Škrablin Kučić	Klinika za ženske bolesti i porode, KBC Zagreb	Embriologija, klinička genetika, prenatalna dijagnostika i fetalno liječenje dječjih kirurških bolesti

II IZVANREDNI PROFESORI

	prezime i ime	radilište	predmet
21	Prof.dr.sc. Mate Škegro	Zavod za abdominalnu kirurgiju i transplantaciju, Klinika za kirurgiju, KBC Zagreb	Opća i hitna abdominalna kirurgija
22	Prof.dr.sc. Mladen Petrunić	Zavod za vaskularnu kirurgiju, KBC Zagreb	Opća i hitna vaskularna kirurgija
23	Prof.dr.sc. Dinko Stančić Rokotov	Klinika za torakalnu kirurgiju, KBC Zagreb	Opća i hitna kardiotorakalna kirurgija
24	Prof.dr.sc. Božidar Šebečić	KB Merkur	Traumatologija i opća ortopedija
25	Prof.dr.sc. Srećko Branica	Klinika za bolesti uha, nosa i grla i kirurgiju glave i vrata, KBC Zagreb	Kirurgija glave i vrata dječje dobi
26	Prof.dr.sc. Tomislav Đapić	Klinika za ortopediju, KBC Zagreb	Dječja traumatologija

27	Prof. dr. sc. Tomislav Luetić	Klinika za kirurgiju, Zavod za dječju kirurgiju i urologiju, KBC Zagreb	Kirurške bolesti novorođenačke dobi Torakalne (ne-kardijalne) kirurške bolesti Endokrinološka dječje kirurgija Opće kompetencije liječnika specijalista
28	Prof.dr.sc. Davor Mijatović	Zavod za plastičnu i rekonstruktivnu kirurgiju, KBC Zagreb	Opća i hitna plastično- rekonstruktivna kirurgija
29	Prof.dr.sc.Domagoj Delimar	Klinika za ortopediju KBC-a Zagreb i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu	Traumatologija i opća ortopedija
30	Prof.dr.sc. Željko Kaštelan	Klinika za urologiju, KBC Zagreb	Opća i hitna urologija
31	Prof.dr.sc. Naranda Aljinović Ratković	Klinika za kirurgiju lica, čeljusti i usta KB Dubrava	Maksilofacijalna kirurgija
32	Prof.dr.sc. Dinko Tonković	Klinika za anesteziologiju, reanimatologiju i intenzivno liječenje	Homeostaza u kirurških bolesti i ozljeda (voditelj)
33	Prof.dr.sc. Davor Begović	Klinika za pedijatriju, Zavod za medicinsku genetiku, KBC Zagreb	Embriologija, klinička genetika, prenatalna dijagnostika i fetalno liječenje dječjih kirurških bolesti
34	Prof.dr.sc. Boris Filipović-Grčić	Klinika za pedijatriju, Zavod za neonatologiju i intenzivno liječenje, KBC Zagreb	Fiziologija novorođenčeta i djeteta kirurškog pacijenta
35	Prof.dr.sc. Ivica Sjekavica	Klinički zavod za dijagnostičku i intervencijsku radiologiju, KBC Zagreb	Radiologija dječje dobi
36	Prof.dr.sc. Jurica Vuković	Klinika za pedijatriju, Zavod za gastroenterologiju, hepatologiju i prehranu, KBC Zagreb	Transplantacija organa u djece Opće kompetencije liječnika specijalista
37	Prof.dr.sc. Duška Tješić-Drinković	Klinika za pedijatriju, Zavod za gastroenterologiju, hepatologiju i prehranu, KBC Zagreb	Enteralna i parenteralna prehrana u dječjoj kirurgiji
38	Prof.dr.sc. Dorian Tješić-Drinković	Klinika za pedijatriju, Zavod za kliničku imunologiju, respiracijske i alergološke bolesti i reumatologiju, KBC Zagreb	Torakalne (ne-kardijalne) kirurške bolesti
39	Prof.dr.sc. Ernest Bilić	Klinika za pedijatriju, Zavod za hematologiju i onkologiju, KBC Zagreb	Hematološke bolesti u dječjoj kirurgiji
40	Prof.dr.sc. Goran Tešović	Klinika za infektivne bolesti "Dr. Fran Mihaljević", Zavod	Sepsa i infektivne bolesti u dječjoj kirurgiji

		od za infektivne bolesti djece	
41	Prof.dr.sc. Mirjana Kujundžić -Tiljak	Škola narodnog zdravlja "Andrija Štampar	Opće kompetencije liječnika specijalista
42	Prof.dr.sc. Fedor Šantek	Klinika za onkologiju i radioterapiju, KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
43	Prof.dr.sc. Milan Kujundžić	Klinika za unutarnje bolesti, Zavod za gastroenterologiju, KB Dubrava	Opće kompetencije liječnika specijalista
44	Prof.dr.sc. Bojan Jelaković	Klinika za unutarnje bolesti, Zavod za nefrologiju, arterijsku hipertenziju, dijalizu i transplantaciju, KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
45	Prof.dr.sc. Veljko Đorđević	Klinika za psihološku medicinu, Poliklinika za psihoterapiju, KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
46	Prof.dr.sc. Zdenko Sonicki	Škola narodnog zdravlja "Andrija Štampar	Opće kompetencije liječnika specijalista
47	Prof.dr.sc. Selma Šogorić	Škola narodnog zdravlja "Andrija Štampar"	Opće kompetencije liječnika specijalista
48	Prof.dr.sc. Vedrana Petrovečki	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku	Opće kompetencije liječnika specijalista
49	Prof.dr.sc. Ratko Matijević	Medicinski fakultet, Sveučiliste u Zagrebu, Klinička bolnica Sveti Duh	Opće kompetencije liječnika specijalista
50	Prof.dr.sc. Aida Mujkić	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja "Andrija Štampar"	Opće kompetencije liječnika specijalista
51	Prof.dr.sc. Lidija Beketić Orešković	Institut za tumore, KB „Sestre milosrdnice“	Opća onkološka kirurgija
52	prof.dr.sc. Danijela Štimac	Škola narodnog zdravlja "Andrija Štampar	Opće kompetencije liječnika specijalista
53	prof.dr.sc. Ana Borovečki	Škola narodnog zdravlja "Andrija Štampar	Opće kompetencije liječnika specijalista

III DOCENTI

	prezime i ime	radilište	predmet
54	Doc.dr.sc. Ante Sekulić	Klinika za anesteziologiju, reanimatologiju i intenzivno liječenje	Kirurška intenzivna njega
55	Doc.dr.sc.Bojan Biočina	Klinika za kardijalne kirurgiju, KBC Zagreb	Transplantacija organa i tkiva
56	Doc.dr.sc. Hrvoje Gašparović	Klinika za kardijalnu kirurgiju, KBC Zagreb	Transplantacija organa i tkiva

57	Doc. dr.sc. Ruža Grizelj	Klinika za pedijatriju, Zavod za neonatologiju i intenzivno liječenje, KBC Zagreb	Fiziologija novorođenčeta i djeteta kirurškog pacijenta Opće kompetencije liječnika specijalista
58	Doc.dr.sc. Goran Mrak	Klinika za neurokirurgiju, KBC Zagreb	Neurokirurgija dječje dobi Opća i hitna neurokirurgija
59	Doc.dr.sc. Maja Prutki	Klinički zavod za dijagnostičku i intervencijsku radiologiju, KBC Zagreb	Radiologija dječje dobi
60	Doc.dr.sc. Ivan Gornik	Klinika za unutrašnje bolesti, Zavod za hitnu i intenzivnu medicinu, KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
61	Doc.dr.sc. Marijana Braš	Klinika za psihološku medicinu, Poliklinika za psihoterapiju, KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
62	Doc.dr.sc. Đurđica Kašuba Lazić	Škola narodnog zdravlja "Andrija Štampar Dom zdravlja Zagreb-Centar	Opće kompetencije liječnika specijalista
63	Doc.dr.sc. Aleksandar Džakula	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, ŠNZ „Andrija Štampar“	Opće kompetencije liječnika specijalista
64	Doc. dr.sc. Krešimir Bulić	Zavod za plastičnu i rekonstruktivnu kirurgiju, KBC Zagreb	Plastično rekonstruktivna kirurgija dječje dobi
65	Doc.dr.sc. Urelija Rodin	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ Hrvatski zavod za javno zdravstvo	Opće kompetencije liječnika specijalista
66	Doc.dr.sc.Davor Mayer	Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta u Zagrebu	Opće kompetencije liječnika specijalista
67	Doc.dr.sc. Maja Čikeš	Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za bolesti srca i krvnih žila, KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
68	doc. dr. sc. Goran Augustin	Zavod za abdominalnu kirurgiju, Klinka za kirurgiju, KBC Zagreb	Opća i hitna abdominalna kirurgija
69	Doc.dr.sc. Hrvoje Silovski	Zavod za abdominalnu kirurgiju, Klinka za kirurgiju, KBC Zagreb	Opća i hitna abdominalna kirurgija
70	Doc.dr.sc. Mario Bilić	Klinika za bolesti uha, nosa i grla i kirurgiju glave i vrata KBC Zagreb, Zagreb	Kirurgija glave i vrata dječje dobi
71	Doc.dr.sc. Ivica Lukšić	Klinika za kirurgiju lica, čeljusti i usta K.B. Dubrava, Zagreb	Kirurgija glave i vrata dječje dobi
72	Doc. dr.sc. Željko Orihovac	Klinika za kirurgiju lica, čeljusti i usta K.B. Dubrava, Zagreb	Kirurgija glave i vrata dječje dobi
73	doc. dr. sc. Ivan Dobrić	Zavod za traumatologiju, Klinika za kirurgiju KBC Zagreb	Traumatologija i opća ortopedija
74	doc. dr. sc. Goranka	Škola narodnog zdravlja Andrija	Opće kompetencije liječnika

	Petriček	Štampar, MEF Zagreb	specijalista
75	Dr.sc. Zlata Ožvačić Adžić	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za obiteljsku medicinu	Opće kompetencije liječnika specijalista
76	doc.dr.sc. Venija Cerovečki Nekić	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za obiteljsku medicinu	Opće kompetencije liječnika specijalista
77	doc.dr.sc. Sanja Musić Milanović	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Katedra za medicinsku statistiku, epidemiologiju i medicinsku informatiku, Hrvatski zavod za javno zdravstvo	Opće kompetencije liječnika specijalista
78	doc.dr.sc. Ognjen Brborović	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja, Katedra za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite	Opće kompetencije liječnika specijalista
79	Dr.sc. Danijela Bandić Pavlović	Klinika za anesteziologiju, reanimatologiju i intenzivno liječenje, KBC Zagreb	Homeostaza u kirurških bolesti i ozljeda
80	Doc.dr.sc. Milan Milošević	Škola narodnog zdravlja „ Andrija Štampar“ Medicinski fakultet	Opće kompetencije liječnika specijalista

IV VIŠI ASISTENTI

	prezime i ime	radilište	predmet
81	Dr.sc. Marko Bogović	Zavod za dječju kirurgiju,Klinika za kirurgiju,KBC Zagreb	Transplantacija organa u djece Kirurške bolesti novorođenačke dobi Kirurške bolesti abdomena Dječja urologija Torakalna (ne kardijalne) kirurške bolesti Endokrinološka dječja kirurgija Dječja traumatologija Kirurško liječenje tumora dječje dobi
82	Dr.sc.Tajana Zah Bogović	Klinika za anesteziologiju, reanimatologiju i intenzivno liječenje, KBC Zagreb	Dječja anestezija i liječenje bola Kirurška intenzivna njega Homeostaza u kirurških bolesti i ozljeda
83	Dr. sc. Tomislav Meštrović	Zavod za vaskularnu kirurgiju,Klinika za kirurgiju, KBC Zagreb	Opća i hitna vaskularna kirurgija

84	Dr.sc. Hrvoje Kniewald	Klinika za pedijatriju, Zavod za neonatologiju i intenzivno liječenje, KBC Zagreb	Fiziologija novorođenčeta i djeteta kirurškog pacijenta
85	Dr.sc. Tea Vukušić Rukavina	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja, Katedra za medicinsku sociologiju i ekonomiku zdravstva	Opće kompetencije liječnika specijalista
86	Dr.sc. Emil Dediol	Klinika za kirurgiju lica, čeljusti i usta K.B. Dubrava, Zagreb	Maksilofacijalna kirurgija

V ZNANSTVENI NOVACI - POSLIJEDOKTORANDI

	prezime i ime	radilište	predmet
1.	Baković Marija	MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
2.	Musil Vera	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
3.	Sović Slavica	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
	Nataša Rojnić Putarek	Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb	Endokrinološka dječja kirurgija

VI ASISTENTI

	prezime i ime	radilište	predmet
1.	Ana Hladnik	Katedra za anatomiju i kliničku anatomiju	Bazične znanosti u kirurškoj praksi
2.	Sanda Huljev Frković	Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb	Embriologija, klinička genetika, prenatalna dijagnostika i fetalno liječenje dječjih kirurških bolesti
3.	Branko Miše	Klinika za infektivne bolesti "Dr. Fran Mihaljević", Zavod za infektivne bolesti djece	Sepsa i infektivne bolesti u dječjoj kirurgiji

V. VIŠI PREDAVAČ

	prezime i ime	radilište	predmet
1.	Dr.sc. Pjevač Neda	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista

**4.3.2. POPIS NASTAVNIKA KOJI NISU ZAPOSLENI NA MEDICINSKOM FAKULTETU
(NASTAVNICI U MIROVINI, U NASLOVNIM ZVANJIMA I SURADNICI BEZ
NASTAVNIH ZVANJA)**

I. NASTAVNICI U MIROVINI

	prezime i ime	radilište	predmet
87.	Prof.dr.sc. Pavle Miklić	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu – Klinika za kirurgiju	Neurokirurgija dječje dobi
88.	Prof. dr.sc. Slavko Davila	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu – Klinika za kirurgiju	Traumatologija i opća ortopedija
89.	Prof.dr.sc. Ljubica Rajić	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu – Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb	Hematološke bolesti u dječjoj kirurgiji
90.	Prof.dr.sc. Darko Antičević	Klinika za ortopediju, KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
91.	Dr.sc.Petrak Jelka	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu (u mirovini)	Opće kompetencije liječnika specijalista
92.	Prof.dr.sc.Pavleković Gordana	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu (u mirovini)	Opće kompetencije liječnika specijalista
93.	Rudan Vlasta	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu (u mirovini)	Opće kompetencije liječnika specijalista
94.	Rustemović Nadan	Klinika za unutrašnje bolesti, KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
95.	Tiljak Hrvoje	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar	Opće kompetencije liječnika specijalista
96.	Hunyadi-Antičević Silvija	Klinički zavod za hitnu medicinu KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
97.	Špehar Stojanović Stanislava	Ordinacija opće medicine	Opće kompetencije liječnika specijalista
98.	Čivljak Marta	Hrvatsko katoličko sveučilište, Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista

II. REDOVITA PROFESORICA U NASLOVNOM ZVANJU

	prezime i ime	radilište	predmet
99.	Prof.dr.sc. Sanja Kolaček	KDB Klaićeva	Enteralna i parenteralna prehrana u dječjoj kirurgiji

III. IZVANREDNI PROFESORI U NASLOVNOM ZVANJU

	prezime i ime	radilište	predmet
100	Prof. dr.sc.Ljiljana Popović	KDB Klaićeva	Dječja anestezija i liječenje bola
101	Prof.dr.sc.Anko Antabak	Klinika za kirurgiju, Zavod za dječju kirurgiju i urologiju, KBC Zagreb	Dječja traumatologija Etička i pravna pitanja u dječjoj kirurgiji

IV. NASLOVNI DOCENT

	prezime i ime	radilište	predmet
102	Doc.dr.sc. Stjepan Višnjić	Klinika za dječju kirurgiju, KDB Klaićeva	Kirurške bolesti abdomena u djece

V. NASLOVNI VIŠI ASISTENTI

	prezime i ime	radilište	predmet
103	dr.sc. Vedran Cesarec	Klinika za torakalnu kirurgiju, KBC Zagreb	Opća i hitna kardiorakalna kirurgija
104	Dr.sc. Tvrtko Hudolin	Klinika za urologiju, KBC Zagreb	Opća i hitna urologija

VI. NASTAVNICI ZAPOSLENI NA DRUGIM SVEUČILIŠTIMA I SURADNICI BEZ NASTAVNIH ZVANJA

	prezime i ime	radilište	predmet
105.	Prof. dr. sc. Ivo Jurić	Klinika za dječju kirurgiju, KBC Split, Medicinski fakultet Sveučilište u Splitu	Kirurške bolesti abdomena u djece Dječja urologija
106.	Doc.dr.sc.Ante Čizmić	Klinika za dječju kirurgiju, KDB Klaićeva , Medicinski fakultet Sveučilište u Osijeku	Kirurško liječenje tumora dječje dobi
107.	Doc. dr.sc. Hari Nikolić	Klinika za dječju kirurgiju,Rijeka, Medicinski fakultet Sveučilište u Rijeci	Kirurške bolesti abdomena u djece Dječja urologija
108.	Doc.dr.sc. Zenon Pogorelić	Klinika za dječju kirurgiju, KBC Split, Medicinski fakultet Sveučilište u Splitu	Kirurške bolesti abdomena u djece Dječja urologija
109.	Doc.dr.sc. Igor Rudež	Klinika za kardijalnu kirurgiju, KB Dubrava	Opća i hitna kardiorakalna kirurgija
110.	Dr.sc. Stanko Čavar	Klinika za kirurgiju, Zavod za dječju kirurgiju i urologiju, KBC Zagreb	Kirurško liječenje tumora dječje dobi Kirurške bolesti novorođenačke dobi Kirurške bolesti abdomen u djece

			Dječje urologija Torakalne (ne kardijalne) kirurške bolesti
111.	Dr. Dražen Belina	Klinika za kardijalnu kirurgiju, KBC Zagreb	Dječje srčana kirurgija, prirodne srčane mane i anomalije velikih krvnih žila
112.	Dr.sc. Suzana Sršen Medančić	Klinika za dječju kirurgiju, Rijeka, Medicinski fakultet Sveučilište u Rijeci	Kirurške bolesti novorođenačke dobi Etička i pravna pitanja u dječjoj kirurgiji Endokrinološka dječja kirurgija Kirurško liječenje tumora dječje dobi
113.	Dr.sc. Igor Bumči	Klinika za dječju kirurgiju, KDB Klaićeva	Dječja traumatologija
114.	Dr.sc. Mirko Žganjer	Klinika za dječju kirurgiju, KDB Klaićeva	Torakalne (ne kardijalne) kirurške bolesti Kirurške bolesti abdomena u djece
115.	Dr.sc. Zoran Barčot	Klinika za dječju kirurgiju, KDB Klaićeva	Plastično rekonstruktivna kirurgija dječje dobi i opekline
116.	Dr.sc. Miroslav Gjurašin	Klinika za dječju kirurgiju, KDB Klaićeva	Neurokirurgija dječje dobi
117.	Dr. Renato Ivelj	Klinika za dječju kirurgiju, KDB Klaićeva	Dječja traumatologija
118.	Dr.sc. Antun Kljenak	Klinika za dječju kirurgiju, KDB Klaićeva	Plastično rekonstruktivna kirurgija dječje dobi i opekline
119.	Dr. sc. Srđan Roglić	Klinika za infektivne bolesti "Dr. Fran Mihaljević", Zavod za infektivne bolesti djece	Sepsa i infektivne bolesti u dječjoj kirurgiji
120.	Prim.mr.sc.Milivoj Novak	Klinika za pedijatriju, Zavod za neonatologiju i intenzivno liječenje, KBC Zagreb	Fiziologija novorođenčeta i djeteta kirurškog pacijenta
121.	Hrvoje Jednačak, dr. med.	Klinika za neurokirurgiju, KBC Zagreb	Neurokirurgija dječje dobi Opća i hitna neurokirurgija
122.	Dr. Robert Baronica	Klinika za anesteziju, KBC Zagreb	Homeostaza u kirurških bolestima i ozljeda

4.4. Podaci o svakom angažiranom nastavniku

Ime	NARANĐA
Prezime	ALJINOVIĆ RATKOVIĆ
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET KB DUBRAVA
E-mail adresa	naljinov@kdb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Aljinović Ratković Naranđa, rođena je 1954.g. u Zagrebu, gdje je završila osnovno i srednje školovanje. Medicinski fakultet u Zagrebu upisala je 1972.g. a diplomirala 1977.g. s prosječkom ocjena studija 4.3. Liječnički staž obavila je u Zavodu za zaštitu zdravlja radnika MUP-a. Od 1978. do 1981.g. radila je u Domu zdravlja Slunj. Od rujna 1981.g. radi u Klinici za kirurgiju lica, čeljusti i usta. 2002.g. imenovana je za pročelnicu Odjela za traumatologiju Klinike za kirurgiju lica, čeljusti i usta, koju dužnost obavlja i danas.</p> <p>Doktorat je obranila 1996.g. pri Medicinskom fakultetu u Zagrebu. 30.lipnja 1998. g. je izabrana u znanstveno-nastavno zvanje docenta na Katedri za maksilofacijalnu kirurgiju Medicinskog fakulteta u Zagrebu, a 16.prosinca 2003 u znanstveno-nastavno zvanje izvanrednog profesora na istoj katedri.Postdiplomski studij Otorinolaringologija s maksilofacijalnom kirurgijom diplomirala je 1984.g., a specijalistički ispit iz maksilofacijalne kirurgije položila je 1985.g. , status subspecijalista plastične i rekonstrukcijske kirurgije glave i vrata priznat je 2010. Sudjelovala je kao voditelj tri poslijediplomska tečaja stalnog medicinskog usavršavanja, kao predavač u više inozemnih i domaćih tečajeva medicinskog usavršavanja (USA, Švicarska, Slovenija, Kosovo). U znanstvenoistraživačko zvanje istraživač suradnik izabrana je 1988.g. (matični broj iz registra znanstvenih radnika: 160770). Kao istraživač suradnik sudjelovala je u tri projekta Ministarstva znanosti i obrazovanja, te u projektu Ureda za strategiju Vlade Republike Hrvatske kao glavni koordinator. Sudjelovala je kao organizator i voditelj više domaćih i međunarodnih znanstvenih skupova. U dodiplomskoj nastavi pri Katedri za maksilofacijalnu kirurgiju Medicinskog fakulteta sudjeluje od 1982.g., a od 1988.g. i u postdiplomskoj nastavi. Od 1985-1998.g. radila u nastavnom zvanju u nastavi na Katedri za maksilofacijalnu kirurgiju Medicinskog fakulteta u Zagrebu, od 1998.g. u znanstveno-nastavnom zvanju docenta pri istoj Katedri, a od 2003. do danas kao izvanredni profesor. Sudjeluje redovito i aktivno u dodiplomskoj nastavi Maksilofacijalne kirurgije pri Medicinskom fakultetu u Zagrebu. U dodiplomskoj izornoj nastavi uvela je seminar «Maksilofacijalne ozljede u prometu» u okviru izbornog predmeta «Prometni traumatizam». Dodiplomsku nastavu unaprijedila je uvođenjem seminara «Plastična i rekonstruktivna kirurgija glave i vrata».</p> <p>Objavila je 116 publikacija u kojima je autor ili jedan od autora, 18 su članci i sažeci u časopisima indeksiranim u Current Contents, 19 članci u časopisima indeksirani u drugim međunarodnim indeksnim publikacijama, 12 članci u zbornicima radova i neindeksiranim publikacijama, 53 sažeci u zbornicima sažetaka kongresa, te 14 nastavnih tekstova.Član Povjerenstva za specijalističke ispite iz maksilofacijalne kirurgije Ministarstva zdravstva</p> <p>Predsjednica Hrvatskog društva za maksilofacijalnu, plastičnu i rekonstrukcijsku kirurgiju glave i vrata Hrvatskog liječničkog zbor Predstojnica Katedre za maksilofacijalnu kirurgiju sa stomatologijom Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Naranđa Aljinović Ratković, Mišo Virag, Vedran Uglešić. Rekonstrukcijski zahvati nakon odstranjenja ekstenzivnih kraniofacijalnih tumora. U: Gnjidić Ž. i sur.: Tumori lubanjske osnovice - sadašnjost i budućnost. Medicinska naklada Zagreb 2012. 2. Aljinović Ratković N. Maksilofacijalne ozljede. U: Rotim K. i sur. :Prometni traumatizam. Medicinska naklada, Zagreb 2012.; str. 43-50.

	<ol style="list-style-type: none"> 3. Aljinović Ratković N.: Quality and quantity of ICD10 codes representation for oral and maxillofacial diseases. XXI Congress of the European Association for Cranio-Maxillofacial Surgery, Dubrovnik, Croatia, September 11-15, 2012. Abstract book. 4. Aljinović Ratković N.: How to classify a facial fracture? XXI Congress of the European Association for Cranio-Maxillofacial Surgery, Dubrovnik, Croatia, September 11-15, 2012. Abstract book. 5. Aljinović Ratković N.: Principles of treatment of war injuries. XXI Congress of the European Association for Cranio-Maxillofacial Surgery, Dubrovnik, Croatia, September 11-15, 2012. Abstract book. 6. Aljinović Ratković N., Hat K. Sekundarne traumatske rekonstrukcije. ASCRO 2012; 46 (1): 77. 7. Aljinović-Ratković N.: Rekonstrukcija pektoralnim režnjem u žena. ASCRO 2012; 46 (1): 87 8. Hat K., Aljinović Ratković N. : Promjene u rekonstrukciji traumatskih defekata orbite tijekom 16 godina u Klinici za kirurgiju lica, čeljusti i usta Zagreb. ASCRO 2012; 46 (1):83 9. Brajdić, Davor; Virag, Mihajlo; Uglešić, Vedran; Aljinović-Ratković, Narandža; Zajc, Ivan; Macan, Darko. Evaluation of sensitivity of teeth after mandibular fractures. // International journal of oral and maxillofacial surgery. 40 (2011) , 3; 266-270 10. Orihovac, Zeljko; Aljinovic-Ratkovic, Narandza; Varga, Sinisa. Kirurško liječenje pseudoartroze donje čeljusti kao posljedice neliječenog prijeloma nakon vadenja zuba. [Surgical treatment of lower jaw pseudoarthrosis as a result of fracture non-treatment following tooth extraction]. Acta medica Croatica : casopis Hrvatske akademije medicinskih znanosti Volume: 62 Issue: 3 2008 Pages: 301-3
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno zvanje	2015. izvanredni profesor

Ime	DARKO
Prezime	ANIĆ
Naziv ustanove	KBC Zagreb
E-mail adresa	darkoanic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>a) Osobni podaci</p> <ul style="list-style-type: none"> - rođen 30. travnja 1959. u Zagrebu - Hrvat, državljanin Republike Hrvatske - oženjen, otac jednog djeteta - 1965-73, osnovna škola u Zagrebu - 1973-77, Klasična gimnazija u Zagrebu - 1977-82, Medicinski fakultet u Zagrebu - 1986-89, KBC Zagreb, Centar za medicinske znanosti, Odjel za eksperimentalnu kirurgiju - 1993-05, Specijalist kirurg na Klinici za kardijalnu kirurgiju KBC Zagreb - 2005-2007, Zaposlen u Klinici za torakalnu kirurgiju Kliničke bolnice Jordanovac, Zagreb - 2007-2009, Pročelnik Odjela za kardijalnu kirurgiju, Klinika za kirurgiju KBC Rijeka - Od 2009, Pročelnik Odjela za prirodne srčane bolesti djece i odraslih, Klinika za kardiokirurgiju, KBC Zagreb - aktivno se služi engleskim jezikom <p>b) Akademski stupnjevi, napredovanje u službi, nagrade i priznanja</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1989-93, Specijalizacija iz opće kirurgije - 1992, Obrana Magistarskog rada pod naslovom: "Procjena biološke očuvanosti zamrznutih srčanih zalistaka metodom ugradnje radioaktivnog timidina" - 1996, Asistent u kumulativnom radnom odnosu na Medicinskom fakultetu u Zagrebu - 2002, Obrana doktorske disertacije pod naslovom: "Utjecaj kortikosteroida na upalni odgovor nakon operacija uz izvantjelesni krvotok u normotermiji" - 2003-04, Vršilac dužnosti predstojnika Klinike za kardijalnu kirurgiju KBC Zagreb - 2004, Habilitacija, zvanje docenta na Medicinskom fakultetu u Zagrebu. - 2004, Subspecijalizacija iz kardijalne kirurgije - 2007, Znanstveno nastavno zvanje: izvanredni profesor/viši znanstveni suradnik Medicinski fakultet Rijeka <p>c) Znanstveno i stručno usavršavanje</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1988, Studijski boravak u National Heart Hospital u Londonu, Velika Britanija - 1992, Studijski boravak na Klinici za kardijalnu kirurgiju, Sveučilišne klinike u Beču (AKH), Austrija - 1995, Studijski boravak na odjelu za kardijalnu kirurgiju Opće bolnice, Udine, Italija s ciljem priključenja u organizaciju Nord Italia Transplant - 1996, Studijski boravak u Texas Heart Institute, Houston, USA - 2000, Studijski boravak na Emory University, Atlanta, USA - od 2005, Član International Children's Heart Foundation, Pedijatrijska kardijalna kirurgija - 2006, Slobodna studentska godina: boravak u Klinici za pedijatrijsku kardijalnu kirurgiju dječje bolnice Bambino Gesù, Rim, Italija
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1. Croatian clinical epidemiological study (2008–2011): the use of standardised risk scores in paediatric congenital cardiac surgery for a case complexity selection and gradual progress of cardiosurgical model in developing countries. Daniel Dilber, Ivan Malčić, Andrea Dasović Buljević, Darko Anić, Dražen Belina and Ana Zovko. <i>Cardiology in the Young / FirstView Article</i> pp 1-7. Copyright © Cambridge University Press 2013 DOI: http://dx.doi.org/10.1017/S1047951113002060 (About DOI), Published online: 21 November 2013</p> <p>2. [The development of interventional catheterisation in the referral centre for pediatric cardiology of the Republic of Croatia--a retrospective study 1996-2009]. Malčić I, Kniewald H, Sarić D, Gjergja Z, Dasović-Buljević A, Anić D, Belina D, Ivancan V, Vidaković M. <i>Lijec Vjesn.</i> 2011 Jul-Aug;133(7-8):241-9. Croatian.</p> <p>3. Is mitral valve repair safe procedure in elderly patients? Medved I, Anić D, Ostrić M, Zrnić B,</p>

	Ivancić A, Tomulić V. Coll Antropol. 2010 Apr;34 Suppl 2:213-5. 4. Anomalous left coronary artery from the pulmonary artery: intermediate results of coronary elongation. Novick WM, Li XF, Anic D, Baskevitch A, Sandoval N, Gilbert CL, Di Sessa TG. Interact Cardiovasc Thorac Surg. 2009 Nov;9(5):814-8. doi: 10.1510/icvts.2009.208215. Epub 2009 Aug 13.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	1. srpnja 2010.

Ime	ANKO
Prezime	ANTABAK
Naziv ustanove	KBC ZAGREB, Klinika za kirurgiju
E-mail adresa	aantabak@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Prof. dr. sc. Anko Antabak specijalista dječje kirurgije, rođen 19. 01.1962. Tuzla, Hrvat. Klasična gimnaziju i Medicinski fakultet u Zagrebu. Po završetku studija 1987. godine, uposlenik DZ Trnje, a od 1991. godine djelatni sastav borbene postrojbe HV-a. Od rujna 1992. godine uposlenik je KBC Zagreb, Klinika za kirurgiju, kao specijalizant. Po specijalističkom ispitu 24.04. 1997. radi kao odjelni kirurg, Zavoda za dječju kirurgiju. Od travnja 2008. godine dr. sc. Anko Antabak je pročelnik Specijalističkog zavoda za jednodnevne kirurgije, na toj je dužnosti i sada. Služi se engleskim i njemačkim jezikom. Anko Antabak, završio je 21. studenoga 1996. godine program, postdiplomskog studija za znanstveno usavršavanje iz polja Biologija (Biomedicina), koji izvodi PMF u Zagrebu, u trajanju četiri semestra i izradio magistarski rad pod naslovom «Kasni rezultati liječenja prijeloma potkoljenice u dječjoj dobi», kojega je obranio dana 21. studenog 1996. godine. Tada je stekao stručnu spremu /VII2/ magistra prirodnih znanosti iz polja biologije. Anko Antabak izradio je i 5. rujna 2005. godine obranio doktorsku disertaciju na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu pod naslovom: «Oštećenje periostalne cirkulacije nakon osteosinteze pločicama» i stekao akademski stupanj doktora znanosti iz znanstvenog polja kliničke medicinske znanosti, znanstvena grana kirurgija.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	Antabak A, Majerović M, Separović I. Day surgery, Department of Surgery KBC Zagreb, five years experience. Lijec Vjesn. 2014 May-Jun;136(5-6):171-2. Antabak, A., Papeš, D., Sjekavica, I., (...), Andabak, M., Bešlić, I. Luksacija ramena s ozljedom aksilarne arterije u četrnaestogodišnjeg dječaka: Prikaz bolesnika [Injury of axillary artery due to shoulder dislocation in a fourteen-year-old boy: Case report] Paediatrica Croatica 2014. 58 (2), pp. 133-6. Luetić, T., Antabak, A., Čavar, S., Komplikacije kirurškog liječenja vezikoureteralnog refluksa 2014 Paediatrica Croatica, Supplement 58 (SUPPL. 1), pp. 132-4. Antabak, A., Vuković, J., Pojavnost ciste koledokusa i cijelo životni tijek praćenja bolesnika. 2014 Paediatrica Croatica 58 (1), pp. 73. Antabak, A., Luetić, T., Sjekavica, I. We protect you children during radiologic imaging? 2014 Paediatrica Croatica 58 (2), pp. 158. Antabak A, Luetić T, Stilinović M. Stress in children due to hospitalization and surgery]. Lijec Vjesn. 2013 Jul-Aug;135(7-8):222-3. Papeš D, Altarac S, Arslani N, Rajković Z, Antabak A, Cačić M. Melanoma of the Glans Penis and

	<p>Urethra. Urology. 2013 Aug 23. Urology. 2014 Jan;83(1):6-11.</p> <p>Antabak A, Luetic T, Ivo S, Karlo R, Cavar S, Bogovic M, Medacic SS. Treatment outcomes of both-bone diaphyseal paediatric forearm fractures. Injury. 2013 Sep;44 Suppl 3:S11-5.</p> <p>Karlo, R., Župančić, B., Antabak A. Children's sports injuries in ball sports. 2013 Gazzetta Medica Italiana Archivio per le Scienze Mediche 172 (4), pp. 269-74.</p> <p>Luetić, T., Antabak, A., Čavar, S., (...), Zah Bogović, T., Filipović Grčić, I. Akutni abdomen u novorođenčeta [The acute abdomen in the newborn] 2013 Paediatrica Croatica, Supplement57 (SUPPL. 1), pp. 146-50.</p> <p>Antabak, A., Luetić, T., Čavar, S., Davila, S., Bogović, M., Batinica, S. Rezultati liječenja prijeloma potkoljenice u djece , 2012, Liječnički Vjesnik 134 (3-4) , pp. 78-83</p> <p>Madarić, M., Antabak, A., Karlo, R., Nikolić, H. Approach to establishing ChiPSoNet - Children Protection Social Network, 2011, Proceedings of Central European Conference On Information. http://www.ceciis.foi.hr/app/index.php/ceciis/2011/paper/view/489</p> <p>Antabak, A., Madarić, M. Sustavni program prevencije ozljeđivanja djece koje uključuje istraživanje njihovih uzroka i okolnosti nastanka 2013, Liječnički Vjesnik 135 (1-2) , pp. 53-4.</p> <p>Antabak A. Procjena potrebe imobilizacije djece tijekom medicinskih postupaka. Zbornik radova. Ur. J. Grgurić. Simpozij „Za osmeh djeteta u bolnici“. Zagreb 2011. ISBN 978-953-6103-36-2</p> <p>Antabak. Treatment of lower leg fractures in children. Acta Chir Croat 2013; 10: 7.</p> <p>Antabak, A., Tješić-Drinković, D., Luetić, T., Čavar, S., Bogović, M., Padovan, R.S., Andabak, M. Liječenje empijema prsišta u djece 2013, Liječnički Vjesnik 135 (1-2) , pp. 15-20.</p> <p>Stanko Č, Bogović M, Papeš D, Antabak A, Luetić T. Rijetka lokalizacija tumora u zdjelici. Acta Chir Croat 2013; 10: 29-31.</p> <p>Antabak, A., Jelašić, D., Luetić, T., Andabak, M., Čavar, S., Čogelja, K., Bogović, M. Kapilarni hemangiom testisa, prikaz dvanaestogodišnjeg bolesnika. 2012, Liječnički Vjesnik 134 (11-12) , pp. 316-8.</p> <p>Medančić, S.S., Ille, J., Bogović, M., Čavar, S., Luetic, T., Antabak, A., Bogović, T.Z., (...), Batinica, S. Kirurško liječenje bolesti štitne žlijezde u dječjoj dobi - Prikaz naših bolesnika [Surgical treatment of thyroid gland diseases in childhood - Our results], 2012, Liječnički Vjesnik 134 (9-10) , pp. 276-280</p> <p>Martinac, I., Bogović, M., Batinica, S., Sarnavka, V., Frković, S.H., Matić, T., Antabak, A. Jakić-Razumović, J., Barić, I. Kongenitalnihiperinzulinizam - Novosti o nastanku, dijagnosticiranju i liječenju bolesti 2012, Liječnički Vjesnik 134 (9-10) , pp. 286-92.</p> <p>Antabak, A., Luetić, T., Čavar, S., Davila, S., Bogović, M., Batinica, S. Rezultati liječenja prijeloma potkoljenice u djece 2012, Liječnički Vjesnik 134 (3-4) , pp. 78-83</p> <p>Bilić, E., Bojanić, K., Pavlović, M., Konja, J., Femenić, R., Dapić, T., Antabak, A., (...), Rajić, L. Liječenje histiocitoze langerhansovih stanica u djece 2011, Liječnički Vjesnik 133 (11-12) , pp. 376-84.</p> <p>Antabak A, Luetić T, Cavar S, Davila S, Bogović M, Batinica. Results of treatment of displaced supracondylar fractures in children. Lijec Vjesn. 2010;132(9-10):272-6.</p> <p>Bogović, M., Fiolić, Z., Čavar, S., Luetić, T., Antabak, A., Sršen-Medančić, S., Batinica, S. Liver tumors in childhood .2008. Libri Oncologici 36 (1-3) , pp. 37-39</p> <p>Augustin, G., Davila, S., Mihoci, K., Udiljak, T., Vedrina, D.S., Antabak, A. Thermal osteonecrosis and bone drilling parameters revisited .2008 Archives of Orthopaedic and Trauma Surgery 128 (1) , pp. 71-77.</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>Izv. Profesor, 9 mj. 2014 godina, Katedra za kirurgiju, Medicinski fakultet u Zagrebu Sveučilište u Zagrebu</p>

Ime	DARKO
Prezime	ANTIČEVIĆ
Naziv ustanove	Klinika za Ortopediju Medicinskog fakulteta i Kliničkog bolničkog centra „Zagreb“, Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	darko.anticivic@zg.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Darko Antičević, ortoped – uža specijalizacija dječja ortopedija. Specijalistički ispit položen 1979. Doktorat 2000. Izvanredni profesor Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Pročelnik Katedre za ortopediju. Usavršavao se u Italiji (Bologna), Engleskoj (Oxford), Švicarskoj (Basel), USA (New York NY). Voditelj projekta „Genomska i proteomska analiza biomarkera u rijetkih koštanih bolesti“. Voditelj kolegija „Ortopedija“ u sklopu stručnog poslijediplomskog studija „Školska medicina“. Voditelj kolegija „Genske bolesti u ortopediji“ u sklopu PDS iz „Ortopedije“. Autor je deset poglavlja u knjigama i preko dvadeset nastavnih tekstova i 34 članaka u „peer-review“ časopisima od toga 12 u Current Contents a 13 na engleskom jeziku. Ima 89 citata. Posebni interesi: problemi zgloba kuka u dječjoj dobi, stopalo u dječjoj dobi, poslje-traumatske deformacije kostiju i zglobova; deformacije kralježnice, dobroćudni tumori kosti u djece, osteogenesis imperfecta, koštane dizplazije. Predsjednik Hrvatskog društva za dječju ortopediju HLZ-a. Član tima pozvanih predavača na međunarodnim tečajevima i kongresima u Europi i drugim kontinentima: Pariz, Kairo, Zagreb, Dubrovnik, Bratislava, Cluj/Napoca, Ruse, Prag, Varšava; Madrid, Seoul, Beč(3x), Lisbon/Estoril i Helsinki. Član domaćih i međunarodnih stručnih društava British Orthopaedic Association - BOA i Pediatric Orthopaedic Society of North America - POSNA. Član Izvršnog Odbora EPOS-a (Europskog društva za dječju ortopediju) i Internacionalne federacije društva za dječju ortopediju - IFPOS. Predsjednik LOC (Local Organizing Committee) 29 th Annual Congress of EPOS, koji je održan u Zagrebu od 7. do 10. travnja, 2010. Predsjednik LOC 11 th Internacionalne Konferencije o Osteogenesis Imperfecta koja je održana u Dubrovniku, od 2. do 5. listopada, 2011. Humanitarni rad/misija CURE International, 2008, San Pedro Sula (Honduras). Recenzent Liječničkog vjesnika i član uredništva, Recenzent Pediatra Croatica i član uredništva; Recenzent Journal of Pediatric Orthopaedics- B. Član Hrvatskog društva za medicinsku edukaciju, te sudionik AMEE na više kongresa.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Miličić G, Krolo I, Antičević D, Roić G, Zdravec D, Bojić D, Žuteliya Fatorini M; Bumči I. Causal connection of non-specific low back pain and disc degeneration in children with transitional vertebra and/or <i>spina bifida occulta</i>: Role of magnetic resonance – Prospective study. Coll Antropol 2012;36(2):627-33. 2. Yilmaz G, Oto M, Thabet AM, Rogers K, Anticevic D, Thacker MM, Mackenzie WG. Correction of lower extremity angular deformities in skeletal dysplasia with hemiepiphyseodesis: a preliminary report. J Pediatr Orthop 2012;32: (in print). 3. Bilić E, Bojanić Katarina, Pavlović Maja, Konja J, Femenić Ranka, Đapić T, Antabak A, Antičević D, i sur. Liječenje histiocitoze Langerhansovih stanica u djece. Liječ Vjesn 2011;133:376-84. 4. Antičević D. Skolioze i adolescencija. MEDICUS 2010;19(1):51-60. 5. Đapić T, Šmigovec, I. Šestan B, Tudor A. Antičević D. Nestabilni poskliz glave bedrene kosti. Pediatr Croat 2008;52:243-8.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	24. svibanj 2009. – izvanredni profesor 30.09.2014. – u mirovini

Ime	GORAN
Prezime	AUGUSTIN
Naziv ustanove	Klinički bolnički centar Zagreb
E-mail adresa	Augustin.goran@gmail.com
Adresa osobne web stranice	/
Životopis	<p>2000. diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2004. magistar znanosti, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2011. doktor znanosti, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Dosadašnja zaposlenja</p> <p>2000-2001. obvezni pripravnički liječnički staž, Klinički bolnički centar Zagreb</p> <p>2002-2006. specijalizacija Opće kirurgije, Klinički bolnički centar Zagreb</p> <p>2006-2010. specijalist Opće kirurgije, Klinika za Kirurgiju Kliničkog bolničkog centra Zagreb</p> <p>2008. asistent, Katedra za kirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2010- subspecijalist abdominalne (digestivne) kirurgije, Klinika za Kirurgiju Kliničkog bolničkog centra Zagreb</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>Current Contents</p> <p>Augustin G. Images in emergency medicine. Elderly woman with abdominal pain. Secondary pneumatosis intestinalis. <i>Ann Emerg Med</i> 2010;55:390,400. Q1</p> <p>Augustin G, Kekez T, Bogdanic B. Abdominal papular zosteriform cutaneous metastases from endometrial adenocarcinoma. <i>Int J Gynaecol Obstet</i> 2010;110:74. Q3</p> <p>Davila S, Augustin G, Premuzic I, Antoljak T, Dobric I, Jarza-Davila N. Perforated retroperitoneal retrofascial sigmoid diverticulitis as a cause of osteomyelitis and septic necrosis of the acetabulum and proximal femur. <i>Acta Gastroenterol Belg</i> 2010;73:71-3. Q4</p> <p>Karlo R, Dželalija B, Zupančić B, Bačić I, Dunatov T, Kanjer A, Skarica R, Sabalić S, Bukvic N, Nikolić H, Augustin G. Venomous snakebites in the Croatian North Dalmatia region. <i>Wien Klin Wochenschr</i> 2011;123:732-7. Q3</p> <p>Majerović M, Milinović D, Oresković S, Matosević P, Mirić M, Kekez T, Kinda E, Augustin G, Silovski H. Hyperthermic intraperitoneal chemotherapy (HIPEC) and cytoreductive surgery (CS) as treatment of peritoneal carcinomatosis: preliminary results in Croatia. <i>Coll Antropol</i> 2011;35:1349-52. Q4</p> <p>Kekez T, Augustin G. Small bowel entrapment associated with pelvic fracture: a case report with review of the literature and differentiation of clinical picture. <i>Eur J Emerg Med</i> 2012;19:60-1. Q2</p> <p>Augustin G, Zigman T, Davila S, Udilljak T, Staroveski T, Brezak D, Babic S. Cortical bone drilling and thermal osteonecrosis. <i>Clin Biomech (Bristol, Avon)</i> 2012;27:313-25. Q2</p> <p>Augustin G, Davila S, Udilljak T, Staroveski T, Brezak D, Babic S. Temperature changes during cortical bone drilling with a newly designed step drill and an internally cooled drill. <i>Int Orthop</i> 2012;36:1449-56. Q2</p> <p>Bogdanić B, Augustin G, Kekez T, Mijatović D, Hlupić L, Vanek M. Perforated ascending colon cancer presenting as colcutaneous fistula with abscess to the anterior abdominal wall at the site of a cholecystectomy scar treated with biologic mesh. <i>Coll Antropol</i> 2012;36:335-8. Q4</p> <p>Augustin G, Vrcic H, Zupancic B. Laparoscopic cholecystectomy due to acute calculous cholecystitis in 16 weeks' in vitro fertilization and embryo transfer pregnancy: Report of the first case. <i>J Postgrad Med</i> 2012;58:298-300. Q3</p> <p>Augustin G, Majerović M, Luetić T. Uterine perforation as a complication of surgical abortion causing small bowel obstruction: a review. <i>Arch Gynecol Obstet</i> 2013;288:311-23. Q3</p> <p>Bogdanic B, Bosnjak Z, Budimir A, Augustin G, Milosevic M, Plecko V, Kalenic S, Fiolic Z, Vanek M. Surveillance of surgical site infection after cholecystectomy using the hospital in Europe Link</p>

	<p>for Infection Control through Surveillance Protocol. <i>Surg Infect (Larchmt)</i> 2013;14:283-7. Q2</p> <p>Augustin G, Matosevic P, Majerovic M. 'The Lasso technique' - A simple intracorporeal two-port laparoscopic appendectomy: Technical considerations and review of four other intracorporeal two-port techniques. <i>Hepatogastroenterology</i> 2013;60:1058-62. Q3</p> <p>Augustin G, Bruketa T, Korolija D, Milosevic M. Lower incidence of hepatic metastases of colorectal cancer in patients with chronic liver diseases: Meta-analysis. <i>Hepatogastroenterology</i> 2013;60:1164-9. Q3</p>
	<p>Ladic A, Petrovic I, Augustin G, Puretic H, Skegro M, Gojevic A, Nikolic I. Hemoptysis as an early symptom of abdominal actinomycosis with thoracic extension ten years after cholecystectomy with retained gallstone. <i>Surg Infect (Larchmt)</i> 2013;14:408-11. Q2</p> <p>Kirac I, Matošević P, Augustin G, Simunović I, Hostić V, Zupančić S, Hayward C, Antoljak N, Rudan I, Campbell H, Dunlop MG, Velimir Vrdoljak D, Kovačević D, Zgaga L. SMAD7 variant rs4939827 is associated with colorectal cancer risk in Croatian population. <i>PLoS One</i> 2013;8:e74042. Q1</p> <p>Zigman T, Davila S, Dobric I, Antoljak T, Augustin G, Rajacic D, Kovac T, Ehrenfreund T. Intraoperative measurement of bone electrical potential: a piece in the puzzle of understanding fracture healing. <i>Injury</i> 2013;44(Suppl 3):S16-9. Q1</p> <p>Haluzan D, Ehrenfreund T, Simek Z, Labidi M, Dobric I, Augustin G, Davila S, Slaus M.</p> <p>Mathematical approximation of fibular malleolus curvature. <i>Injury</i> 2013;44(Suppl 3):S23-5. Q1</p> <p>Krebs B, Horvat M, Golle A, Krznicaric Z, Papeš D, Augustin G, Arslani N, Potrč S. A randomized clinical trial of synbiotic treatment before colorectal cancer surgery. <i>Am Surg</i> 2013;79:E340-2. Q4</p> <p>Petrovic I, Augustin G, Hlupic L, Nedic A, Romic I, Skegro M. Inflammatory myofibroblastic tumors of the duodenum. <i>Asian J Surg</i> 2013;pii: S1015-9584(13)00105-X. Q4</p> <p>Petrovic I, Pecin I, Prutki M, Augustin G, Nedic A, Gojevic A, Potocki K, Reiner Z. Thigh abscess as an extension of psoas abscess: the first manifestation of perforated appendiceal adenocarcinoma: case report. <i>Wien Klin Wochenschr</i> 2014; Q3Citation Index Expanded (SCI-E)</p> <p>Sartelli M, Catena F, Ansaloni L, Leppäniemi A, Taviloglu K, van Goor H, Viale P, Lazzareschi DV, de Werra C, Marrelli D, Colizza S, Scibè R, Alis H, Torer N, Navarro S, Catani M, Kauhanen S, Augustin G, et al. Complicated intra-abdominal infections in Europe: preliminary data from the first three months of the CIAO Study. <i>World J Emerg Surg.</i> 2012;7:15. Q3</p> <p>Sartelli M, Catena F, Ansaloni L, Leppaniemi A, Taviloglu K, Goor H, Viale P, Lazzareschi DV, Coccolini F, Corbella D, Werra C, Marrelli D, Colizza S, Scibè R, Alis H, Torer N, Navarro S, Sakakushev B, Massalou D, Augustin G, et al. Complicated intra-abdominal infections in Europe: a comprehensive review of the CIAO study. <i>World J Emerg Surg</i> 2012;7:36. Q3</p> <p>Sartelli M, Catena F, Ansaloni L, Moore E, Malangoni M, Velmahos G, Coimbra R, Koike K, Leppaniemi A, Biffl W, Balogh Z, Bendinelli C, Gupta S, Kluger Y, Agresta F, di Saverio S, Tugnoli G, Jovine E, Ordonez C, Gomes CA, Junior GA, Yuan KC, Bala M, Peev MP, Cui Y, Marwah S, Zachariah S, Sakakushev B, Kong V, Ahmed A, Abbas A, Gonsaga RA, Guercioni G, Vettoretto N, Poiasina E, Ben-Ishay O, Díaz-Nieto R, Massalou D, Skrovina M, Gerych I, Augustin G, et al. Complicated intra-abdominal infections in a worldwide context: an observational prospective study (CIAOW Study). <i>World J Emerg Surg.</i> 2013;8:1 Q3</p> <p>Sartelli M, Catena F, Ansaloni L, Coccolini F, Corbella D, Moore EE, Malangoni M, Velmahos G, Coimbra R, Koike K, Leppaniemi A, Biffl W, Balogh Z, Bendinelli C, Gupta S, Kluger Y, Agresta F, Saverio SD, Tugnoli G, Jovine E, Ordonez CA, Whelan JF, Fraga GP, Gomes CA, Pereira GA Junior, Yuan KC, Bala M, Peev MP, Ben-Ishay O, Cui Y, Marwah S, Zachariah S, Wani I, Rangarajan M, Sakakushev B, Kong V, Ahmed A, Abbas A, Gonsaga RA, Guercioni G, Vettoretto N, Poiasina E, Díaz-Nieto R, Massalou D, Skrovina M, Gerych I, Augustin G, et al. Complicated intra-abdominal infections worldwide: the definitive data of the CIAOW Study.</p>

Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	01.05.2012. viši asistent, Katedra za kirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 28.04.2013. znanstveni suradnik, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
---	---

Ime	MARIJA
Prezime	BAKOVIĆ
Naziv ustanove	Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	mbakovic@mef.hr
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	<p>Školovanje:</p> <p>2013 Obrana disertacije Karboksihemoglobin kao pokazatelj ulazne strijelne rane nastale pucanjem iz blizine na Medicinskom fakultetu u Zagrebu stečeni naslov: doktor znanosti</p> <p>2010 početak specijalizacije iz sudske medicine na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku u Zagrebu</p> <p>2008 – 2013 znanstveni poslijediplomski studij "Biomedicina i zdravstvo" na Medicinskom fakultetu u Zagrebu</p> <p>2007 državni ispit pri Ministarstvu zdravstva 2000 – 2006 Medicinski fakultet u Zagrebu stečeni naslov: doktor medicine</p> <p>Zaposlenje:</p> <p>2008 znanstveni novak/asistent na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, na projektu "Forenzička i antropološka obilježja stradalih u Domovinskom ratu", nositelj projekta prof. dr. sc. Davor Strinović</p> <p>2006 – 2007 pripravnički staž u Klinici za dječje bolesti Zagreb</p> <p>Jezici: engleski, njemački</p> <p>Ostalo:</p> <p>predavač na kolegijima "Sudska medicina" i "Medicinska kriminalistika" na Pravnom fakultetu, Policijskoj akademiji i Stomatološkom fakultetu</p> <p>aktivna znanstvena djelatnost - sudjelovanje na projektu MZOS, sudjelovanja na znanstvenim skupovima</p> <p>član strukovnih udruga</p> <p>Osobni podaci:</p> <p>Datum rođenja: 15. rujna 1981., u Zagrebu</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Bakovic M, Petroveckii V, Strinovic D, Mayer D. Shot Through the Heart - Firepower and Potential Lethality of Air Weapons. J Forensic Sci (2014) – online edition 2. Kuhtic I, Bakovic M, Mayer D, Strinovic D, Petroveckii V. Electrical Mark in Electrocution Deaths – A 20-Years Study. (2012) The Open Forensic Science Journal, 5, pp. 23-26. 3. Mayer D, Lukic A, Petroveckii V, Bakovic M, Strinovic D, Skavic J. From chronic rhinitis to death: fatal outcome of nasal polyposis treatment. Forensic Science International Supplement Series 1 (2009) 66–68. 4. Gassend JL, Bakovic M, Mayer D, Strinovic D, Skavic J, Petroveckii V. Tractor driving and alcohol – A highly hazardous combination. Forensic Science International Supplement Series 1 (2009) 76–79. 5. Petroveckii V, Bakovic M, Skavic P, Bubalo P, Mayer D, Simac-Kubat G, Vodopija N, Strinovic D. The use of fluoroscopy in the identification of Homeland War victims from 2001 to 2008. Proceedings of 19th International Meeting on Forensic Medicine AAP, 2010. Udine, Italy, 2010. 6. Bakovic M, Skavic P, Bubalo P, Mayer D, Petroveckii V, Strinovic D. Fatal algerian smile – a case report. Proceedings of 19th International Meeting on Forensic Medicine AAP, 2010. Udine, Italy, 2010. 7. Petroveckii V, Mayer D, Bakovic M, Bubalo P, Midzic D, Skavic J, Strinovic D. Psychological

	<p>trauma – how often are we using this diagnosis? Proceedings of 18th International Meeting on Forensic Medicine AAP, 2009. Opatija, Croatia, 2009.</p> <p>8. Bakovic M, Mayer D, Midzic D, Petroveckii V, Strinovic D. Evaluation of different methods for skeletal ade assesment in adults. Proceedings of 18th International Meeting on Forensic Meidcine AAP, 2009. Opatija, Croatia, 2009.</p> <p>9. Mayer D, Petroveckii V, Bakovic M, Strinovic D. Identity Markers in Postmortal Remains of Exhumed Victims of Homeland War i Croatia. Proceedings of 18th International Meeting on Forensic Meidcine AAP, 2009. Opatija, Croatia, 2009.</p> <p>10. Petroveckii V, Bakovic M, Novosel I, Mayer D, Bubalo P, Midzic D, Stancic A, Skavic J, Strinovic D. War Long-lasting Influence to Suicide Characteristics. Proceedings of 21st Congress of the International Academy of Legal Medicine. Lisabon, Portugal 2009.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2016. docent

Ime	DANIELA
Prezime	BANDIĆ PAVLOVIĆ
Naziv ustanove	Klinički bolnički centar Zagreb
E-mail adresa	dani.bandic@gmail.com ; daniela.bandic.pavlovic@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje:</p> <p>30. 4. 2009. - <i>Doktorska disertacija</i> - „Prognostička vrijednost tumorskih antigena MAGE-A4 i NY-ESO-1 u bolesnika s povratnim karcinomom dojke“ Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>- 6. svibanj 2003.- <i>Specijalistički ispit</i></p> <p>-1999-2003. - <i>Specijalizacija</i>- Specijalizacija iz anesteziologije, reanimatologije i intenzivne medicine, Klinika za tumore, Zagreb, 1999-2003.</p> <p>-11. listopada 2001.- <i>Magistarski rad</i>- "Izražajnost gena HER 2, MAGE 3 i NY-ESO 1 u duktalnom invazivnom karcinomu dojke"</p> <p>- 1997.-1999. <i>Poslijediplomski studij</i> Biologija- smjer Biomedicina, na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu u Zagrebu</p> <p>- 16.12.1997. <i>Državni ispit za doktora medicine</i></p> <p>- 1995-1997. <i>Pripravnički staž</i>: Klinika za tumore, Zagreb</p> <p>-14 .srpanj 1995. <i>Datum diplomiranja</i></p> <p>-1989-1995. - <i>Fakultet</i>: Medicinski fakultet, sveučilište u Zagrebu, Hrvatska</p> <p>-1985-1989. - <i>Srednja škola</i>: Matematičko-informatički obrazovni centar u Zagrebu (XV gimnazija)</p> <p>Zaposlenje:</p> <p><i>Viši asistent</i></p> <p>3.2011. – danas (dodiplomska nastava na I, II, V i VI godini hrvatski i engleski studij) Katedra za anesteziologiju i reanimatologiju Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu <i>Specijalist anesteziologije, reanimatologije i intenzivnog liječenja</i> 2006-danas Klinika za anesteziologiju, reanimatologiju i intenzivno liječenje KBC Zagreb, Kišpatičeva 12, Hrvatska 2003-2006 Odjel za anesteziologiju, reanimatologiju i intenzivno liječenje Klinika za tumore, Zagreb</p> <p>Klinika za anesteziologiju, reanimatologiju i intenzivno liječenje KBC Zagreb, Kišpatičeva 12, Hrvatska</p> <p>Stručno, znanstveno, akademsko iskustvo i postignuća <u>Poslijediplomski tečajevi stalnog medicinskog usavršavanja I kategorije: kao predavač</u></p>

	<p>1. Daniela Bandić Pavlović. Analgezija u JIL-a. Suvremena i racionalna primjena višestruke farmakoterapije u intenzivnoj medicini. Voditelj tečaja Tonković D. Listopad 2012.</p> <p>2. Tonković D i Bandić Pavlović D. Cervikalni pleksus blok- smjernice. Regionalna Anestezija i analgezija ultrazvuk i smjernice u kliničkoj praksi. Voditelj tečaja – Šakić K. Studeni 2012.</p> <p>3. Bandić Pavlović D. Pre-emptivna i preventivna analgezija. Suvremeni pristup liječenju akutne boli. Voditelj tečaja - Majerić Kogler V. Ožujak 2012.</p> <p>4. Bandić Pavlović D. Osnovni principi liječenja boli WHO. Kronična bol – patofiziologija, dijagnostika i liječenje. Voditelj tečaja - Majerić Kogler V. Ožujak 2008.</p> <p><u>Poslijediplomski tečajevi stalnog medicinskog usavršavanja II kategorije: kao predavač</u></p> <p>1. Daniela Bandić Pavlović. Farmakološka potpora bolesnicima na NIV. Neinvazivna mehanička ventilacija u teoriji i praksi. Voditelj tečaja Tonković D. 21.9.2012.</p> <p><u>Poslijediplomsko usavršavanje iz anesteziologije FEEA- predavač</u></p> <p>1. Daniela Bandić Pavlović. Anestezije u dnevnoj kirurgiji.</p> <p><u>STIPENDIJE</u></p> <p>- Stipendija New York State Society of Anesthesiology, 12.2012, PGA, New York, US</p> <p>- Stipendija The American Austrian Foundation, Weill Cornell Seminar, 3.2013, Salzburg, Austria</p> <p><u>PROJEKTI Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa RH:</u></p> <p>1. Suradnik na znanstvenom projektu- „Čimbenici rizika za razvoj ateroskleroze nakon transbubrega“ broj projekta 108-1080134-0122, voditelj projekta doc dr. sc. N. Bašić-Jukić</p> <p>2. Suradnik na znanstvenom projektu- „Utjecaj liječenja akutne boli na tijek i ishod liječenja bolesnika“ broj projekta 108-0000000-0008, voditelj projekta prof dr. sc. V. Majerić Kogler</p> <p>3. Suradnik na znanstvenom projektu - "Utjecaj kemo i radioterapije na limfocite u operiranom s rakom rektuma" broj projekta 0074004, voditelj projekta prof dr. sc. A. Juretić</p> <p><u>NASTAVNA – Docentica (u kumulativnom svojstvu) sudjelujem u izvođenju vježbi i seminara na hr engleskom studiju u dodiplomskoj nastavi :</u></p> <p>1. Prva pomoć (1. godina)</p> <p>2. Vrijeme je život – reanimacijski postupci u praksi (izborni predmet, 2. godina)</p> <p>3. Anesteziologija i reanimatologija (5. godina)</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<p>Sakan S, Bandić Pavlović D, Milosevic M, Virag I, Ivan Dobric, Slavko Davila, Mladen Peric. Implementing the Surgical Apgar Score in patients with trauma hip fracture. <i>Injury</i>. 2015. In press</p> <p>Bandić Pavlović D, Sakan S, Tonkovic D, Virag I, Baronica R, Drvar Z, Martinovic Z, Peric M. Transfusion in polytraumatized patients. <i>Signa Vitae</i> 2014;9(1):21-24.</p> <p>Baronica R, Tonkovic D, Bandić Pavlović D, Drvar Z, Sakan S, Bacic Baronica K. HES solutions in illness, trauma and perioperative period. <i>Signa Vitae</i> 2014;9(1):15-20.</p> <p>Sakan S, Basic Jukic N, Bandić Pavlović D, Baronica R, Zah Bogovic T, Bekavac Misak V, Tonkovic M. Acute kidney injury in perioperative settings. <i>Signa Vitae</i> 2014;9(1):11-14.</p> <p>Drvar Z, Miric M, Pavlek M, Baronica R, Bandić Pavlović D, Peric M. Correlation between intra-abdominal hypertension and arterial lactate concentration in severe sepsis patients. <i>Signa Vitae</i> 2014;9(1):25-27.</p> <p>Tonkovic D, Baronica R, Bandić Pavlović D, Neseck Adam V, Drvar Z, Zah Bogovic T, Sakan S. Effects of the mechanical ventilation on the cardiovascular system. <i>Signa Vitae</i> 2014;9(1):41-44.</p> <p>Bandić Pavlović D, Tonkovic D, Sakan S, Martinovic Z. The hemodynamic effect of intermediate cervical plexus block compared to general anesthesia in high risk patients with carotid endarterectomy. <i>Periodicum biologorum</i>. 2013;115:295-297.</p> <p>Sakan S, Basic-Jukic N, Tomasevic B, Kes P, Bandić Pavlović D, Peric M.</p> <p><u>Vascular access for chronic hemodialysis in a patient with epidermolysis bullosa dystrophica Hallopeau-Siemens.</u> <i>Hemodial Int</i> 2013;17:126-9.</p> <p>Tonković D, Adam VN, Baronica R, Bandić Pavlović D, Drvar Z, Bogović TZ. Regional anesthesia for trauma patients. <i>Periodicum biologorum</i>. 2013;115:139-143.</p> <p>Bandić Pavlović D, Bašić Jukić N, Tonković D, Baronica R, Martinović Ž, Drvar Ž, Sakan S, Perić M. Pneumonitis after regurgitation and aspiration resulting from achalasia- a case report. <i>Neurologia Croatica</i> 2013; 62(Suppl 2):37-40.</p> <p>Baronica R, Funes T, Tonković D, Drvar Ž, Bandić Pavlović D, Režek K, Divjak L. Transfusion associated circulatory overload (TACO) – underestimated complication of transfusion: a case report. <i>Neurologia Croatica</i> 2013;62 (Suppl 2):45-49.</p> <p>Sakan S, Lozić M, Balenović I, Bašić Jukić N, Bandić Pavlović D, Perić M. Acute renal failure in a patient after frontotemporal craniotomy due to</p>

	<p>anesthesia induced rhabdomyolysis. Neurologia Croatica 2013;62 (Suppl 2):21-25. Drvar Ž, Tonković D, Pavlek M, Bandić Pavlović D, Baronica R, Perić M. Stroke volume variation and pulse pressure variation as predictors of fluid responsiveness in patient with sepsis. Neurologia Croatica 2013;62 (Suppl 2):1-4. Martinovic Z, Basic-Jukic N, Bandic Pavlovic D, Kes P. Importance of platelet aggregation in patients with end-stage renal disease. Acta clinica Croatica. 2013;52:472-477.</p> <p>Pearse RM, Moreno RP, Bauer P, Pelosi P, Metnitz P, Spies C, Vallet B, Vincent JL, Hoefft A, Rhodes A; <u>European Surgical Outcomes Study (EuSOS) group for the Trials groups of the European Society of Intensive Care Medicine and the European Society of Anaesthesiology</u>. Mortality after surgery in Europe: a 7 day cohort study. Lancet. 2012;380(9847):1059-65. -suradnik Tonković D, Bandić Pavlović D, Baronica R, Zah Bogović T, Sakan S, Goluža E, Drvar Ž. Anesthesia techniques for carotid endarterectomy. Signa Vitae 2012;7(2):7-10.</p> <p>Bandić Pavlović D, Tonković D, Zah Bogović T, Martinović Ž, Baronica R, Sakan S. Prevention and treatment of delirium in the intensive care unit. Acta Med Croatica 2012;66:49-53.</p> <p>Sakan S, Bandić Pavlović D, Perić M, Kes P, Bašić Jukić N. Nadomještanje bubrežne funkcije u politraumatisiranog bolesnika s hemofilijom. Acta Med Croat 2012;66:247-50.</p> <p>Zah Bogović T, Tonković D, A Sekulić, Bandić Pavlović D, Baronica R, Bogović M, Sakan S, Filipović Grčić I, Tomašević B. Pathophysiology of delirium. Acta Med Croatica 2012;66:61-66.</p> <p>Tonković D, Korolija Marinić D, Baronica R, Oberhofer D, Bandić Pavlović D, M Perić. Postoperative mental dysfunction in cardiovascular surgery. Acta Med Croatica 2012;66:67-72.</p> <p>Basic-Jukic N, Hudolin T, Radic-Antolic M, Coric M, Zadro R, Kastelan Z, Pasini J, Bandic-Pavlovic D, Kes P. Bone morphogenetic protein-7 expression is down-regulated in human clear cell renal carcinoma. J Nephrol 2011;24:91-7.</p> <p>Tonković D, Zah Bogović T, Divjak L, Baronica R, Bandić Pavlović D, Drvar Ž, Perić M. Anestezija i intenzivno liječenje za torakoabdominalne aneurizme aorte- iskustvo KBC-a Zagreb. Liječnički vjesnik 2012;134:68-70.</p> <p>Baronica R, Tonković D, Drvar Ž, Bandić Pavlović D, Zah T, Bačić Baronica K. Effects of restrictive and standard perioperative fluid balance on central venous saturation and lactate concentration. Neurol Croat 2012;61(2):25-30.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	VII 2015. – Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu - Docentica

Ime	ZORAN
Prezime	BARČOT
Naziv ustanove	KLINIKA ZA DJEČJE BOLESTI ZAGREB, KLAJIĆEVA 16, ZAGREB, HR-10000
E-mail adresa	zbarcot@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Specijalist dječje kirurgije, voditelj hitne kirurške i specijalističke službe Klinike za dječju kirurgiju. Klinike za dječje bolesti Zagreb liječnik na Odjelu za opekline i plastičnu kirurgiju</p> <p>Dragovoljac Domovinskog rata, i član udruge liječnika-dragovoljaca Domovinskog rata 1990/91. Položio specijalistički ispit 1997. godine.</p> <p>EU licenca: Certificate of completion of specialist training in paediatric surgery, UEMS the European Board in Paediatric Surgery, 22.02.2000. reg. No 958. Završio poslijediplomski studije Klinička onkologija, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1988/89, Biomedicina i zdravstvo – doktorski studij. Područja posebnog stručnog interesa su mu opekline, traumatologija i hitna kirurška stanja u djece, plastična i rekonstrukcijska kirurgija u djece, primjena lasera u vaskularnih znamenki i ožiljaka u dječjoj kirurgiji, dermatokirurgija dječje dobi i sportska medicina. Radio je na projektima: Kliničko istraživanje: randomizirana, dvostruko slijepa, multicentrična klinička studija usporedbe analgetske učinkovitosti i sigurnosti intravenski primijenjenih tramadola i morfina u liječenju poslijeoperacijske boli u djece, 2000/2001.</p> <p>Projektu Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa RH br 1008: Proizvodnja kožnih presađaka in vitro, 2006., član istraživačkog tima-suradnik te kliničkim projektima "Face-to-face"1992. i "Young 1993-2003" suradnje s uglednim specijalistima plastične kirurgije iz SAD. Bio je predavač na Višoj medicinskoj školi za medicinske sestre, predavač na Višoj trenerskoj školi Kineziološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu - smjer košarkaški trener te pozvani predavač na poslijediplomskim studijima i tečajevima I kategorije (Zaštita majke i djeteta 2001.- 2011., Športska traumatologija 2006., Organizacija opekline skrbi u RH i suvremeno liječenje opekline 2009.) Aktivno je kao član organizacijskog odbora sudjelovao u organizaciji kongresa i stručnih sastanaka: 5 hrvatskih kongresa dječje kirurgije s međunarodnim sudjelovanjem (Brijuni –1995., Dubrovnik – 1998., Rovinj – 2002., Zagreb – 2004., Cavtat – 2008.), prvog svjetskog kongresa dječje kirurgije, Zagreb 2004. – predsjednik organizacijskog odbora, svjetskog kongresa perinatalne medicine, Zagreb 2007.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Barčot Z. Opasne igračke. Zagreb moj grad 2008/09;19:66-7. 2. Barcot Z, Zupancic B. Pulsed dye laser treatment of vascular lesions in childhood. Acta Dermatolovenerol Croat. 2010;18:3,201-8. 3. Barčot Z. Primjena PDL-a u liječenju angiomatoznih promjena dječje dobi. u:Šitum M. Odabrana poglavlja iz pedijatrijske dermatologije. Naklada Slap, 2010;105-14. 4. Jakobovic J, Butkovic D, Popovic L, Bartolek D, Stanojevic M, Barcot Z. Reversal of thrombocytopenia and bleeding tendency in a preterm neonate with recombinant activated factor VII: case report. Acta Clinica Croatica 2010;49:3,309-13. 5. Škarić I, Barčot Z, Jakobović J, Kondža K, Mikecin L, Vrtar Z. Epidemiologija i liječenje teških opekline u jedinici intenzivnog liječenja Klinike za dječje bolesti Zagreb u razdoblju od 2003. do 2008. godine. Paediatrica Croatica 2010;54:3,139-42. 6. Barčot Z, Župančić B, Škarić I, Jakobović J, Vrdoljak O. Centar za liječenje opekline u djece Referentnog centra za dječju traumatologiju Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi Republike Hrvatske Klinike za dječje bolesti Zagreb Kliničkog bolničkog centra "Sestre milosrdnice" – Ususret provedbi europskih smjernica za opekline. Paediatrica Croatica 2011;55:257-63. 7. Barčot Z, Kljenak A, Župančić B, Škarić I, Jakobović J. Kirurgija dječjih opekline.

	<p>Paediatrica Croatica 2011;55:265-70.</p> <p>8. Jakobović J, Barčot Z. Ozljede kralježnice i udova. u: Meštrović J i sur. Hitna stanja u pedijatriji. Medicinska naklada Zagreb, 2011; 628-35</p> <p>9. Lujčić L, Mejaški Bošnjak V, Đuranović V, Đaković I, Kapović AM, Barčot Z, Ivković Jureković I. Idiosinkratske nuspojave na aromatske antiepileptike. Paediatrica Croatica 2013;57:165-70</p> <p>10. Vrdoljak O, Bumčić I, Car A, Župančić B, Bastić M, Barčot Z., Tufeković D, Vrdoljak J. Porodajni prijelomi bedrene kosti. Paediatrica Croatica 2014;58:31-4.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Nije izabran u zvanje

Ime	ROBERT
Prezime	BARONICA
Naziv ustanove	Klinički bolnički centar Zagreb
E-mail adresa	rbaronica@google.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>OBRAZOVANJE:</p> <p>Advanced clinical uses with the Laryngeal Mask Airway, Berlin, XI/2015. International Symposium on Critical Bleeding, Copenhagen, IX/2015. Klinička radionica, „Partnerskim odnosom do optimizacije kirurških uvjeta za bolji ishod liječenja kirurškog bolesnika-suradnja kirurga i anesteziologa“, Zagreb, XII/2014. Winfocus Ultrasound Enhanced Critical Management Course: Ultrasound in Primary, Emergency & Critical Care Medicine USLS – Basic Level 1 Provider, Zagreb, XI/2014. Obrana doktorske disertacije „Utjecaj propofola i n-acetilcisteina na razinu oksidacijskog stresa na psu kao modelu“, Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu, VII/2014. Advanced Course on Transfusion Alternatives - FRACTA, Prague, II/2013. Clinical Workshop: Partnering in optimising surgical conditions for better patient outcome: anesthesiologist – surgeon collaboration, Ljubljana, XI/2013. Doktorski studij na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu, smjer Fiziologija i imunobiologija, 2010-2014. Radionica „Evaluacija hrvatskih akreditacijskih standarda za bolnice“ u organizaciji Agencije za kvalitetu i akreditaciju u zdravstvu i socijalnoj skrbi, Zagreb, X/2012. ispit iz uže specijalizacije Intenzivne medicine, VI/2011. uža specijalizacija iz Intenzivne medicine, 2009 – 2011. The international pain course - P.A.I.N. management, Zagreb, 2011. radionica za izvođenje TAP bloka pod kontrolom ultrazvuka, Rijeka 2010. obrazovanje za unutarnje ocjenitelje za osiguranje i unapređenje kvalitete zdravstvene zaštite u organizaciji Ureda za osiguranje i unapređenje kvalitete zdravstvene zaštite, KBC Zagreb, 2010 - 2011. Obrana znanstvenog magistarskog rada na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu pod naslovom "Učinci restriktivnog načina nadoknade cirkulacijskog volumena tijekom velikih abdominalnih operacija na oksigenacijske i hemodinamske parametre", XI/2009. znanstveni poslijediplomski studij na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu, smjer Fiziologija i imunobiologija, 2004.-2007. Mehanička respiracijska potpora - tečaj prve kategorije, Dubrovnik, X/2007. Poslijediplomsko obrazovanje iz anesteziologije i položen završni ispit (F.E.E.A – Foundation For European Education In Anaesthesiology), 2005.-2007. ERC - European Resuscitation Council Course, 2004. Specijalizacija iz anesteziologije, reanimatologije i intenzivnog liječenja, 2004.-2007.</p>

	<p>Stručni poslijediplomski studij Hitna i intenzivna medicina, 2000.-2001. pripravnički staž, 1996.-1998. Medicinski fakultet u Zagrebu (diplomirao s temom Kardiovaskularne smetnje u bolesnika koji se liječe u Klinici za psihološku medicinu), 1989.-1996. Zdravstveni obrazovni centar, sanitarno-laboratorijski smjer, 1984.-1988. osnovna škola u Zagrebu, 1976.-1984.</p> <p>RADNO ISKUSTVO</p> <p>Tim za transplantaciju jetre KBC Zagreb, član i anesteziolog kod transplanatcije, 2015. Povjerenstvo za kvalitetu KBC Zagreb, član i unutarnji ocjenitelj kvalitete zdravstvene zaštite u KBC Zagreb, 2010.-2015. Klinika za anesteziologiju, reanimatologiju i intenzivno liječenje, KBC Zagreb, anesteziolog u operacijskom traktu i supspecijalist intenzivne medicine u Jedinici za intenzivno liječenje, 2004.-2015. Ustanova za hitnu medicinsku pomoć Zagreb, liječnik na terenu, ambulanti i u prijavnodojavnoj jedinici, 1998.-2004. Pharm-Olam Int., suradnik u kliničkim ispitivanjima lijekova, 2004. Addenda osiguranje, liječnik na dežurnom telefonu, 1996.-1997. Ambulanta opće medicine, Dom zdravlja Trešnjevka, 1996.</p> <p>NASTAVNA DJELATNOST</p> <p>predavač na engleskom studiju, studijski predmet „End of life care“, Medicinski fakultet u Zagrebu X/2015 predavač na Poslijediplomskom tečaju stalnog medicinskog usavršavanja I. Kategorije Suvremena i racionalna primjena višestruke farmakoterapije u Intenzivnoj medicini, Nadoknada volumena (X/2012 i III/2014) predavač na dodiplomskom izbornom studijskom predmetu „Vrijeme je život – reanimacijski postupci u praksi“, Medicinski fakultet u Zagrebu predavač na dodiplomskom studiju iz predmeta Prva pomoć, te studiju na engleskom jeziku iz predmeta „First aid“ predavač iz predmeta Prva pomoć, Hrvatski crveni križ, 2000.- 2007.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Robert Baronica. Poslijeoperacijska anemija u Jedinici intenzivnog liječenja, prikaz slučaja. XXXIX. Simpozij intenzivne medicine, Zagreb XI/2015. 2. Robert Baronica, Klaudija Prlić, Martina Čalušić, Marija Planinić, Ante Penavić, Marina Kljaković Gašpić, Koraljka Bačić Baronica. <u>Perioperative management of porphyria: a case report</u>. Signa Vitae 2015; 10(Suppl 1): 63-65. 3. Robert Baronica, Tajana Zah Bogović, Dražena Gerbl, Ivona Hanžek, Daniela Bandić Pavlović, Vesna Vegar Brozović, Mladen Perić. <u>Bedside ultrasound diagnosis of portal vein thrombosis following cholecystectomy: a case report</u>. Signa Vitae 2015; 10(Suppl 1): 66-67. 4. Robert Baronica, Dinko Tonković, Bojana Đurović Mržljak, Loredana Đurić, Tihomir Kušić, Karolina Režek. <u>Indications for blood transfusions in critical illness</u>. Signa Vitae 2015; 10(Suppl 1) : 35-40. 5. Daniela Bandić Pavlović, Sanja Sakan, Igor Balenović, Željka Martinović, Robert Baronica, Dinko Tonković, Mladen Perić. <u>Inadvertent hypothermia during the perioperative period</u> Signa Vitae 2015; 10(Suppl 1) : 41-43 6. Sanja Sakan, Daniela Bandić Pavlović, Robert Baronica, Iva Rukavina, Ranka Stern-Padovan, Ivan Dobrić. <u>Spinal cord injury without radiological abnormality (SCIWORA) in a young female and pharmacological treatment option: a case report with review of literature</u>. <u>Int J Res Med Sci</u>. 2015; 3(6): 1538-1542. 7. Željko Drvar, Mario Pavlek, Vilim Drvar, Boris Tomašević, Robert Baronica, Mladen Perić Stroke volume and pulse pressure variation are good predictors of fluid responsiveness in sepsis patients. <u>Acta Medica Croatica</u>, Vol.67 No.5 2014:407-413. 8. Robert Baronica, Bojana Urović Mržljak, Mario Pavlek, Tajana Zah Bogović, Ina Filipović-Grčić, Boris Tomašević, Mirjana Mirić. <u>Liver injury after the intravenous amiodarone administration in patient with impaired heart function</u> Signa Vitae. 6/2014; 9 (Suppl 1):85-87. 9. Robert Baronica, Dinko Tonković, Daniela Bandić Pavlović, Željko Drvar, Sanja Sakan, Koraljka Bačić Baronica. <u>HES solutions in critical illness, trauma and perioperative period</u>

	<p>Signa Vitae. 6/2014; 9 (Suppl 1): 15-20.</p> <ol style="list-style-type: none"> 10. Sakan Sakan, Daniela Bandić Pavlović, Robert Baronica, Tajana Zah Bogović, Vilka Bekavac Mišak, Mladen Perić, Nikolina Bašić-Jukić, Dinko Tonković. <u>Acute kidney injury in perioperative settings</u> . Signa Vitae. 6/2014; 9 (Suppl. 1): 11-14. 11. Daniela Bandić Pavlović, Sanja Sakan, Igor Virag, Robert Baronica, Željko Drvar, Mladen Perić, Dinko Tonković, Željka Martinović <u>Transfusion in polytraumatised patients</u>. Signa Vitae. 6/2014;9 (Suppl.1): 21-24. 12. Mario Pavlek, Željko Drvar, Mirjana Mirić, Robert Baronica, Daniela Bandić-Pavlović, Mladen Perić. <u>Correlation between intra-abdominal hypertension and arterial lactate concentration in severe sepsis patients</u> Transfusion in polytraumatised patients Signa Vitae. 6/2014;9 (Suppl.1): 25-28. 13. Tajana Zah Bogović, Robert Baronica, Boris Tomašević, Mirjana Mirić, Željko Drvar, Mario Pavlek, Vesna Bratić, Mladen Perić, Ana Budimir, Zrinka Bošnjak, Pero Hrabač. <u>Inhalation plus intravenous colistin versus intravenous colistin alone for treatment of ventilator associated pneumonia</u>. Signa Vitae. 6/2014;9 (Suppl.1): 29-33. 14. Dinko Tonković, Višnja Nesek Adam, Robert Baronica, Daniela Bandić Pavlović, Željko Drvar, Tajana Zah Bogović, Sanja Sakan <u>Effects of the mechanical ventilation on the cardiovascular system</u>. Signa Vitae. 6/2014; 9 (Suppl.1): 41-44. 15. Daniela Bandić Pavlović, Nikolina Bašić Jukić, Dinko Tonković, Robert Baronica, Željka Martinović, Željko Drvar, Sanja Sakan, Mladen Perić. Pneumonitis after regurgitation and aspiration resulting from achalasia - a case report Neurologia Croatica 2013 62 (Suppl. 2): 1-172 16. Baronica Robert, Funes Tamara, Tonković Dinko, Drvar Željko, Bandić Pavlović Daniela, Režek Karolina, Divjak Loredana. Transfusion associated circulatory overload (TACO) - underestimated complication of transfusion: a case report. Neurologia Croatica 2013 62 (Suppl. 2): 1-172 17. Baronica Robert, Tonković Dinko, Bačić Goran, Karadjole Tugomir, Šuran Jelena, Bačić Baronica Koraljka. Antioxidant properties of medications used in critically ill patients. Neurologia Croatica 2013 62 (Suppl. 2): 1-172 18. Sakan Sanja, Baronica Robert, Basic-Jukic Nikolina, Stern-Padovan Ranka, Dinko Tonkovic. Respiratory arrest due to hematoma caused by thyrocervical trunk branch laceration and confluence of sinuses perforation J Vasc Access 2012; 13(2): 259 – 262 19. Tonković Dinko, Bandić-Pavlović Daniela, Baronica Robert, Zah-Bogović Tajana, Sakan Sanja. Anesthesia techniques for carotid endarterectomy. Signae Vitae 2012;7(2).7-10. 20. Bandić Pavlović Daniela, Tonković Dinko, Korolija-Marinić Dragan, Martinović Željka, Drvar Željko, Baronica Robert. Heparin-induced thrombocytopenia. Neurologia Croatica 2012 61 (Suppl. 2): 1-178
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>Nije izabran u zvanje</p>

Ime	BRUNO
Prezime	BARŠIĆ
Naziv ustanove	Klinika za infektivne bolesti 'Dr. Fran Mihaljević'
E-mail adresa	bruno.barsic@bfm.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Bruno Baršić, rođio se 17. veljače 1954. godine u Zagrebu. Medicinski fakultet u Zagrebu upisuje 1972. godine, a diplomira 1977. Tijekom studija nagradjen nagradom rektora za znanstveni rad 1974, 1975 i 1976 godine. Od 1977. radi u Klinici za infektivne bolesti "Dr Fran Mihaljević" kao stažist, potom specijalizant i specijalist.</p> <p>Pročelnik je Zavoda za intenzivnu medicinu.</p> <p>b) Od 1987. godine radi na Medicinskom fakultetu u Zagrebu. Redoviti profesor i znanstveni savjetnik.</p> <p>Titulu magistra znanosti stekao 1989. godine. Doktorat znanosti obranjen 1995. godine.</p> <p>Pročelnik Katedre za infektologiju od 2003. godine.</p> <p>Član Povjerenstva za nastavu i Povjerenstva za međunarodnu suradnju.</p> <p>c) Specijalistički ispit iz infektologije položio je 1983. godine. Završio postdiplomski studij iz kliničke farmakologije. U dva navrata boravio na usavršavanju u SAD (Mary Hitchcock Medical Center, Lebanon, NH)</p> <p>Objavio je do sada više od 100 stručnih i znanstvenih radova u zemlji i inozemstvu, poglavlja u knjigama te nastavnih tekstova.</p> <p>Sudjeluje kao predavač u nizu postdiplomskih studija.</p> <p>Dosadašnja znanstvena zvanja docent u Katedri za infektologiju, izbor 29. svibanj 1996. godine. Izvanredni profesor od 2000. godine. Redoviti profesor od 2007. godine.</p> <p>Znanstveni savjetnik.</p> <p>2009. državna nagrada za znanost</p> <p>Od 2012. Profesor u trajnom zvanju</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kutlesa M, Barsić B. [Septic encephalopathy]. <i>Acta Med Croatica</i>. 2012 Mar;66(1):85-7. 2. Barsic B, Dickerman S, Krajinovic V, Pappas P, Altclas J, Carosi G, Casabé JH, Chu VH, Delahaye F, Edathodu J, Fortes CQ, Olaison L, Pangercic A, Patel M, Rudez I, Tamin SS, Vincelj J, Bayer AS, Wang A; International Collaboration on Endocarditis-Propective Cohort Study (ICE-PCS) Investigators. Influence of the timing of cardiac surgery on the outcome of patients with infective endocarditis and stroke. <i>Clin Infect Dis</i>. 2012 Oct 16. 3. Santini M, Kutleša M, Zarković K, Draženović V, Barsic B. Influenza A 2009 H1N1 encephalitis in adults with viral RNA in cerebrospinal fluid. <i>Scand J Infect Dis</i>. 2012 Jul 17. 4. Kurelac I, Lepej SZ, Grljic I, Gorenc L, Papic N, Dusek D, Barsic B, Vince A. Chemokine CXCL10 at week 4 of treatment predicts sustained virological response in patients with chronic hepatitis C. <i>J Interferon Cytokine Res</i>. 2012 Aug;32(8):386-91 5. Kutleša M, Mlinarić-Missoni E, Hatvani L, Voncina D, Simon S, Lepur D, Baršić B. Chronic fungal meningitis caused by <i>Aureobasidium proteae</i>. <i>Diagn Microbiol Infect Dis</i>. 2012 Jul;73(3):271-2. 6. Lakatoš AK, Pangerčić A, Gašparić M, Kukuruzović MM, Kovačić D, Baršić B. Safety and effectiveness of azithromycin in the treatment of respiratory infections in children. <i>Curr Med Res Opin</i>. 2012 Jan;28(1):155-62. 7. Vincelj J, Barsić B, Rudez I, Unić D, Udović M. Echocardiography in detecting implantable cardioverter defibrillator lead endocarditis: case report. <i>Acta Clin Croat</i>. 2011 Mar;50(1):121- 8. Papic N, Pangercic A, Vargovic M, Barsic B, Vince A, Kuzman I. Liver involvement during influenza infection: perspective on the 2009 influenza pandemic. <i>Influenza Other Respi Viruses</i>. 2012 May;6(3):e2-5. 9. Klinar I, Balazin A, Barsić B, Tiljak H. Identification of general characteristics, motivation, and satisfaction of internet-based medical consultation service users in Croatia. <i>Croat Med J</i>. 2011 Aug 15;52(4):557-65. 10. Maleszka R, Turek-Urasinska K, Oremus M, Vukovic J, Barsic B. Pulsed azithromycin

	<p>treatment is as effective and safe as 2-week-longer daily doxycycline treatment of acne vulgaris: a randomized, double-blind, noninferiority study. <i>Skinmed</i>. 2011 Mar-Apr;9(2):86-94.</p> <ol style="list-style-type: none"> 11. Andabaka T, Globočnik T, Vukelić D, Esposito S, Baršić B. Parental administration of antipyretics to children with upper respiratory tract infections without consultation with a physician. <i>Croat Med J</i>. 2011 Feb;52(1):48-54. 12. Kalenić S, Pal MP, Palcevski VV, Horvatić J, Mestrovic T, Barsić B, Stamenic V, Burcar I, Korusić A, Vucić M, Civljak R, Stancić M, Budimir A. [Guidelines for prevention, control and treatment of infections caused by methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA): changes and updates of chapter 7.0: treatment of patients with MRSA infection]. <i>Lijec Vjesn</i>. 2010 Nov-Dec;132(11-12):340-4. 13. Lepur D, Kutleša M, Baršić B. Prospective observational cohort study of cerebrovascular CO2 reactivity in patients with inflammatory CNS diseases. <i>Eur J Clin Microbiol Infect Dis</i>. 2011 Aug;30(8):989-96. 14. Kutleša M, Baršić B, Lepur D. Therapeutic hypothermia for adult viral meningoencephalitis. <i>Neurocrit Care</i>. 2011 Aug;15(1):151-5. 16. Kutleša M, Santini M, Krajinović V, Raffanelli D, Baršić B. Novel observations during extracorporeal membrane oxygenation in patients with ARDS due to the H1N1 pandemic influenza. <i>Wien Klin Wochenschr</i>. 2011 Feb;123(3-4):117-9. 17. Lepur D, Kutleša M, Baršić B. Induced hypothermia in adult community-acquired bacterial meningitis--more than just a possibility? <i>J Infect</i>. 2011 Feb;62(2):172-7. 18. Pangercić A, Bukovski-Simonoski S, Barsić B. [Lipopeptides and oxazolidinones--novel antibiotics in MRSA infection treatment]. <i>Lijec Vjesn</i>. 2010;132 Suppl 1:11-3. Review. 19. Kutleša M, Santini M, Krajinović V, Raffanelli D, Barsić B. Acute motor axonal neuropathy associated with pandemic H1N1 influenza A infection. <i>Neurocrit Care</i>. 2010 Aug;13(1):98-100. 20. Santini M, Kutleša M, Pangercić A, Barsić B. The importance of pathogens in sepsis: <i>Staphylococcus aureus</i> story. <i>Scand J Infect Dis</i>. 2010 Mar;42(3):172-6. 21. Kutleša M, Lepur D, Daković-Rode O, Schoenwald N, Barsić B. Severe late-onset nosocomial pneumonia caused by <i>Chlamydomyces pneumoniae</i>. <i>Acta Clin Croat</i>. 2009 Jun;48(2):179-82. 22. Lepur D, Barsić B. Incidence of neurological complications in patients with native-valve infective endocarditis and cerebral microembolism: an open cohort study. <i>Scand J Infect Dis</i>. 2009;41(10):708-13. 23. Meissner B, Kallenberg K, Sanchez-Juan P, Ramljak S, Krasnianski A, Heinemann U, Eigenbrod S, Gelpi E, Barsić B, Kretzschmar HA, Schulz-Schaeffer WJ, Knauth M, Zerr I. 24. MRI and clinical syndrome in dura mater-related Creutzfeldt-Jakob disease. <i>J Neurol</i>. 2009 Mar;256(3):355-63. Epub 2009 Jan 23. 25. Durante-Mangoni E, Bradley S, Selton-Suty C, Tripodi MF, Barsić B, Bouza E, Cabell CH, Ramos AI, Fowler V Jr, Hoen B, Konečný P, Moreno A, Murdoch D, Pappas P, Sexton DJ, Spelman D, Tattavin P, Miró JM, van der Meer JT, Utili R; International Collaboration on Endocarditis Prospective Cohort Study Group. Current features of infective endocarditis in elderly patients: results of the International Collaboration on Endocarditis Prospective Cohort Study. <i>Arch Intern Med</i>. 2008 Oct 27;168(19):2095-103. 26. Vince A, Lepej SZ, Barsić B, Dusek D, Mitrović Z, Serventi-Seiwerth R, Labar B. 27. LightCycler SeptiFast assay as a tool for the rapid diagnosis of sepsis in patients during antimicrobial therapy. <i>J Med Microbiol</i>. 2008 Oct;57(Pt 10):1306-7. 28. Kalenić S, Pal MP, Palcevski VV, Horvatić J, Mestrovic T, Barsić B, Stamenic V, Aleraj B, Buljan M, Grzalja N, Burcar I, Korusić A, Vucić M, Civljak R, Stancić M, Budimir A. 29. [Guidelines for prevention, control and treatment of infections caused by methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA)]. <i>Lijec Vjesn</i>. 2008;130 Suppl 1:7-32. Croatian. 30. Kutleša M, Lepur D, Bukovski S, Lepur NK, Barsić B. <i>Listeria monocytogenes</i> meningitis associated with rhabdomyolysis and acute renal failure. <i>Neurocrit Care</i>. 2009;10(1):70-2.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>Ožujak 2012. - trajno zvanje redoviti profesor</p>

Ime	DRAGO
Prezime	BATINIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KBC – Zagreb - Klinička jedinica za staničnu imunodijagnostiku, KZLD
E-mail adresa	drago.batinic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođen 1957. godine u Zagrebu. Diplomirao 1981. na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Dobitnik Nagrade Akademika Drage Perovića (1982.) za najboljeg studenta generacije. Pripravnički staž u KBC Zagreb-Rebro i Domu zdravlja Trnje (1992-1993). Od 1983.-1988. asistent-postdiplomand u Odjelu za eksperimentalnu biologiju i medicinu Instituta Ruđer Bošković. Poslijediplomski studij iz Medicinske citologije (1983-1985), doktor medicinskih znanosti na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu (1986). Voditelj Odsjeka za serologiju Imunološkog odjela Zavoda za kliničko laboratorijsku dijagnostiku (KZLD), KBC Zagreb (1988-1989). Postdoktorsko usavršavanje u National Institutes of Health (NIH), Bethesda, SAD (1989-1992). Od 1992.-1997. voditelj Laboratorija za stanice, od 1997.-2012. pročelnik Zavoda za imunologiju, a od 2012. pročelnik Kliničke jedinice za staničnu imunodijagnostiku, KZLD, KBC Zagreb. Od 1998. voditelj Referentnog centra za imunodijagnostiku imunoloških i hematoloških bolesti Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske. Od 2007. izvanredni profesor, a od 2012. redoviti profesor Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu u Katedri za fiziologiju i imunologiju. Od 2009. prodekan za poslijediplomsku nastavu Medicinskog fakulteta u Zagrebu. Voditelj nekoliko kolegija diplomske i poslijediplomske nastave na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, nastavnik imunologije na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Mostaru. Znanstveni i stručni interes: imunologija, laboratorijska imunologija, imunofenotipizacija, postupci <i>in vitro</i>. Znanstveno i stručno usavršavanje u SAD-u i tečajevima u SAD-u, Austriji, Engleskoj i Belgiji. Voditelj triju i suradnik na nekoliko projekata MZOS-a, suradnik u europskim multicentričnim studijama za dijagnostiku i liječenje leukemija (EORTC i BFM). Mentor pet magisterija i šest disertacija. Aktivno sudjelovanje u tečajevima trajne izobrazbe liječnika i medicinskih biokemičara. Objavio preko 100 stručnih i znanstvenih radova od kojih više od 50 u <i>Current Contents</i>, autor udžbenika i poglavlja u knjigama i priručnicima. Aktivni član Akademije medicinskih znanosti Hrvatske (od 2000.), član domaćih i stranih stručnih i znanstvenih udruga.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1: Jakopc S, Karlović D, Dubravčić K, Batinić D, Sorić J, Brozović A, Buljan D, Osmak M. Lithium effect on glutamate induced damage in glioblastoma cells. <i>Coll Antropol.</i> 2008 Jan;32 Suppl 1:87-91.</p> <p>2: Mikulić M, Batinić D, Sucić M, Davidović-Mrsić S, Dubravčić K, Nemet D, Serventi-Seiwerth R, Sertić D, Labar B. Biological features and outcome of biphenotypic acute leukemia: a case series. <i>Hematol Oncol Stem Cell Ther.</i> 2008 Oct-Dec;1(4):225-30.</p> <p>3: Sucić M, Batinić D, Zadro R, Mrsić S, Labar B. [Cytomorphology of acute mixed leukemia]. <i>Acta Med Croatica.</i> 2008 Oct;62(4):379-85. Croatian</p> <p>4: Labar B, Nemet D, Sucić M, Batinić D, Zadro R, Mrsić S, Serventi-Seiwerth R, Sertić D, Mikulić M, Duraković N. [Current approach to diagnosis and treatment of acute leukemia in adults]. <i>Acta Med Croatica.</i> 2008 Oct;62(4):403-8. Croatian.</p> <p>5: Batinić D, Dubravčić K, Rajić L, Mikulić M, Labar B. [Biphenotypic and bilineal acute leukemias]. <i>Acta Med Croatica.</i> 2008 Oct;62(4):387-90. Review. Croatian.</p> <p>6: Matulić M, Paradzik M, Cicin-Sain L, Kapitanović S, Dubravčić K, Batinić D, Antica M. Ikaros family transcription factors in chronic and acute leukemia. <i>Am J Hematol.</i> 2009 Jun;84(6):375-7. doi: 10.1002/ajh.21401.</p> <p>7: Mejštriková E, Fronková E, Kalina T, Omelka M, Batinić D, Dubravčić K,</p>

	<p>Pospisilová K, Vásková M, Luria D, Cheng SH, Ng M, Leung Y, Kappelmayer J, Kiss F, Izraeli S, Stark B, Schrappe M, Trka J, Starý J, Hrusák O. Detection of residual B precursor lymphoblastic leukemia by uniform gating flow cytometry. <i>Pediatr Blood Cancer</i>. 2010 Jan;54(1):62-70.</p> <p>8: Seiwert RS, Mrišć M, Nemet D, Bogdanić V, Mikulić M, Sertić D, Grković L, Cecuk E, Bojanić I, Batinić D, Labar B. [Treatment of acute leukemia with allogeneic stem cell transplantation]. <i>Acta Med Croatica</i>. 2009 Jun;63(3):205-8. Croatian..</p> <p>9: Batinić D. [Trends in stem cell manipulation ex vivo]. <i>Acta Med Croatica</i>. 2009 Jun;63(3):231-6. Review. Croatian.</p> <p>10: Bilić E, Femenić R, Konja J, Simat M, Dubravčić K, Batinić D, Ries S, Rajić L. CD20 positive childhood B-non Hodgkin lymphoma (B-NHL): morphology, immunophenotype and a novel treatment approach: a single center experience. <i>Coll Antropol</i>. 2010 Mar;34(1):171-5.</p> <p>11: Raos M, Nemet D, Bojanić I, Sertić D, Batinić D, Dusak V, Dubravčić K, Mazić S, Serventi-Seiwert R, Mrišć M, Golubić-Cepulić B, Labar B. Collection and composition of autologous peripheral blood stem cells graft in patients with acute myeloid leukemia: influence on hematopoietic recovery and outcome. <i>Coll Antropol</i>. 2010 Mar;34(1):105-15.</p> <p>12: Jelić-Puskarić B, Rajković-Molek K, Raić L, Batinić D, Konja J, Kardum-Skelin I. Rhabdomyosarcoma with bone marrow infiltration mimicking hematologic neoplasia. <i>Coll Antropol</i>. 2010 Jun;34(2):635-9.</p> <p>13: Bojanić I, Dubravčić K, Batinić D, Cepulić BG, Mazić S, Hren D, Nemet D, Labar B. Large volume leukapheresis: Efficacy and safety of processing patient's total blood volume six times. <i>Transfus Apher Sci</i>. 2011 Apr;44(2):139-47.</p> <p>14: Perković S, Basic-Kinda S, Gasparović V, Krznarić Z, Babel J, Ilic I, Aurer I, Batinić D. Epstein-Barr virus-negative aggressive natural killer-cell leukaemia with high P-glycoprotein activity and phosphorylated extracellular signal-regulated protein kinases 1 and 2. <i>Hematol Rep</i>. 2012 Jul 11;4(3):e16.</p> <p>15: Soljić V, Perak RB, Vukojević K, Saraga-Babić M, Bubalo P, Karan D, Todorović J, Batinić D. ZAP-70 expression and proliferative activity in chronic lymphocytic leukemia. <i>Leuk Lymphoma</i>. 2012 Nov 19.</p> <p>16: Rak S, Cimbora-Zovko T, Gajski G, Dubravčić K, Domijan AM, Delaš I, Garaj-Vrhovac V, Batinić D, Sorić J, Osmak M. Carboplatin resistant human laryngeal carcinoma cells are cross resistant to curcumin due to reduced curcumin accumulation. <i>Toxicol In Vitro</i>. 2013 Mar;27(2):523-32. doi: 10.1016/j.tiv.2012.11.003.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2012. – redoviti profesor

Ime	DAVOR
Prezime	BEGOVIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu KBC Zagreb -Klinika za pedijatriju
E-mail adresa	begovic.davor@zg.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Rođen u Dubrovniku 1952.godine. Diplomirao na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 1970.god. Završio specijalizaciju iz Pedijatrije 1981.godine. Radi na Klinici za pedijatriju KBC Rebro u Zavodu za medicinsku genetiku. Doktorirao 1982. god. na Medicinskom fakultetu u Zagrebu. Od 1987.godine docent, a od 2002. izvanredniprofesor na Katedri Medicinskog fakulteta. Od 1991. je pročelnik Zavoda za genetiku i bolesti metabolizma na Klinici za pedijatriju KBC-a. Od 2009. pročelnik Zavoda za medicinsku genetiku Klinike za pedijatriju. Objavio veći broj radova iz

	područja pedijatrije i medicinske genetike, sudjelovao u više monografija i udžbenika. Suraduje u više znanstvenih projekata, voditelj znanstvenog projekta «Novi pristupi u dijagnostici nasljednih bolesti».
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<p>1.Crkvenac Gornik K, Grubić Z, Štingl K, Tonković Đurišević I, Begović D. Application of microsatellite loci on the chromosome X for rapid prenatal detection of the chromosome X numerical abnormalities. Croat Med J. 2011; 52; 392-5.</p> <p>2.D. Begovic, L. Letica, I. Tonkovic Djurisevic, K. Crkvenac Gornik, R. Lasan Trcic, M. Salamon. Case report: A male with two idic(Y) chromosomes. European journal of Human Genetics 2011; 19(2):143.</p> <p>3.Huljev Frković S, Tonković Đurišević I, Lasan Trčić R, Samavka V, Crkvenac Gornik K, Mužinić D, Letica Lj, Barić I, Begović D. Pallister Killian Syndrome: Unusual Significant Postnatal Overgrowth in a Girl with otherwise Typical Presentation. Coll Antropol. 2010;34, 1:247-250.</p> <p>4.I. Tonkovic Djurisevic, K. Crkvenac Gornik, D. Muzinic, R. Lasan, L. Letica, D. Begovic; Structural chromosomal aberrations in early spontaneous abortions. European journal of Human Genetics 2010;18(1):159.</p> <p>5.I. Tonkovic Durisevic, D. Muzinic, K. Crkvenac Gornik, R. Lasan, L. Letica, D. Begovic. Prenatal detections of Turner syndrome trough amniocentesis and early spontaneous abortions. Chromosome Res.2009;17(1):S211.</p> <p>6.Malčić, Ivan; Dilber, Danijel; Kniewald, Hrvoje; Lasan, Ružica; Begović, Davor; Jelušić, Marija. Supraaortic stenosis and peripheral pulmonary stenosis in family with balanced translocation t(7 ; 14) and break point within the elastin gene region. // Paediatrica Croatica. 52 (2008) ; 77-81</p> <p>7.Crkvenac-Gornik, Kristina; Grubić, Zorana; Štingl, Katarina; Mužinić, Dubravka; Brkljačić-Kerhin, Vesna; Begović, Davor. Rapid Prenatal Diagnosis of Numerical Aberrations of Chromosome 21 and 18 by PCR-STR Method. // Collegium antropologicum. 31 (2007) , 3; 859-862</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	2002. - Izvanredni profesor

Ime	LIDIJA
Prezime	BEKETIĆ-OREŠKOVIĆ
Naziv ustanove	Katedra za kliničku onkologiju, MEF Sveučilista u Zagrebu i Klinika za tumore, KBC „Sestre milosrdnice“
E-mail adresa	lidijabeketicoreskovic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Rodjena u Karlovcu 5.6.1960. Medicinski fakultet Sv. u Zagrebu 1979-1984. Magistar med. znanosti 1991. Doktor znanosti 1993. (MEF). Specijalist onkologije i radioterapije od 2000. 2005.: Znanstveni savjetnik Medicinskog fakulteta Sv. u Zagrebu. 2008.:docent u Katedri za Opću kliničku onkologiju MEF u Zagrebu, 2013: izvanredni profesor u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za kliničku onkologiju, MEF, Zagreb; 2011. do sada: pročelnica Zavoda za radioterapiju i internističku onkologiju Klinike za tumore, KBC „Sr. milosrdnice); 36 publikacija, 24 u časopisima

	indeksiranim u cc. (ukupna citiranost 537x, srpanj 2013), 11 poglavlja u knjigama, 32 kongresna priopćenja. Voditelj projekta Ministarstva znanosti RH: „Kliničko značenje hipoksije u bolesnika liječenih radioterapijom“.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<p>Marić P, Ozretić P, Levanat S, Oresković S, Antunac K, Beketić-Oresković L. Tumor markers in breast cancer--evaluation of their clinical usefulness. Coll Antropol. 2011 Mar;35(1):241-7.</p> <p>Beketic-Oreskovic L, Ozretic P, Rabbani ZN, Jackson IL, Sarcevic B, Levanat S, Maric P, Babic I, Vujaskovic Z. Prognostic Significance of Carbonic Anhydrase IX (CA-IX), Endoglin (CD105) and 8-hydroxy-2'-deoxyguanosine (8-OHdG) in Breast Cancer Patients. Pathol Oncol Res, 17(3), 593-603 (2011)</p> <p>Lidija Beketic-Oreskovic, Petra Maric, Petar Ozretic, Darko Oreskovic, Mia Ajdukovic, Sonja Levanat: Assessing the clinical significance of tumor markers in common neoplasms, Front Biosci (Elite Ed). 2012 Jun 1;4:2558-2578.</p> <p>Kasum M, Beketić-Orešković L, Orešković S. Subsequent pregnancy and prognosis in breast cancer survivors. Acta Clin Croat. 2014 Sep;53(3):334-41. Review.</p> <p>Kasum M, Beketić-Orešković L, Peddi PF, Orešković S, Johnson RH. Fertility after breast cancer treatment. Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol. 2014 Feb;173:13-8. doi: 10.1016/j.ejogrb.2013.11.009. Epub 2013 Nov 17. Review.</p> <p>Kasum M, Šimunić V, Orešković S, Beketić-Orešković L. Fertility preservation with ovarian stimulation protocols prior to cancer treatment. Gynecol Endocrinol. 2014 Mar;30(3):182-6. doi: 10.3109/09513590.2013.860123. Epub 2013 Nov 20.</p> <p>Beketić-Orešković L. Personalised therapy of breast cancer - Signaling pathways and targeted therapy of breast cancer. Pregledni rad. RAD HAZU, Medicinske znanosti, Vol.No. 520=40, 2014.</p> <p>Beketić-Orešković L, Viculin T, Mataga V and Čehobašić A: The intensity modulated radiotherapy of breast cancer- a comparison of fIMRT and iIMRT techniques. Libri Oncol. 2014; 42(1-3): 87-92.</p> <p>Rendić-Miočević Z, Juretić A, Beketić-Orešković L: The importance of multidisciplinary approach in the treatment of rectal cancer. Pregledni rad. RAD HAZU, Medicinske znanosti, Vol.No.522=41, 2015.</p> <p>Šeparović R, Ban M, Silovski T, Beketić-Orešković L. I sur: Kliničke upute Hrvatskog onkološkog društva za dijagnozu, liječenje i praćenje bolesnika oboljelih od invazivnog raka dojke. Smjernice. Lij Vjesn. 2015; 137:143-149.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	21.10. 2013.: izvanredni profesor u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za kliničku onkologiju, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

Ime	DRAŽEN
Prezime	BELINA
Naziv ustanove	Klinika za kardijalnu kirurgiju, KBC Zagreb
E-mail adresa	drazen.belina@hotmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>JEZICI: Engleski, Njemački</p> <p>EDUKACIJA: 1972-1980 Osnovna škola</p> <p>1980-1984 Matematička gimnazija, Zagreb</p> <p>1985-1991 Medicinski fakultet, Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1992-1993 Poslijediplomski biomedicinski studij, Medicinski fakultet, Zagreb</p> <p>DRUGE AKTIVNOSTI: 1984-1985 Obavezni vojni rok u JNA</p> <p>1991-1992 vojni liječnik u Domovinskom ratu u HV</p> <p>NASTAVNE AKTIVNOSTI: 1986-1988 demonstrator u Zavodu za anatomiju</p> <p>1988-1990 demosstrator u Zavodu za patofiziologiju</p> <p>1992-1993 asistent u Zavodu za patofiziologiju</p> <p>1993- sada asistent, suradnik u Katedri za patofiziologiju i Katedri za kirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p>

	KIRURŠKA EDUKACIJA: 1993-1997 Specijalizacije iz dječje kirurgije, KBC Zagreb 1998- sada Klinika za kardijalnu kirurgiju 2012-sada Fellow na kardijalnoj kirurgiji, KBC
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zupancic B, Bradic I, Batini Zupancic B, Bradic I, Batinica S, S, Radanovic B, Simunic S, Zupancic V, Popovic Lj, Belina D. Our 10-year experience with embolized Wilms' tumor. Eur J Pediatr Surg 1995, 5(2): 88-91. 2. Kovac Z, Belina D. The pathophysiology of hemodynamic shock syndrome (part one). Lijec Vjesn 1998, 120(12): 379-92. 3. Kovac Z, Belina D. The pathophysiology of hemodynamic shock syndrome (circulatory failure). Part 2. Lijec Vjesn 1999, 121(1-2): 34-41. 4. Krop IE, Sgroi D, Porter DA, Lunetta KL, LeVangie R, Seth P, Kaelin CM, Rhei E, Bosenberg M, Schnitt S, Marks JR, Pagon Z, Belina D, Razumovic J, Polyak K. HIN-1, a putative cytokine highly expressed in normal but not cancerous mammary epithelial cells. Proc Natl Acad Sci USA 2001, 98(17): 9796-801. 5. Gasparovic H, Novick W, Anic D, Belina D, Gjergja Z, Jelic I. Iatrogenic coronary artery fistula in a patient with a single coronary artery. Thorac Cardiovasc Surg 2002, 50(2): 109-11. 6. Duric Z, Gosev I, Belina D. Penetrating injury to the right side of the heart without hemodynamic compromise. J Thorac Cardiovasc Surg 2012, 144(1): 263-4.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	1993.- asistent

Ime	ERNEST
Prezime	BILIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, KBC Zagreb
E-mail adresa	ernest.bilic@zg.t-com.hr , ernest.bilic@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>OBRAZOVANJE: 1983-88. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1989-91 Poslijediplomski studij na Med.fakultet. »Alergologija i klinička imunologija» 1991-92 Poslijediplomski studij «Klinička pedijatrija» 1992-96 specijalizacija iz pedijatrije 1994 magisterij znanosti na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 2003 doktorat znanosti na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 2005 znanstveno zvanje <u>viši znanstveni suradnik</u> 2006 stručno usavršavanje Uniklinik Hamburg Eppendorf 2007 nastavno zvanje docent, Stručno usavršavanje „Terapija djece s inhibitorima na faktore zgrušavanja“, Budimpešta 2011 Završen Tečaj „Hemophilia Prevent“ Bremen, (najbolji rezultat na testu po završetku tečaja) 2011 Stručno usavršavanje „Modern tretment of haemophilia“ Prag 2012 Stručno usavršavanje “von Willebrand-disease” Malmö 2012 Znanstveno-nastavno zvanje izvanredni profesor 2013 znanstveno zvanje znanstveni savjetnik</p> <ul style="list-style-type: none"> - subspecijalizacija iz pedijatrijske hematologije i onkologije 2005-2007.g. - <u>aktivno</u> sudjelovanje na domaćim i stranim kongresima i stručnim skupovima („New trends in treating leukemia and lymphoma 1995“ SIOP 2004-Kongres svjetskog udruženja za dječju onkologiju Oslo 2004, „Leukemia and lymphoma“ Dubrovnik 2007, World congress of haemophilia Paris 2012....), pozvani predavač: III kongres Infektologa Hrvatske s međunarodnim učešćem, „43 rd J Project Meeting Zagreb-Primary immunodeficiency in Croatia, Zagreb 1-2 July 2010.“, „SEE Haemophilia-

	<p>meeting” Ohrid, Makedonija Svibanj 2012.g., „von Willebrandova bolest” Međunarodni simpozij HAZU, travanj,2013,2014. i 2015.g. Zagreb, Hrvatska proljetna pedijatrijska škola u Splitu 2006.i 2013.g., član radnog predsjedništva na Kongresu hrvatskog pedijatrijskog društva Osijek 2006.g, Požegi 2010.g. Puli 2012.g.Dubrovnik 2014.g., predavač na: „International meeting of childhood non-Hodgkin lymphoma 2009, Frankfurt, Congress of World federation of haemophilia, Buenos Aires 2010, „Il leukemia@lymphoma meeting- East and west together 2011 i 2015, Adiatric Haemophilia AB meeting Beograd 2015, suvoditelj sekcije i pozvani predavač Modern management of Haemophilia Bucharest 2015.....)</p> <p>- Voditelj okruglog stola «Djeca i smrt» u okviru IV. Međunarodnog simpozija «Hospicij i palijativna skrb»</p> <p>ZNANSTVENE I STRUČNE NAGRADE/PRIZNANJA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nagrada za najbolji doktorat obranjen na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu u akad.god. 2003/2004. • Mentor dva studentska znanstvena rada nagrađena Dekanovom nagradom (2006/07 N.Krmek“Učestalost sideropenične anemije u dojenčadi i male djece u Hrvatskoj“; 2008/09 J. Slipac, L.Stembergar, S.Stojsavljević „Imaju li djeca rođena nakon in vitro fertilizacije veću učestalost malignoma?“)
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Milošević D, Bilić E, Batinić D, Poropat M, Štern-Padovan R, Galić S, Turudić D. <u>Renal thromboembolism during treatment with recombinant activated factor VII (rFVIIa) in a child with hemophilia B with factor IX inhibitors.</u> BMC Pediatr. 2014 17;14:315-7. 2. Tomasic NL, Piterkova L, Huff C, Bilic E, Yoon D, Miasnikova GY, Sergueeva AI, Niu X, Nekhai S, Groudek V, Prchal JT. The phenotyphe of polycythemia due to Croatian homozygous VHL (571C>G:H191D) mutation is different from that of Chuvass polycythemia (VHL598C>T:R200W). Haematologica 2013;98:560-7. 3. Bilic E, Bilic E, Zagar M, Cerimagic D, Vranjes D. Complex regional pain syndrome type I after diphtheria-tetanus (Di-Te) vaccination. Coll Antropol 2013;37:1015-18. 4. Grizelj R, Vuković J, Bilić E, Stern-Padovan R. Massive retroperitoneal haemorrhage in a neonate with severe haemophilia „A“. Haemophilia 2011, 17;(3):547-8. 5. Kozina V, Geist D, Kubinova L, Bilić E, Karthaler HP, Waitz T, Janaček J, Chernyavskiy O, Krhen I, Ježek D. Visualization of Reinke’s crystals in normal and cryptorchid testis. Histochem Cell Biol 2011;135(2):215-28. 6. Rajić Lj, Bilić E, Femenić R, Meštrović D, Ilić I, Lasan-Trčić R, Dubravčić K, Husar K, Kardum-Skelin I, Tešović G, Čulig Z, Konja J. Subcutaneous panniculitis-like T lymphoma in a 19 month old boy treated with ALL-IC-BFM 2002 protocol a case report. Coll Antropol 2010;34(2):679-682. 7. Bilić E, Femenić R, Konja J, Šimat M, Dubravčić K, Batinić D, Ries S, Rajić Lj. CD20 Positive Childhood B-non Hodgkin Lymphoma (B-NHL): Morphology, Immunophenotype and a Novel Treatment Approach: A Single Centre Experience. Coll Antropol 2010;34(1):171-175. 8. Bilic E, Kos T, Culic S. Tromboembolije u djece. Paediatr Croat 2013;57(suppl 1):185-191. 9. Bilic E, Margaretić N, Strajher IM, Vukovic S, Konjevoda P, Femenic R, Konja J, Tesovic G, Rajic Lj. Čimbenici rizika i dijagnostika invazivnih gljivičnih infekcija u djece. Paediatr Croat 2013;57(suppl 1):280-86. 10. Lasan Trcic R, Kardum-Skelin I, Konja J, Rajic Lj, Bilic E, Femenic R, Pavlovic M, Lozic B, Culic S, Jelic-Puskaric B, Begovic D. Citogenetske karakteristike limfoma. Paediatr Croat 2013;57(suppl 1):226-32. 11. Konja J, Rajic Lj, Bilic E, Femenic R, Anicic M, Pavlovic M, Petkovic I, Lasan R, Batrinic D, Kardum I. Novosti u dijagnostici i liječenju leukemija i malignih limfoma u djece. Paediatr Croat 2013;57(suppl 1):253-57. 12. Bilic E, Bilic E, Košec V, Zibar K, Cerimagić D, Konjevoda P, Tripković B, Delimar D, Žagar M. Concentrations of GH, IGF-1 and insulin in CSF of healthy people. Neurol.Croat 2012; 60: 73-81. 13. Konja J, Rajic Lj, Stepan J, Culic S, Roganovic J, Femenic R, Bilic E, Jakovljevic G, Bonevski A, Petkovic I, Lasan R, Armanda V, Kuljis D, Pavlovic M, Anicic M. Where is Croatia in pediatric oncology and oncology. Paediatr Croat 2012;56(suppl 2):37-40. 14. Trbojević T, Rastovac M, Miklić L, Bunoza B, Tešović G, Bilić E, Barišić N. Association between plasminogen activator inhibitor -1and methylentetrahydrofolate reductase polymorphysm with increased homocysteine levels in 14 year odl girl with ischemic

	<p>stroke. Paediatr Croat 2012;56:133-136.</p> <p>15. Konja J, Petković I, Batinić D, Rajić Lj, Bilić E, Femenić R, Stepan J, Bonevski A, Lasan R, Nakoć M, Aničić M. Current diagnosis and treatment of childhood leukemia. Pediatr Croat 2011; 55:217-220.</p> <p>16. Bilić E. Kako pristupiti obradi djeteta sklonog krvarenja? Pediatr Croat 2014;58 (supl 2):40-5.</p> <p>17. Papac L, Bilić E, Filipović-Grčić B. Arterijska tromboza u novorođenčeta. Pediatr Croat 2014;58:119-124.</p> <p>18. Bilić E, Bojanić K, Pavlović M, Konja J, Femenić R, Đapić, T, Antabak A, Antičević D, Murat-Sušić S, Husar K, Potočki K, Rajić Lj. Liječenje histiocitoze Langerhansovih stanica u djece. Liječ Vjesn 2011;133:376-384.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	<p>Izvanredni profesor u kumulativnom radnom odnosu na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, listopad 2012.g.</p> <p>Znanstveni savjetnik 2013.g.</p>

Ime	MARIO
Prezime	BILIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za bolesti uha, nosa i grla i kirurgiju glave i vrata KBC Zagreb, Zagreb
E-mail adresa	mario.bilic4@zg.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Mario Bilić rođen je u Zagrebu 28. ožujka 1970. godine gdje je završio osnovnu i srednju školu. Medicinski fakultet upisao je 1989. godine, koju je za vršio u roku s prosječnom ocjenom 4.1, tako da je diplomirao u srpnju 1995. s ocjenom odličan. Nakon diplomiranja obavio je obvezni pripravnički staž u trajanju od dvije godine i položio državni ispit za doktore medicine 17. rujna 1997. Od 14. rujna 1998. bio je zaposlen na mjestu specijalizant otorinolaringologije na Klinici za bolesti uha, nosa i grla i kirurgiju glave i vrata KBC Zagreb, a nakon 15. listopada 2002., kad je položio specijalistički ispit iz otorinolaringologije, zaposlen je na radnom mjestu specijalista otorinolaringologa na onkološkom odjelu. Od 1. siječnja 2011. godine pročelnik je Odjela za tumore glave i vrata u Zavodu za kirurgiju glave i vrata u Klinici za bolesti uha, nosa i grla i kirurgiju glave i vrata KBC Zagreb. Od siječnja 2005. do rujna 2007. pohađao je užu specijalizaciju iz plastične kirurgije glave i vrata, koju je uspješno završio polaganjem subspecijalističkog ispita 28. rujna 2007. Školske godine 1998./1999. odslušao je prvu godinu stručnog poslijediplomskog studija "Otorinolaringologija i maksilofacijalna kirurgija" na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, i upisao drugu godinu poslijediplomskog studija „Medicinske znanosti“ u školskoj godini 2002./2003. Magistrirao je 23. studenoga 2004. temom „ Utjecaj BPC-157 na cijeljenje laserske rane na koži miševa“ pod mentorstvom prof. dr. Željka Bumbera. Doktorsku disertaciju pod nazivom „Izraženost receptora epidermalnog čimbenika rasta (EGF), vaskularnog endotelnog čimbenika rasta (VEGF) i protočna DNA citometrija u invertnim papilomima sinusa“ obranio je 4. svibnja 2009. na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, pod mentorstvom prof. dr. Drage Prgometa.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<p>Kovač L, Bilić M, Bumber B, Topić I. Primary Laryngeal manifestation in precursor T-Cell acute lymphoblastic leukemia. <i>Otolaryngol Head Neck Surg</i> 139(3):474-5. 2008.</p> <p>Bumber Ž, Križanac Š, Janjanin S, Bilić M, Bumber B. Extranotochordal extralaryngeal chordoma: a case report. <i>Auris Nasus Larynx</i> 36(1):116-9 2009</p> <p>Prgomet D, Janjanin S, Bilić M, Prstačić R, Kovač L, Rudeš M, Katić V. A prospective observational study of 363 cases operated with three different harmonic scalpels. <i>Eur Arch Otorhinolaryngol.</i> 266(12):1965-70. 2009</p> <p>Gjurić M, Bilić M. Transmastoid-infralabyrinthine tailored surgery of jugular paragangliomas.</p>

	<p>Skull Base 19:75-82. 2009.</p> <p>Lukinović J, Bilić M, Raguz I, Zivković T, Kovac Bilić L, Prgomet D. Overview of 100 patients with voice prosthesis after total laryngectomy – experience of single institution. Coll Antropol.36 Suppl 2:99-102. 2012.</p> <p>Rudeš M, Bilić M, Jurlina M, Prgomet D. Pectoralis major myocutaneous flap in the reconstructive surgery of the head and neck – our experience. Coll Antropol.36 Suppl 2:137- 42. 2012.</p> <p>Carić T, Bilić M, Kovač Bilić L, Prgomet D, Kovačić J, Topić Grahovac I, Hutinec Z. Neuroendocrine tumors of larynx –two case reports and literature review. Coll Antropol.36 Suppl 2:173-8. 2012.</p> <p>Snovak N, Bilić M, Žarković K. Merkel cell carcinoma of the head and neck and associated second primary cancers: reports of three cases. Coll Antropol.36 Suppl 2:213-7. 2012.</p> <p>Vojinović M, Bilić M, Kovač L, Peršić-Vojinović S, Basta –Juzbašić A. Treatment of massive rhiophyma by combined electrosurgery and CO2 laser. Acta Dermatovenerologic Croat. 17(1):20-4, 2009.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	22. travnja 2013. - docent

Ime	BOJAN
Prezime	BIOČINA
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	bbiocina@gmail.com ; bbiocina@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Bojan Biočina rođen je u Splitu, 01.07.1957. gdje je završio osnovnoškolsku i gimnazijsku izobrazbu.</p> <p>Diplomirao je na Medicinskom Fakultetu Sveučilišta u Zagrebu godine 1981. U periodu između 1981. i 1986. godine radio je kao asistent u istraživanju pri Centru za klinička istraživanja Kliničkog Bolničkog Centra Zagreb. Specijalizaciju iz opće kirurgije proveo je na Klinici za kirurgiju Kliničkog bolničkog centra Zagreb. Subspecijalističko usavršavanje iz kardijalne kirurgije obavio je u Cambridgeu, Velika Britanija.</p> <p>U vremenskom periodu između 1992. i 1995. godine radi kao subspecijalist kardiokirurg na Klinici za kardijalnu kirurgiju KBC Zagreb.</p> <p>Od 1995.- 2006. radi na zavodu za kardiokirurgiju pri Kliničkoj Bolnici Dubrava.</p> <p>U travnju 2008. godine izabran je za predstojnika Klinike za kardijalnu kirurgiju pri Kliničkom Bolničkom Centru Zagreb.</p> <p>Od 2013. do 2014. obnašao je dužnost predsjednika svjetskog udruženja kardiotorakalnih kirurga.</p> <p>Član je brojnih stručnih udruženja te je kao član ili predsjednik organizacijskog odbora sudjelovao u organizaciji brojnih stručnih skupova. Autor je više od 100 članaka indeksiranih u bazi Current Contents.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Bleeding risk assessment in patients undergoing elective cardiac surgery using ROTEM® platelet and Multiplate® impedance aggregometry. 2. Petricevic M, Konosic S, Biocina B, Dirkmann D, White A, Mihaljevic MZ, Ivancan V, Konosic L, Svetina L, Görlinger K. 3. Anaesthesia. 2016 Jan 13. doi: 10.1111/anae.13303. [Epub ahead of print] 4. PMID: 26763378 5. Impact of reduced creatinine clearance on early heart transplantation outcomes: A propensity score adjusted analysis. 6. Gasparovic H, Unic D, Svetina L, Samardzic J, Cikes M, Baricevic Z, Skoric B, Kopjar T, Anic D, Ivancan V, Sutlic Z, Biocina B, Milicic D. 7. Int J Cardiol. 2016 Jan 15;203:50-2. doi: 10.1016/j.ijcard.2015.10.076. Epub 2015 Oct 20. No abstract available.PMID: 26492309 8. Management of Antiplatelet Therapy After Coronary Artery Bypass Grafting in the Setting of Acute Coronary Syndrome.

	<p>9. Petricevic M, Boban M, Mihaljevic MZ, Biocina B. 10. Am J Cardiol. 2015 Sep 1;116(5):827-8. doi: 10.1016/j.amjcard.2015.07.002. Epub 2015 Jul 10. No abstract available.PMID: 26254708 11. Postoperative Atrial Fibrillation Is Associated With High On-Aspirin Platelet Reactivity. 12. Kopjar T, Petricevic M, Gasparovic H, Svetina L, Milicic D, Biocina B. 13. Ann Thorac Surg. 2015 Nov;100(5):1704-11. doi: 10.1016/j.athoracsur.2015.05.001. Epub 2015 Jul 26.PMID: 26215778. 14. Development of a concept for a personalized approach in the perioperative antiplatelet therapy administration/discontinuation management based on multiple electrode aggregometry in patients undergoing coronary artery surgery. 15. Petricevic M, Milicic D, White A, Boban M, Mihaljevic MZ, Piljic D, Rotim A, Buca A, Mihalj M, Biocina B. 16. J Thromb Thrombolysis. 2015 Oct;40(3):383-91. doi: 10.1007/s11239-015-1246-y. 17. PMID: 26143174</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2015.- Docent

Ime	MARKO
Prezime	BOGOVIĆ
Naziv ustanove	KBC Zagreb Zavod za dječju kirurgiju, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	mbogovic@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Prosinac 2014. Stekao titulu doktora znanosti obranom dizertacije pod naslovom „Faktori stanične smrti u neuroblastomu“.</p> <p>Ožujak 2011.Osnovni tečaj laparoscopske kirurgije za dječje kirurge, Aesculap akademija</p> <p>Rujan 2009.radionica The European Transplant Fellow Workshop,ESOT, Edinburgh</p> <p>Listopad 2008. položio specijalistički ispit iz dječje kirurgije</p> <p>Prosinac 2007.- veljača 2008.edukacija u Klinici za dječju kirurgiju u Cincinnati Children's, USA</p> <p>Od lipnja 2004.jednom godišnje edukacija iz sportske medicine u organizaciji HLK Hrvatske udruge zdravstvenih djelatnika u košarci</p> <p>Od travnja 2004.Doktorski poslijediplomski studij, Biologija, Prirodoslovno matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>Studen 2002. položio stručni ispit za doktore medicine</p> <p>Lipanj 2001.diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1995. - 2001.Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p><u>RADNO ISKUSTVO:</u></p> <p>Od veljače 2004. Klinika za kirurgiju, Zavod za dječju kirurgiju i urologiju, KBC Zagreb</p> <p>Kolovoz 2003. - veljača 2004.Liječnik u Zavodu za transfuzijsku medicinu, Zagreb.</p> <p>Kolovoz 2001. - srpanj 2002. pripravnički staž u KB "Merkur"</p> <p>Od 2004. Službeni liječnik ŽKK „Medveščak“</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> Batinica S, Gunek G, Raos M, Jelašić D, Bogović M. Sclerosing haemangioma of the lung in a 4-year-old child. Europ J Pediatr Surg 2002; 12(3): 192-4. Čavar S, Bogović M, Luetić T, Antabak A i Batinica S. Intestinal duplications – Experience in six cases. Eur Surg Res 2006; 38: 329-32. Bogović M et al. Liver tumors in childhood. Croatian Journal of Oncology LIBRI ONCOLOGICI, vol. XXXVI No. 1-3 – 2008. Bogović M. Njega središnjih venskih katetera. Poslijediplomski tečaj stalnog med. usavršavanja, Priručnik, 2011. Batinica S, Bogović M. Urođene anomalije koje zahtijevaju hitno kirurško zbrinjavanje. Pediatr Croat 2004; 48: 107-110. Batinica S, Bogović M. Hidronefroza. Pediatr Croat 2006; 50 (Supl 1): 295-298. Batinica S, Bogović M. Akutni bolovi u trbuhu. Poslijediplom. tečaj stalnog med.

	<p>usavršavanja, Priručnik: Nespecifični simptomi u ped. dijagnostici, Med. naklada, IV/2005.</p> <ol style="list-style-type: none"> 8. Antabak A, Luetić T, Čavar S, Bogović M, Kukin D, Batinica S. Kirurška implantacija centralnog venskog katetera. 14. postdipl. tečaj stalnog med. usavršavanja iz kliničke mikrobiologije, Zagreb XII/2005. 9. Batinica S, Bogović M, Mihailović-Marasanov Sergej. Kirurško liječenje malformacija mokraćnog sustava. Poslijedipl. tečaj stalnog med. usavršavanja, Priručnik: Dojenče – trajni med. izazov. Med. naklada, XII/2005. 10. Batinica S, Bogović M. Kirurško liječenje komplikacija respiracijskih infekcija. Poslijedipl. tečaj stalnog med. usavršavanja, Priručnik: Sekundarna prevencija u pedijatriji, Slavonski Brod, ožujak 2005. 11. Batinica S, Bogović M, Sršen-Medančić S. Dugotrajni bolovi u trbuhu – moguća kirurška bolest. Poslijedipl. tečaj stalnog med. usavršavanja, Priručnik: Dijete s dugotrajnim bolovima u trbuhu – uvijek prisutan problem, Med. naklada, XII/2006. 12. Bogović M, Čavar S, Antabak A, Luetić T, Kukin D, Batinica S. Surgical Treatment of progressive familial intrahepatal cholestasis (Byler's disease). 5th Croat Congress of Pediatr Surg with International Participation, Cavtat, April 2007. Abstract book 13. Bogović M, Čavar S, Antabak A, Luetić T, Kukin D, Batinica S. Surgical Treatment of Congenital hyperinsulinism. 5th Croat Congress of Pediatr Surg with International Participation, Cavtat, April 2007. Abstract book 14. Bogović M, Čavar S, Antabak A, Luetić T, Kukin D, Batinica S. Intestinal duplication – Experiences of the Department of Pediatric Sur, Clinical Hospital Center Rebro, Zagreb. 5th Croat Congress of Pediatr Surg with International Participation, Cavtat, April 2007. Abstract book 15. Bogović M, Čavar S, Antabak A, Luetić T, Kukin D, Sršen S, Dujmović A, Batinica S. Tumors of the mediastinum in childhood-experiences of the Department of Pediatric Surgery, Clinical Hospital Center Rebro, Zagreb. 5th Croatian Congres of Pediatric Surgery with International Participation, Cavtat, April 2007. Abstract book 16. Antabak A, Đapić T, Luetić T, Čavar S, Bogović M, Sršen S, Batinica S, Kukin D. Bone fractures in childhood-poor outcomes of treatment. 5th Croatian Congress of Pediatric Surgery with International Participation, Cavtat, April 2007. Abstract book 17. Luetić T, Antabak A, Čavar S, Kukin D, Batinica S et al. Outcome of children with esophageal atresia – 15 year's experience. 5th Croatian Congres of Pediatric Surgery with International Participation, Cavtat, April 2007. Abstract book 18. Sršen S, Bogović M, Čavar S, Antabak A, Luetić T, Kukin D, Ille J, Dumić M, Batinica S. Surgical treatment of thyroid gland disease in children. 5th Croatian Congres of Pediatric Surgery with International Participation, Cavtat, April 2007. Abstract book 19. Batinica S, Fiolić Z, Vuković J, Luetić T, Antabak A, Čavar S, Kukin D, Bogović M, Sršen S. Value of portosystemic anastomosis in children. 5th Croatian Congress of Pediatric Surgery with International Participation, Cavtat, April 2007. Abstract book 20. Vuković J, Grizelj R, Senečić-Čala I, Dujšin M, sur(22), Batinica S. Pediatric Liver Transplantation in Croatia. 5th Croatian Congress of Pediatric Surgery with International Participation, Cavtata, April 2007. Abstract book 21. Čavar S, Bogović M, Antabak A, Luetić T, Fiolić Z, Kukin D, Sršen S, Dujmović A, Vuković J, Batinica S. Liver tumors – case reports. 5th Croat Congress of Pediatr Surg with International Participation, Cavtat, April 2007. Abstract book 22. Batinica S, Luetić T, Antabak A, Čavar S, Bogović M, Sršen S, Ille J, Dumić M. Perineum reconstruction in children with an ambivalent sex organ. 5th Croat Congress of Pediatr Surg with International Participation, Cavtat, April 2007. Abstract book 23. Haemorrhaging duodenal stress ulcer in a 9 – year old boy - case report Sabolić Pipinić; S. Čavar; S. Batinica; M. Bogović; S. Sršen Medančić; M. Pasini; A. Antabak; T. Luetić. 6th Croatian Congres of Pediatric Surgery with International Participation, Split, 2011. 24. Surgical treatment of necrotizing enterocolitis – our experience M. Pasini; T. Luetić; S. Batinica; A. Antabak; S. Čavar; M. Bogović; I. Filipović Grčić; V. Benjak; S. Sršen Medančić; I. Sabolić Pipinić. 6th Croatian Congres of Pediatric Surgery with International Participation, Split, 2011. 25. Laparoscopic treatment in children – Our results S. Čavar; S. Sršen Medančić; M. Bogović; I. Sabolić Pipinić; M. Pasini; A. Antabak; T. Luetić. 6th Croatian Congres of Pediatric Surgery with International Participation, Split, 2011. 26. Handlebar injuries in childhood M. Bogović; T. Luetić; A. Antabak; S. Čavar; S. Sršen-Medančić; Sabolić-Pipinić; M. Pasini. 6th Croatian Congres of Pediatric Surgery with
--	---

	<p>International Participation, Split, 2011.</p> <p>27. Paediatric obesity in the surgical ward setting T. Luetić ; L. Penezić ; S. Sršen Medančić ; M. Stilinović ; I. Filipović-Grčić ; R. Tandara ; A. Antabak ; S. Čavar ; M. Bogović ; I. Sabolić. 6th Croatian Congres of Pediatric Surgery with International Participation, Split, 2011.</p> <p>28. Pediatric liver transplantation in Croatia: A decade of experience Sabolić Pipinić ; M. Bogović ; S. Batinica ; T. Luetić ; M. Škegro ; Z. Fiočić ; K. Bulić ; J. Vuković ; I. Filipović-Grčić ; M. Novak. 6th Croatian Congres of Pediatric Surgery with International Participation, Split, 2011.</p> <p>29. Peripancreatic lymph node gastrinoma in a 12-year old boy S. Sršen Medančić ; S. Čavar ; M. Bogović ; I. Sabolić Pipinić ; M. Pasini ; Antabak ; T. Luetić. 6th Croatian Congres of Pediatric Surgery with International Participation, Split, 2011.</p> <p>30. Radial artery pseudoaneurysm in a 2-months old infant S. Sršen Medančić ; D. Halužan ; K. Bulić ; I. Sabolić Pipinić ; M. Bogović ; S. Čavar ; M. Pasini ; A. Antabak ; T. Luetić. 6th Croatian Congres of Pediatric Surgery with International Participation, Split, 2011.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	srpanj 2015. viši asistent na Katedri za kirurgiju Medicinskog fakulteta u Zagrebu

Ime	ANA
Prezime	BOROVEČKI
Naziv ustanove	Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu
E-mail adresa	abor@mef.hr
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	Ana Borovečki, rođena je 9.10.1973. u Zagrebu.1998. diplomirala je na Medicinske fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.2000. diplomirala je na Filozofskome fakultetu sveučilišta u Zagrebu filozofiju i komparativnu književnost. 2004. magistrirala je na Katoličkom sveučilištu u Leuvenu u Belgiji European Masters in Bioethics. Doktorirala je 2007. na Sveučilištu Radboud u Nijmegenu u Nizozemskoj naslov disertacije „Etička povjerenstva u Hrvatskoj“. Specijalist je kliničke framakologije s toksikologijom od 2008. godine. Od 2009 docent je na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Borovecki A. The quest for mediterranean bioethics. Med Health Care Philos. 2012 Nov;15(4):417-8 2. Dörries A, Boitte P, Borovecki A, Cobbaut JP, Reiter-Theil S, Slowther AM. Institutional challenges for clinical ethics committees. HEC Forum. 2011 Sep;23(3):193-205. 3. Borovecki A, Bradamante V, Simonović D, Babić-Bosanac S. <i>[Ethics of scientific research using patients' archived biological material and their medical data]</i>. Lijec Vjesn. 2011 Mar-Apr;133(3-4):133-9. 4. Borovecki A, Makar-Ausperger K, Francetić I, Babić-Bosnac S, Gordijn B, Steinkamp N, Oresković S. Developing a model of healthcare ethics support in Croatia. Camb Q Healthc Ethics. 2010 Jul;19(3):395-401. 5. Steinkamp N, Gordijn B, Borovecki A, Gefenas E, Glasa J, Guerrier M, Meulenbergs T, Rózyńska J, Slowther A. Regulation of healthcare ethics committees in Europe. Med Health Care Philos. 2007 Dec;10(4):461-75.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	13.5.2009. - docent

Ime	JADRANKA
Prezime	BOŽIKOV
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“
E-mail adresa	jbozиков@snz.hr i bozиков@mef.hr
Adresa osobne web stranice	http://www.snz.unizg.hr/~jbozиков/ http://www.mef.unizg.hr/~jbozиков/
Životopis	<p>Rođena u Zagrebu gdje se i školovala. Diplomirala matematiku na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1977. godine. Nakon što je godinu dana radila kao profesorica matematike u srednjoj medicinskoj školi, od 1978. godine radi u Odjelu za informatiku Zavoda za medicinsku statistiku, epidemiologiju i medicinsku informatiku Škole narodnog zdravlja “Andrija Štampar”, najprije kao stručni suradnik na projektu, a zatim kao asistent, docent (1998.), izvanredni (2004.) i redoviti profesor (2010.). Završila je znanstveni poslijediplomski studij Javno zdravstvo (smjer Upravljanje i planiranje u zdravstvu) te stekla stupanj magistra (1988.) i doktora (1997.) medicinskih znanosti na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Kroz dugi niz godina bila je pomoćnica voditelja doktorskog studija „Biomedicina i zdravstvo“ te je doprinijela razvoju ovog doktorskog studija utemeljenog 1998. godine na načelima Bolonjskog procesa uključujući i organizaciju dviju Europskih konferencija o harmonizaciji doktorskih studija u biomedicini i zdravstvu koje su održane u Zagrebu 2004. i 2005. godine i rezultirale usvajanjem Zagrebačke deklaracije o doktorskim studijima u biomedicini i zdravstvu i Smjernicama za organiziranje doktorskih studija. Kao rezultat tih konferencija utemeljena je organizacija ORPHEUS – Europska udruga doktorskih studija u području biomedicine i zdravstva.</p> <p>Znanstveni i stručni interes uključuje primjenu informacijsko-komunikacijskih tehnologija u području biomedicine i zdravstva, poglavito simulacijskog modeliranja uključujući i njegovo korištenje u medicinskoj edukaciji, razvoj i planiranje ljudskih resursa za zdravlje, metodološke aspekte medicinske edukacije i istraživanja zdravstvenih sustava.</p> <p>Objavila je više nastavnih tekstova iz područja medicinske informatike i korištenja informacijsko-komunikacijske tehnologije u biomedicini, medicinskoj edukaciji, javnom zdravstvu i zdravstvenoj zaštiti te redovito aktivno sudjeluje na domaćim i međunarodnim skupovima iz područja medicinske informatike i javnog zdravstva. Objavila je više od 120 znanstvenih i stručnih članaka u međunarodnim i domaćim medicinskim časopisima od čega je 40 indeksirano u Science Citation Index i do 2012. godine citirano više od 250 puta.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>Originalni članci indeksirani u CC:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mlinarić-Galinović G, Tabain I, Kukovec T, Vojnović G, Božikov J, Bogović-Cepin J, Ivković-Jureković I, Knezović I, Tešović G, Welliver RC. Analysis of biennial outbreak pattern of respiratory syncytial virus according to subtype (A and B) in the Zagreb region. <i>Pediatr Int.</i> 2012 Jun;54(3):331-5. 2. Miškulin M, Puntarić D, Božikov J, Miškulin I, Ruzman N. Objective identification of sexual risk behavior among blood donors in Croatia: is it reality? <i>Clin Lab.</i> 2012;58:19-25. 3. Vadla D, Božikov J, Akerström B, Cheung WY, Kovacic L, Masanovic M, Merilainen S, Mihel S, Nummelin-Niemi H, Stefanaki IN, Stencrantz B. Differences in healthcare service utilisation in elderly, registered in eight districts of five European countries. <i>Scand J Public Health.</i> 2011;39(3):272-9. 4. Mahovlić V, Ovanin-Rakić A, Škopljanač-Maćina L, Barišić A, Rajhvajn S, Jurić D, Projić IS, Ilić-Forko J, Babić D, Škrablin-Kučić S, Božikov J. Digital morphometry of cytologic aspirate endometrial samples. <i>Coll Antropol.</i> 2010;1:45-51 5. Mlinarić-Galinović G, Vojnović G, Čepin-Bogović J, Bace A, Božikov J, Welliver RC, Wahn U, Cebalo L. Does the viral subtype influence the biennial cycle of respiratory syncytial virus? <i>Virology.</i> 2009 Sep 7;6:133. <p>Originalni članci indeksirani u SCI Expanded:</p> <ol style="list-style-type: none"> 6. Čavlek T, Čavlek M, Božikov J, Sturz B, Gršić K. Utjecaj pušenja roditelja na rast i masu djece pri porođaju i u dobi od 6 godina. <i>Paediatrica Croatica.</i> 2010;54:117-23. <p>Članci indeksirani u drugim bibliografskim bazama (MEDLINE, Scopus i dr.)</p>

	<p>7. Zaletel-Kragelj L, Kovačić L, Bjegović V, Božikov J, Burazeri G, Donev D, Galan A, Georgieva L, Pavleković G, Scintee SG, Bardehle D, Laaser U. Use and exchange of the teaching modules published in the series of handbooks prepared within the frame of the "Forum for Public Health in South-Eastern Europe" Network. <i>Zdrav Var.</i> 2012;51:237–50.</p> <p>8. Spiroski M, Trajkovski V, Trajkov D, Petlichkovski A, Efinanska-Mladenovska O, Hristomanova S, Djulejic E, Paneva M, Bozhikov J. Family analysis of immunoglobulin classes and subclasses in children with autistic disorder. <i>BJBMS</i> 2009; 9 (4):286-9.</p> <p>9. Jelaković B, Kuzmanić D, Miličić D, Reiner Ž, Aganović I, Bašić-Jukić N, Božikov J, Čikeš M, Dika Ž, Đelmis J, Galešić K, Hrabak-Žerjavić V, Ivanuša M, Jureša V, Katić M, Kern J, Kes P, Laganović M, Pavlović D, Pećin I, Počanić D, Rački S, Sabljarić Matovinović M, Sonicki Z, Vrcić-Keglević M, Vuletić S, Zaputović L. Smjernice za dijagnosticiranje i liječenje arterijske hipertenzije. Praktične preporuke hrvatske radne skupine i osvrt na smjernice ESH/ESC 2007. <i>Lijec Vjesn.</i> 2008;130:115-30.</p> <p>Urednica knjiga:</p> <p>10. Bartlett W, Božikov J, Rechel B, editors. <i>Health Reforms in South East Europe</i>. Basingstoke (UK): Palgrave Macmillan, 2012, pp. 3-28, ISBN 978-0-230-30003-3</p> <p>11. Zaletel-Kragelj L, Božikov J, editors. <i>Methods and Tools in Public Health. A Handbook for Teachers, Researchers and Health Professionals</i>. Lage: Hans Jacobs, 2010. ISBN 978-3-89918-176-0</p> <p>Poglavlja u knjigama:</p> <p>12. Bartlett W, Božikov J, Rechel B. Health Reforms in South East Europe: An Introduction. In: Bartlett W, Božikov J, Rechel B, editors. <i>Health Reforms in South East Europe</i>. Basingstoke (UK): Palgrave Macmillan, 2012, pp. 3-28,</p> <p>13. Rechel B, Božikov J, Bartlett W. Lessons from two Decades of Health Reforms in South East Europe. In: Bartlett W, Božikov J, Rechel B, editors. <i>Health Reforms in South East Europe</i>. Basingstoke (UK): Palgrave Macmillan, 2012, pp. 229-39.</p> <p>14. Božikov J. Probability – Basic Concepts. In: Zaletel-Kragelj L, Božikov J. editors. <i>Methods and Tools in Public Health. A Handbook for Teachers, Researchers and Health Professionals</i>. Lage: Hans Jacobs, 2010, pp. 13-22.</p> <p>15. Božikov J, Zaletel-Kragelj L, Bardehle D. Age Standardization Procedure: Direct Method. In: Zaletel-Kragelj L, Božikov J. editors. <i>Methods and Tools in Public Health. A Handbook for Teachers, Researchers and Health Professionals</i>. Lage: Hans Jacobs, 2010. pp. 93-114.</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>16. 3. 2010. redovita profesorica odlukom Senata Sveučilišta u Zagrebu</p>

Ime	SREČKO
Prezime	BRANICA
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za bolesti uha, nosa i grla i kirurgiju glave i vrata KBC Zagreb, Zagreb
E-mail adresa	sbranica@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Edukacija 1989. – diplomirao na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 1993. – magistar znanosti na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 1996. – doktor znanosti na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 1997. – specijalist otorinolaringolog</p> <p>Dosadašnje kretanje u službi 1989. – 1990. – Liječnički staž u DZ Susedgrad, Zagreb 1991. – 1992. – znanstveni novak na Medicinskom fakultetu, Zg 1992. – 1997. – specijalizant na Klinici za otorinolaringologiju KBC 1997. – sada – specijalist na Klinici za otorinolaringologiju KBC. 2007. – sada – pročelnik Otoneurološkog odjela na Klinici za otorinolaringologiju KBC Zagreb 1997. – 2002. – viši asistent na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 2002. – 2008. – docent na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 2008. – sada – izvanredni profesor.</p> <p>Rad u znanstvenim i stručnim društvima 1990. – sada – član Hrvatskog liječničkog zbora 1991. – sada – član Hrvatskog društva za ORL 1993. – 2001. – blagajnik Hrvatskog društva za ORL 2001. – 2005. – član predsjedništva Hrvatskog društva za ORL 2009. – 2010. – potpredsjednik Hrvatskog društva za ORL 2010. – 2013. – predsjednik Hrvatskog društva za ORL</p> <p>Strani jezici: engleski i njemački Objavio je 2 kvalifikacijska rada i 23 indeksirana rada. Devet radova objavio je u časopisima koji su zastupljeni u CC-u, a dva rada je objavio u časopisu koji je zastupljen u SCI-Expanded. Dvanaest radova objavio je u časopisima koji su zastupljeni u Index medicusu i Scopusu. Već niz godina kontinuirano sudjeluje u realizaciji znanstvenih projekata kako domaćih tako i međunarodnih. Voditelj je više znanstvenih projekata. Broj citata u SCI je 61. Objavljivao je u znanstvenim časopisima s najvećim čimbenicima odjeka (IF 4,536). Predsjednik Hrvatskog društva za otorinolaringologiju. Visiting Professor na Mayo Clinic, Rochester, SAD.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> Gagro A, Servis D, Cepika AM, Toellner KM, Grafton G, Taylor DR, Branica S, Gordon J. Type I cytokine profiles of human naive and memory B lymphocytes: a potential for memory cells to impact polarization. <i>Immunology</i>. 118(1):66-77, 2006 May. Kovac L, Gjuric M, Branica S, Dawidowsky K, Seiwerth S, Small cell neuroendocrine carcinoma in the petrous apex. <i>Journal of Laryngology & Otology</i>. 120(1):74-6, 2006 Jan. Dawidowsky K, Branica S, Batelja L, Dawidowsky B Kovač-Bilić, Šimunčić-Veselić A. Anatomical Study of the Facial Nerve Canal in Comparison to the Site of the Lesion in Bell's Palasy. <i>Coll. Antropol.</i> 34(2010)4. Ratković NA, Orihovac Ž, Branica S, Nola M. Congenital epulis in newborns: Casereport. <i>Pediatrics Croatica</i> 2007;51(2):63-65.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	21. siječnja 2008. – izvanredni profesor Medicinskog fakulteta Sveučilišta

Ime	OGNJEN
Prezime	BRBOROVIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja, Katedra za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite
E-mail adresa	obrborov@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođen je 1972. godine u Zagrebu gdje je pohađao osnovnu i srednju školu. Diplomirao je na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 1998. godine. Stručni staž odradio je pri Općoj bolnici Sveti Duh te je radio kao uposlenik Doma zdravlja Trešnjevka. Od 2000. godine je znanstveni novak na Katedri za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Ognjen Brborović je 2005. godine završio poslijediplomski stručni studij iz Javnog zdravstva a 27. studenog 2007. godine je položio specijalistički ispit te stekao naziv specijalist javnog zdravstva. Doktorski studij Biomedicina i zdravstvo na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu završio je 2006. godine, a disertaciju s naslovom „Povezanost formalne edukacije i pritiska okoline sa subjektivnim osjećajem tjelesnog i duševnog zdravlja“ uspješno je obranio dana 13. travnja 2010. te stekao akademski stupanj doktor medicinskih znanosti.</p> <p>Kao znanstveni novak boravio je na raznim edukacijama od kojih se posebno ističu edukacija u Centres for Disease Control, Atlanta te u Centre for Evidence Based Medicine, Oxford. Autor i koautor je desetak znanstvenih članaka koji su indeksirani u Current Contents, članaka u drugim indeksiranim časopisima te aktivno sudjeluje na domaćim i međunarodnim skupovima. Od 2003. jedan je od direktora tečaja Mediji i zdravlje Motovunske međunarodne Škole, koji svake godine okuplja novinare, zdravstvene stručnjake, političare i osobe koji odlučuju o zdravstvenim pitanjima važnim za Republiku Hrvatsku. Od početka rada aktivno je sudjelovao u nekoliko znanstveno-stručnih projekata od kojih se posebno ističu projekti Zdrave županije i Hrvatska zdravstvena anketa.</p> <p>Kao djelatnik Katedre za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite sudjeluje u nastavi na diplomskom studiju medicine na predmetima: a) Socijalna medicina, b) Organizacija zdravstvene zaštite te c) Uvod i povijest medicine. Također sudjeluje u diplomskoj nastavi pri Medical Studies in English na predmetima: d) Social Medicine and Introduction to Medicine te e) Organization and Management of the Health Care dok na Sveučilišnom diplomskom studiju sestrištva, sudjeluje u nastavi predmeta: f) Teorije odgoja i obrazovanja te g) Sustav zdravstvene zaštite s poslovanjem u zdravstvenim ustanovama. Osim navedene nastave Ognjen Brborović sudjeluje u poslijediplomskom studiju iz Javnog zdravstva te u izornoj nastavi Studija medicine.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Džakula A, Bosanac SB, Brborović O, Rukavina TV, Vončina L. Association of social roles, health, and health behavior of elderly women in Croatia. Croat Med J 2007; 48:684-90. 2. Vuletić S, Kern J, Brborović O, Vukušić T. Co-Occurrence of Risky Lifestyle Behavior with Overweight, Excess Abdominal Fat and High Blood Pressure – Case Oriented Approach. Coll Antropol 2009; 33(Suppl 1):131-4. 3. Šogorić S, Džakula A, Rukavina TV, Grozić-Životić S, Lazarić-Zec D, Džono-Boban A, Brborović O, Lang S, Vuletić S. Evaluation of Croatian model of polycentric health planning and decision making. Health Policy. 2009;89:271-8. 4. Brborović O, Rukavina TV, Pavleković G, Džakula A, Šogorić S, Vuletić S. Psychological Distress within Cardiovascular Risks Behaviors, Conditions and Diseases Conceptual Framework. Coll Antropol 2009; 33(Suppl 1): 93-8. 5. Rukavina TV, Nawka A, Brborović O, Jovanović N, Kuzman MR, Nawkova L, Bednarova B, Zuchova S, Hrodkova M, Lattova Z. Development of the PICMIN (picture of mental illness in newspapers): Instrument to assess mental illness stigma in print media. Soc Psychiatry Psychiatr Epidemiol 2011; 3:8-12. 6. Nawkova L, Nawka A, Adamkova T, Rukavina TV, Holcnerova P, Kuzman MR, Jovanović N, Brborović O, Bednarova B, Zuchova S, Milovsky M, Raboch J. The picture of Mental Health/Illness in the Printed Media in Three Central European Countries. J Health Commun 2012;17:22-40.
Datum zadnjeg izbora	17.03.2014. docent

u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	
---	--

Ime	MARIJANA
Prezime	BRAŠ
Naziv ustanove	Klinički bolnički centar Zagreb, Klinika za psihološku medicinu Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu (Centar za palijativnu medicinu, medicinsku etiku i komunikacijske vještine)
E-mail adresa	mbras@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođena u Osijeku 1971. Diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu kao najbolji student u akademskoj godini 1995/96, zbog čega je dobitnica nagrade „Drago Perović“. Tijekom svih godina studija stipendist Sveučilišta u Zagrebu, suradnica na nekoliko projekata iz područja eksperimentalne biomedicine na Institutu „Ruđer Bošković“ u Zagrebu, a tri godine i predstavnic hrvatske nevladine organizacije pri United Nations Department of Public Information - UNDPI u New Yorku. Od 1999. do 2006. zaposlena na Klinici za psihijatriju KB Osijek. Specijalistički ispit iz psihijatrije položila 2003. Od 2006. zaposlena na Klinici za psihološku medicinu Kliničkog bolničkog centra Zagreb, 2008. izabrana za višeg asistenta na Katedri za psihijatriju i psihološku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu te je 2012. godine izabrana za docenta u kumulativnom radnom odnosu na istoj Katedri. Magistarski rad iz područja biomedicine obranila 2005. na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, gdje je i doktorirala 2007. Stručni magistarski rad iz psihoterapije obranila na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2009. Aktivno sudjelovala na nizu znanstvenih i stručnih skupova u Hrvatskoj i inozemstvu te bila predavač i jedan od voditelja na nekoliko poslijediplomskih tečajeva trajnog medicinskog usavršavanja. Urednica sedam knjiga te autor nekoliko poglavlja u drugim knjigama i udžbenicima, kao i nekoliko desetaka originalnih znanstvenih i stručnih radova. Aktivno sudjeluje i u znanstvenim projektima financiranim od Ministarstva znanosti i tehnologije RH. Voditeljica Ambulante za psihološku/psihijatrijsku pomoć ženama oboljelima od raka dojke. Predsjednica Povjerenstva za palijativnu skrb Ministarstva zdravlja RH. Članica nekoliko domaćih i međunarodnih stručnih udruženja, predsjednica Hrvatskog društva za palijativnu medicinu HLZ-a. Od 2001. uključena i u mentorski program iz neuropsihofarmakoterapije (CINP). Voditeljica Odsjeka za palijativnu medicinu Centra za palijativnu medicinu, medicinsku etiku i komunikacijske vještine (CEPAMET) Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Hrvatska predstavnic u eurospkj radnoj skupini za edukaciju o komunikacijskim vještinama (t-EACH) Dobitnica nagrade Europske federacije ogranaka Međunarodnog društva za proučavanje boli (EFIC) za istraživanje iz područja genetike boli.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Janculjak D, Fingler M, Bras M, Hećimović I, Splavski B, Vuković. Efficiency of pharmacological treatment of chronic post-traumatic headaches. <i>Acta Med Croatica</i>. 2008 May;62(2):151-5. 2. Bras M, Gregurek R, Milunović V, Busić I, Brajković L. Relationship between combat related posttraumatic stress disorder (PTSD) and multiple sclerosis (MS). <i>Psychiatr Danub</i>. 2008 Mar;20(1):80-4. (SCI Exp) 3. Brajković L, Jevtović S, Bilić V, Lončar Z. The Efficacy of a Brief Supportive Psychodynamic Therapy in Treating Anxious-Depressive Disorder in Daily Hospital Coll Antropol. 2009;33(1):245-51; (CC) 4. Gregurek R, Brajković L, Kalenić B, Bras M, Persić-Brida M. <u>Five years study on impact of anxiety on quality of life in patients treated with bone marrow transplantation</u>. <i>Psychiatr Danub</i>. 2009 Mar;21(1):49-55. (SCI Exp) 5. Gregurek R, Braš M: Povijest psihosomatske medicine i suvremene klasifikacije. <i>Medix</i>, br. 83 (2009);92-95; 6. Braš M, Gregurek R. Suvremene koncepcije o etiologiji psihosomatskih bolesti. <i>Medix</i>, br. 83 (2009);96-99; 7. Gregurek R, Braš M. Psihoonkologija. <i>Medix</i>, br. 83 (2009);114-119; 8. Braš M, Gregurek R. Kronična bol – psihološki aspekti i psihofarmakoterapija. <i>Medix</i>, br. 83 (2009);121-128;

	<ol style="list-style-type: none"> 9. Braš M, Gregurek R, Kušević Z. Uloga liaison psihijatra u liječenju neuroloških bolesnika. <i>Medix</i>, br. 83 (2009);144-149; 10. Kušević Z, Braš M. Neki psihodinamski aspekti psihosomatskih stanja kod djece i adolescenata. <i>Medix</i>, br. 83 (2009);150-152; 11. Braš M. Psihofarmakoterapija u suradnoj (liaison) psihijatriji. <i>Medix</i>, br. 83 (2009);158-162; 12. Braš M. Psihijatrijsko/psihološki aspekti u palijativnoj medicini. <i>Medix</i>, br. 83 (2009);170-174; 13. Brajković L, Bras M, Milunović V, Busić I, Boban M, Loncar Z, Micković V, Gregurek R. The connection between coping mechanisms, depression, anxiety and fatigue in multiple sclerosis. <i>Coll Antropol.</i> 2009 Dec;33 Suppl 2:135-40. 14. Gregurek R, Braš M, Đorđević V, Strahinja Ratković A, Brajković L. Psychological problems of patients with cancer. <i>Psychiatr Danub.</i> 2010 June; 22(2):227-230 15. Braš M, Gregurek R, Đorđević V, Bulajić M. Neurobiological and clinical relationship between psychiatric disorders and chronic pain. <i>Psychiatr Danub.</i> 2010 June; 22(2):221-226. 16. Jevtovic S, Gregurek R, Kalenic B, Brajkovic L, Bras M, Loncar M, Germain A. Correlation of Sleep Disturbances, Anxiety and Depression in Croatian War Veterans with Posttraumatic Stress Disorder. <i>Coll. Antropol.</i> 2011; 35 Suppl 1:175 – 181. 17. Brajkovic L, Gregurek R, Kusevic Z, Ratkovic AS, Bras M, Djordjevic V. Life Satisfaction in Person of the Third Age after Retirement, <i>Coll Antropol.</i> 2011 Sep;35(3):665-71. 18. Djordjevic V, Bras M, Milunovic V, Brajkovic L, Stevanovic R. The founding of the Centre for Palliative Medicine, Medical Ethics and Communication Skills: a new step toward the development of patient – oriented medicine in Croatia. <i>Croat. Med J.</i> 2011; 52(1) Supl 1:87-8. 19. Đorđević V, Braš M. Osnovni pojmovi o komunikaciji u medicini. <i>Medix</i> (2011) supl 1; 12-14. 20. Đorđević V, Braš M, Čikeš N, Brajkovic L, Milicic D. Suvremeni pristup edukaciji komunikacijskih vještina. <i>Medix</i> (2011), supl 1:19-26. 21. Braš M, Đorđević V, Miličić D. Komunikacija liječnika i bolesnika. <i>Medix</i> (2011), supl 1: 38-43. 22. Braš M, Lončar Z, Kandic-Splavski B, Milunovic V, Devčić M, Stevanovic R, Juretic A, Bičanic I, Cvek M. Komunikacijske vještine u palijativnoj medicini. <i>Medix</i> (2011), supl 1: 70-76. 23. Braš M, Đorđević V, Bilic V, Brajkovic L, Kušević Z. Psihodinamika neverbalne komunikacije u psihijatriji. <i>Medix</i> (2011), supl 1 : 87-94. 24. Bras M, Milunović V, Boban M, Mićković V, Loncar Z, Gregurek R, Laco M. A quality of life in chronic combat related posttraumatic stress disorder--a study on Croatian War veterans. <i>Coll Antropol.</i> 2011 Sep;35(3):681-6. 25. Braš M, Dorđević V, Milunović V, Brajković L, Miličić D, Konopka L Person-centered medicine versus personalized medicine: is it just a sophism? A view from chronic pain management.. <i>Psychiatr Danub.</i> 2011 Sep;23(3):246-50. Review. 26. Braš M, Milunović V, Boban M, Brajković L, Benković V, Dorđević V, Polašek O. Quality of life in Croatian Homeland war (1991-1995) veterans who suffer from post-traumatic stress disorder and chronic pain. <i>Health Qual Life Outcomes.</i> 2011 Jul 29;9:56. 27. Dorđević V, Bras M, Milunović V, Brajković L, Boban M, Bicanic I, Jasaragic M, Gregurek R, Miličić D, Laco M. <u>Self-perceived social support in Croatian war veterans suffering from combat-related posttraumatic stress disorder -- what should not have happened..</u> <i>Acta Clin Croat.</i> 2011 Jun;50(2):177-84. 28. Miljković A, Kolčić I, Braš M, Hayward C, Polašek O. <u>Heritability analysis suggests comparable genetic component of mechanical pain threshold and tolerance.</u> <i>Pain Med.</i> 2012 Sep;13(9) 29. Dorđević V, Bras M, Brajković L. <u>Person-centered medical interview.</u> <i>Croat Med J.</i> 2012 Aug;53(4):310-3. 30. Braš M, Brajković L, Milunović V, Bičanić I, Haller F, Dorđević V, Miličić D. <u>Psychiatrists' empathy, beliefs and attitudes towards veterans suffering from combat-related posttraumatic stress disorder.</u> <i>Psychiatr Danub.</i> 2012 Sep;24(3):287-91.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Veljača 2012. godine – izabrana za docenta u kumulativnom radnom odnosu

Ime	KREŠIMIR
Prezime	BULIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu Klinika za kirurgiju KBC Zagreb
E-mail adresa	kbulic@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Osobni podaci: Datum i mjesto rođenja: 10. studeni 1969.g., Split, Republika Hrvatska Narodnost i državljanstvo: Hrvat, Hrvatsko Obitelj: oženjen, otac dvojice sinova Poznavanje stranih jezika: aktivno znanje engleskog i francuskog jezika</p> <p>Obrazovanje: 1988.g. maturirao u Newton North High School, Boston, SAD 1993.g. diplomirao na Medicinskom fakultetu, Sveučilište u Zagrebu, prosjek 4.8 2003.g. specijalizacija opće kirurgije, Klinički bolnički centar Zagreb 2008.g. subspecijalizacija plastične, estetske i rekonstrukcijske kirurgije, Klinički bolnički centar Zagreb</p> <p>Zaposlenje (trenutno): Pročelnik Kliničke jedinice za klinička istraživanja, Klinika za kirurgiju KBC Zagreb Docent, Katedra za kirurgiju, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>Stečeni akademski stupnjevi: 2003.g. magisterij znanosti, "Ispitivanje promjena vertebrobazilarne cirkulacije dopler – ultrazvukom nakon trzajne ozljede vratne kralježnice", mentor prof. dr. sc. Slavko Davila, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2010.g. doktorat znanosti, "Povezanost razine autokrinog hormona rasta, E-kadherina i katenina u bolesnica s rakom dojke" mentor prof. dr. sc. Jasminka Jakić Razumović, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2013.g. viši znanstveni suradnik, ministarstvo znanosti Republike Hrvatske</p> <p>Napredovanje i funkcije u službi: 1993.-1994. liječnički pripravnički staž, Klinički bolnički centar Zagreb 1994.-1995. stručni suradnik, Zavod za anatomiju, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet 1995.-1998. djelatni časnik hrvatske vojske 1998.-2003. specijalizacija iz opće kirurgije, Klinički bolnički centar Zagreb 2003.-2004. subspecijalizacija iz plastične, estetske i rekonstrukcijske kirurgije, Queen Victoria Hospital, Velika Britanija (12 mjeseci) 2004.-2006. odjelni liječnik na Zavodu za plastičnu kirurgiju i kirurgiju dojke, Klinički bolnički centar Zagreb 2006.-2008. subspecijalizacija iz plastične, estetske i rekonstrukcijske kirurgije, Klinički bolnički centar Zagreb 2007.-2008. subspecijalizacija iz plastične, estetske i rekonstrukcijske kirurgije, Queen Victoria Hospital, Velika Britanija (12 mjeseci) 2008.-2010. odjelni liječnik na Zavodu za plastičnu kirurgiju i kirurgiju dojke, Klinički bolnički centar Zagreb 2008.-2011. asistent, Katedra za kirurgiju, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet 2010.- voditelj Odjela za plastično-rekonstruktivnu kirurgiju, Zavod za plastičnu kirurgiju i kirurgiju dojke, Klinički bolnički centar Zagreb 2011.- viši asistent, Katedra za kirurgiju, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet 2012.- pročelnik Kliničke jedinice za klinička istraživanja, Klinika za kirurgiju, Klinički bolnički centar Zagreb</p>

	<p>2015 - docent, Katedra za kirurgiju, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet</p> <p>Znanstvena i stručna usavršavanja</p> <p>1994.-1995. Poslijediplomski studij: Ultrazvuk u kliničkoj medicini, medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>2000. Salzburg-Cornell seminar koštano zglobne kirurgije, Salzburg, Austria</p> <p>2001. Internationam symposium for Plastic Surgeons: Aesthetic Breast Surgery – Update, Vienna, Austria</p> <p>2002. HDPREK mikrokirurški tečaj, Zagreb</p> <p>2003.-2004. Senior registrar, plastična i rekonstrukcijska kirurgija, Queen Victoria bolnica, Velika Britanija (12 mjeseci)</p> <p>2004. Canniesburn flap course, Glasgow, Škotska</p> <p>2007.-2008. Senior registrar, plastična i rekonstrukcijska kirurgija, Queen Victoria bolnica, Velika Britanija (12 mjeseci)</p> <p>2012. Umijeće medicinske nastave, ŠNZ A. Štampar</p> <p>Organizacija stručnih skupova</p> <p>2002. u organizacijskom odboru 4. hrvatskog kongresa plastične, estetske i rekonstrukcijske kirurgije, Zagreb</p> <p>2012. u organizacijskom odboru 9. hrvatskog kongresa plastične, estetske i rekonstrukcijske kirurgije, Zagreb</p> <p>2010., 2011. predavač, poslijediplomski studij „Hitna i intenzivna medicina“, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>2012., 2014. predavač, poslijediplomski tečaj kirurgije šake, HDPREK, Zagreb, Hrvatska</p> <p>2013. organizacijski odbor poslijediplomskog tečaja “Biopsije sentinel čvora kod raka dojke”, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Croatia</p> <p>2014. predavač, Mikrokirurški tečaj, HDPREK, Zagreb, Hrvatska</p> <p>2015. predavač, poslijediplomski tečaj Sadrena imobilizacija djece i odraslih, Zagreb, Hrvatska</p> <p>Rad u odborima i povjerenstvima medicinskog fakulteta</p> <p>1991.- 1993. predstavnik studenata u Vijeću medicinskog fakulteta</p> <p>2009.- 2013. predstavnik asistenata u Vijeću medicinskog fakulteta</p> <p>2013.- član povjerenstva za izborne predmete</p> <p>Članstvo u znanstvenim i stručnim društvima</p> <p>1994. Hrvatski liječnički zbor</p> <p>1998. Hrvatska liječnička komora</p> <p>2003. General Medical Council, Velika Britanija</p> <p>Mentorstvo diplomskih radova: 5</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Duduković M, Kisić H, Baez ML, Bulić K, Veir Z, Cvjetičanin B, Dujmović A, Stipić I, Suman O, Mijatović D. Anatomical Prediction for Surgical Positioning of the Umbilicus in a White Population. Ann Plast Surg. 2014 Jul 4. [Epub ahead of print] 2. Bulić K. Long-term aesthetic outcome of fingertip reconstruction in complete syndactyly release. The Journal of Hand Surgery (European Volume); 38E(3): 281–287, 2013. 3. Eljuga D, Bulić K, Petrovečki M, Bali V, Ozimec E, Razumović JJ. Reduced E-cadherin expression is a predictor of lower overall survival and metastatic disease in invasive ductal breast cancer. Onkologije; 35(7-8):414-418, 2012. 4. Eljuga D, Razumovic JJ, Bulić K, Petrovecki M, Draca N, Bulic SO. Prognostic importance of PAI-1 in node negative breast cancer patients--results after 10 years of follow up. Pathology - Research and Practice; 207(5):290-294, 2011.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>30.11.2015. docent, medicinsku fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p>

Ime	IGOR
Prezime	BUMČI
Naziv ustanove	KLINIKA ZA DJEČJU KIRURGIJU KLINIKE ZA DJEČJE BOLESTI ZAGREB
E-mail adresa	ibumci@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Igor Bumči rođen je 24. srpnja 1959. godine u Zagrebu. Osnovnu školu i gimnaziju pohađao je i završio u Zagrebu. Godine 1977. upisao se na Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i diplomirao na tom fakultetu u studenome 1983. godine. Iste godine počeo je stažirati u Traumatološkoj klinici u Zagrebu. U studenom 1984. prekida staž radi odsluženja vojnog roka. Nakon povratka u rujnu 1985. godine nastavlja staž i polaže državni ispit u DZ Medveščak u listopadu iste godine. Nakon položenog ispita zapošljava se u DZ Trnje u primarnoj zaštiti a u lipnju 1986. godine postaje znanstvenim asistentom u sadašnjoj Klinici za dječju kirurgiju Klinike za dječje bolesti Zagreb. Specijalizaciju iz dječje kirurgije počeo je 1988. godine u istoj klinici. Specijalistički ispit položio je u studenome 1992. godine i od tada radi na traumatološkom odjelu Klinike za dječju kirurgiju Klinike za dječje bolesti Zagreb.</p> <p>Član je dječjeg kirurškog i traumatološkog društva Zbora liječnika Hrvatske. Završio je AO tečaj 1995. godine u Zagrebu; Ljetnu ortopedsku školu 1994. godine u Helsinkiju, Finska; tečaj plastične kirurgije 1994. godine u Zagrebu. U Klinici za kirurgiju Univerziteta Innsbruck-odjel dječje kirurgije bio je na studijskom boravku mjesec dana 1991. godine. Educirao se u vertebrologiji tijekom 1995. godine u Klinici za traumatologiju u Zagrebu. Sudjelovao je u radu ratnih bolnica: Nova Bila, BiH travanj/svibanj 1995. godine, Tolisa, BiH rujanj/listopad 1995. godine. Sranj/kolovoz 1997. godine studijski boravak 7 tjedana kod prof. Wilkinsa, San Antonio-Texas. Magistarski rad „Značenje uspostavljanja kontinuiteta medularnog kanala dugih kostiju u liječenju koštanih cista u dječjoj dobi“ obranio 1996. godine. Stručni naziv primarius priznat mu je 2007. godine. Doktorski rad „Procjena stabilnosti osteosinteza Kirschnerovim žicama na arteficijelnom modelu loma tibijalnog maleola“ obranio 2011. godine.</p> <p>Samostalno ili kao koautor napisao više znanstvenih, stručnih i preglednih radova objavljenih u časopisima u zemlji i inozemstvu. Aktivni sudionik mnogih kongresa, simpozija, seminara i stručnih sastanaka.</p> <p>Državljanstvo hrvatsko, po narodnosti Hrvat. Oženjen, dvoje djece. Odlično govori engleski i njemački jezik.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Leko M., Ivelj R., Bumči I., Škalić M., Roić G., Župančić B. : Prednosti funkcionalne stabilizacije subperiostalnih prijeloma palčane kosti u djece sintetskim semirigidnim i rigidnim materijalom, <i>Pediatr Croat</i>; 2009; 53: 25-27 2. Miličić G., Krolo I., Antičević D., Roić G., Zdravec D., Bojić D., Žutelija Fattorini M., Bumči I.: Causal Connection of Non-Specific Low Back Pain and Disc Degeneration in Children with Transitional Vertebra and/or <i>Spina bifida occulta</i>: Role of Magnetic Resonance – Prospective Study, <i>Coll. Antropol.</i> 2012.; 36-2: 627-633 3. Žganjer M., Bojić D., Bumči I.: Surgery for Abdominal Wall Pain Caused by Cutaneous Nerve Entrapment in Children-A Single Institution Experience in the Last 5 Years, <i>Iran Red Crescent Med J.</i> 2013;15(2): 157-160 Doktorski rad „Procjena stabilnosti osteosinteza Kirschnerovim žicama na arteficijelnom modelu loma tibijalnog maleola“ svibanj 2011. godine.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Nije izabran u zvanje

Ime	VENIJA
Prezime	CEROVECKI NEKIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za obiteljsku medicinu
E-mail adresa	venija.cerovecki@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Venija Cerovečki Nekić rođena je 15.veljače 1968. Godine u Osijeku. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirala je 1992. Godine. Specijalist je obiteljske medicine od 2004. Godine. Ima prijavljenu temu doktorske disertacije "Uspješnost liječenja ovisnika o opijatima zamjenskom terapijom metadonom u Hrvatskoj". Član je Katedre za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Medicinska edukacija joj je područje posebnog profesionalnog interesa te je član Skupine za specijalizaciju obiteljske medicine pri Ministarstvu zdravlja RH.</p> <p>Pohađala je slijedeće tečajeve iz područja medicinske edukacije:</p> <p>2012. EGPRN-EURACT Course: „Vocational Education and Training in Quality, Improvement“; Ljubljana, Slovenija</p> <p>2011. University of Maastricht, School of Health Professional, Education: Summer Course: „Expanding Horizons in Problem-based Learning in Medicine, Health and Behavioural Sciences“</p> <p>2010. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za obiteljsku medicinu i Društvo nastavnika opće/obiteljske medicine: Tečaj za mentore, Zagreb, Croatia</p> <p>2009. University of Maastricht, School of Health Professional Education: Research in Medical Education</p> <p>2008. University of Maastricht, School of Health Professional Education: Research in Medical Education.</p> <p>2008. EURACT Course: Learning and Teaching about Self-medication in General/Family Practice, Bled, Slovenija</p> <p>2006. University of Maastricht, School of Health Professional Education: Construction of Student Assessment Instruments</p> <p>2006. EGPRN-EURACT Research Methods Course: Research into Medical Education, Malmö, Sweden</p> <p>2006-2010. Royal College of General Practitioners. The MRCGP[INT]Development Days</p> <p>2002. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet i Harvard Medical International: Interaktivna radionica iz nastavnih vještina i program edukacije tutora; Zagreb, Croatia</p> <p>2000. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Umijeće medicinske nastave, Zagreb, Croatia</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> Ivkovic s, Cerovecki V, Ozvacic Z, Soldo D, Buljan N, Petriček G, Murgić L, Sonicki Z, Katić M. Family medicine - a safe future. Med Jad. 2011; 41(1-2): 5-13. Kotseva K, Wood D, De Backer G, De Bacquer D, Pyörälä K, Reiner Z, Keil U; EUROASPIRE Study Group. EUROASPIRE III. Management of cardiovascular risk factors in asymptomatic high-risk patients in general practice: Cross-sectional survey in 12 European countries. Eur J Cardiovasc Prev Rehabil. 2010 Oct;17(5):530-40. Cerovecki Nekić V, Vrdoljak D, Markovic BB, Kern J, Katic M, Adzic ZO, Petricek G, Kranjčević K, Vučak J, Ivezić DL. Referring process in family medicine –contribution assessment. Acta Med Croatica. 2009 May; 63(2):145-51. Petricek G, Vrcic-Keglevic M, Vuletic G, Cerovecki V, Ozvacic Z, Murgic L. Illness perception and cardiovascular risk factors in patients with type 2 diabetes: cross-sectional questionnaire study. Croat Med J. 2009 Dec; 50(6): 583-93. Ozvacic Adzic Z, Katic M, Kern J, Lazic D, Cerovecki Nekić V, Soldo D. Patient, physician, and practice characteristics related to patient enablement in general practice in Croatia: cross-sectional survey study. Croat Med J. 2008 Dec; 49(6): 813-23. Cerovečki Nekić V, Soldo D, Bilić J, Buljan N, Mačković M, Tiljak H. Naručivanje-sigurna budućnost?. Med Fam Croat. 2008; 16(2): 3-9.

	<p>7. Katic M, Soldo D, Ozvacic Z, Blazekovic-Milakovic M, Vrcic-Keglevic M, Bergman Markovic B, Tiljak H, Lazić D, Cerovecki Nekić V, Petriček G. Information systems and the electronic health record in primary health care. <i>Inform Prim Care</i>. 2007; 15(3): 187-92.</p> <p>8. Cerovečki Nekić V, Tiljak H., Petriček G, Soldo D, Nekić G, Buljan N. Quality of life assessment of the male with benign prostate hypertrophy. <i>Acta Medica Croatica</i> 2007, vol. 61 br.2, 49-55.</p> <p>9. Jovanović A, Gluhak I, Stevanović R, Pristaš I, Jurković Lj, Cerovečki Nekić V, Bežovan B, Mrazovac Oštrić G, Vuk Ž , Bilić J. Is family physician concept possible to resume? <i>Acta Medica Croatica</i> 2007, vol. 61 br.2, 77-81.</p> <p>10. Vranješ Ž, Katić V, Vinter-Repalust N, Jurković Lj, Tiljak H, Cerovečki Nekić V, Šimunović R, Petric D, Katić M. Acute infections of the upper respiratory tract-factors that contribute to diagnosis and antibiotic prescription decision. <i>Acta Medica Croatica</i> 2007, vol. 61 br.2, 83-90.</p> <p>11. Vrcić-Keglević M, Katić M, Tiljak H, Lazić D, V.CerovečkiNekić, Petriček G, Ožvačić Z, Soldo D. Specialization in family medicine-has all the planned been achieved. <i>Acta Medica Croatica</i> 2007, vol. 61 br.2, 83-90. 95-100.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	20.7.2015. - docent

Ime	VEDRAN
Prezime	CESAREC
Naziv ustanove	KBC Zagreb, Klinika za torakalnu kirurgiju Jordanovac
E-mail adresa	vedran.cesarec11a@gmail.com ; vedran.cesarec@zg.t-com.hr
Životopis	Dr.sc. Vedran Cesarec je rođen 1977. u Zagrebu. Medicinski fakultet u Zagrebu je završio 2002. godine. Specijalist iz opće kirurgije postaje 2009. sa subspecijalist 2013. godine. Doktorat znanosti stekao je 2012. godine, a 2014. je postao znanstveni suradnik. Viši je asistent na Katedri za kirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Od 2011. godine radi u Klinici za torakalnu kirurgiju Jordanovac KBC Zagreb.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1. Cesarec V, Becejac T, Misić M, Djaković Z, Olujic D, Drmic D, Brcić L, Rokotov DS, Seiwerth S, Sikirić P. Pentadecapeptide BPC 157 and the esophagocutaneous fistula healing therapy. <i>Eur J Pharmacol</i>. 2013 Feb 15;701(1–3): 203–12. Epub 2012 Dec 7.</p> <p>2. Špiček-Macan J, Stančić-Rokotov D, Hodoba N, Kolarić N, Cesarec V, Pavlović L. Thoracic Paravertebral Nerve Block as the Sole Anesthetic for an Open Biopsy of a Large Anterior Mediastinal Mass. <i>J Cardiothorac Vasc Anesth</i>. 2013 Sep 12. [Epub ahead of print]</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Znanstveni suradnik – 2014. Viši asistent na Katedri za kirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu – 2015.

Ime	MAJA
Prezime	ČIKEŠ
Naziv ustanove	Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za bolesti srca i krvnih žila, KBC Zagreb
E-mail adresa	maja_cikes@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>OBRAZOVANJE: 2011 - Subspecijalizacija kardiologije - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za bolesti srca i krvnih žila, KBC Zagreb 2006 – 2010 Specijalizacija interne medicine - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za bolesti srca i krvnih žila, KBC Zagreb 2005 – 2009 Doktorski studij „Biomedicina i zdravstvo“ (znanstveni poslijediplomski studij) - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1998 – 2004 Studij medicine - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>ZAPOSLLENJA: 2010 - Viši asistent (Katedra za internu medicinu) - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2009 – 2010 Znanstveni novak – viši asistent (Katedra za internu medicinu) - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2004 – 2009 Znanstveni novak – asistent (Katedra za internu medicinu) - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2010 - Specijalist Interne medicine - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za bolesti srca i krvnih žila, KBC Zagreb 2006 – 2010 Specijalizant Interne medicine - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za bolesti srca i krvnih žila, KBC Zagreb</p> <p>MEĐUNARODNO ISKUSTVO: 2012 – postdoktorsko usavršavanje – Univeristy of Leuven, Belgija 2008 – znanstveni novak - St George's University of London, Velika Britanija</p> <p>NASTAVNE AKTIVNOSTI: Održavanje nastave na diplomskom studiju na Hrvatskom i Engleskom jeziku te poslijediplomskom studiju, MEF Zagreb (Katedra za Internu medicinu, moduli, longitudinalni predmet, izborni predmeti)</p> <p>NAGRADE: 2011 - Nagrada Dekana Medicinskog fakulteta za iznimnu znanstvenu produktivnost u projektnom razdoblju 2007 – 2011. g. 2009 - Treća nagrada na „Fifth Central European Meeting on Hypertension & Second Croatian Congress on Hypertension“ za rad: „Non pressure overload LV hypertrophy in acromegaly leads to increased contractility and cardiac output whereas hypertensive hypertrophy does not“ 2008 - Dobitnica stipendije "Za žene u znanosti" Nacionalnog programa stipendiranja L'ORÉALA ADRIA i Hrvatskog povjerenstva za UNESCO pri Ministarstvu kulture 2007 - Treća nagrada na Šestom hrvatskom kongresu o aterosklerozi za rad „Is there a relation between the shape of the aortic outflow velocity profile and contractile function in coronary artery disease? A dobutamine stress echo study“ 2004 - Rektorova nagrada za rad: „Rano otkrivanje diastoličke disfunkcije lijeve klijetke u hipertenzivnoj bolesti srca upotrebom tkivnog Dopplera“</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jelaković B, Kuzmanić D, Miličić D, Reiner Ž, Aganović I, Basić-Jukić N, Božikov J, Čikeš M, Dika Ž, Đelmiš J, Galešić K, Hrabak-Žerjavić V, Ivanuša M, Jureša V, Katić M, Kern J, Kes P, Laganović M, Pavlović D, Pećin I, Počanić D, Rački S, Sabljarić-Matovinović M, Sonicki Z, Vrcić-Keglević M, Vuletić S, Zaputović L; Croatian Working Group for Hypertension. Guidelines for diagnostics and treatment of arterial hypertension. Practical recommendations of the Croatian Working Group for Hypertension. Consideration on the ESH-ESC 2007 guidelines. Lijec Vjesn. 2008;130(5-6):115-32. 2. Bijmens BH, Cikes M, Claus P, Sutherland GR. Velocity and deformation imaging for the assessment of myocardial dysfunction. Eur J Echocardiogr. 2009;10(2):216-26. IF: 2.117, citations: 35 3. Cikes M, Kalinic H, Baltabaeva A, Loncaric S, Parsai C, Milicic D, Cikes I, Sutherland GR,

	<p>Bijnens B. The shape of the aortic outflow velocity profile revisited. Is there a relation between its asymmetry and ventricular function in coronary artery disease? Eur J Echocardiogr. 2009;10(7):847-57 <u>IF</u>: 2.117</p> <p>4. Cikes M, Bijnens B, Duric Z, Lovric Bencic M, Gosev I, Velagic V, Gasparovic H, Milicic D, Biocina B. Detecting Volume Responders prior to Implantation of a Cardiac Resynchronization Therapy Device via Minithoracotomy: The Septal Flash as a Predictor of Immediate Left Ventricular Reverse Remodeling. Heart Surg Forum 2009;12(6):348-353 <u>IF</u>: 0.500, <u>citations</u>: 1</p> <p>5. Cikes M, Sutherland G, Anderson L, Bijnens B. The role of echocardiographic deformation imaging in hypertrophic myopathies. Nat Rev Cardiol. 2010 Jul;7(7):384-96 <u>IF</u>: 7.467, <u>citations</u>: 7</p> <p>6. Chaudry RA, Cikes M, Karu T, Hutchinson C, Ball S, Sutherland G, Rosenthal M, Bush A, Crowley S. Paediatric sickle cell disease: pulmonary hypertension but normal vascular resistance. Arch Dis Child. 2011;96(2):131-6 <u>IF</u>: 2.878, <u>citations</u>: 4</p> <p>7. Kalinić H, Lončarić S, Cikeš M, Miličić D, Bijnens B. Image registration and atlas-based segmentation of cardiac outflow velocity profiles. Comput Methods Programs Biomed. 2010 Dec 12. [Epub ahead of print] <u>IF</u>: 1.144 (2009.)</p> <p>8. Niemann M, Liu D, Hu K, Cikes M, Beer M, Herrmann S, Gaudron PD, Hillenbrand H, Voelker W, Ertl G, Weidemann F. Echocardiographic Quantification of Regional Deformation helps to Distinguish Isolated Left Ventricular Non-Compaction from Dilated Cardiomyopathy. Eur J Heart Fail. 2012 Feb;14(2):155-61 <u>IF</u>: 4.512, <u>citations</u>: 1</p> <p>9. Bijnens B, Cikes M, Butakoff C, Sitges M, Crispi F. Myocardial motion and deformation – what does it tell us and how does it relate to function? Fetal Diagn Ther. 2012 May 15. <u>IF</u>: 0.871</p> <p>10. Niemann M, Gaudron PD, Bijnens B, Störk S, Beer M, Hillenbrand H, Cikes M, Herrmann S, Hu K, Ertl G, Weidemann F. Differentiation Between Fresh and Old Left Ventricular Thrombi by Deformation Imaging. Circ Cardiovasc Imaging. 2012 Jul 5.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Viši asistent od 2010.g.

Ime	NADA
Prezime	ČIKEŠ
Naziv ustanove	Zavod za kliničku imunologiju, Klinika za unutrašnje bolesti, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu KBC Zagreb
E-mail adresa	nada.cikes@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Diplomirala je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, gdje je obranila magistarski rad i disertaciju. Od 1974. do 1975.godine usavršavala se u Odjelu za imunologiju, The London Hospital Medical College u Londonu, od 1986. do 1987. u Odjelu za imunologiju Klinike Mayo, a 1995. u Odjelu za reumatologiju i internu medicinu Klinike Mayo, SAD.</p> <p>Bila je pomoćnik dekana za kliničku nastavu, prodekan za pitanja poslijediplomske nastave, od 2004. do 2009. dekan Medicinskog fakulteta. 2009. pokrenula je osnivanje Centra za translacijska i klinička istraživanja Medicinskog fakulteta i KBC Zagrebu. Od 2007. vodi program specijalističkog usavršavanja u RH, predsjednica je Nacionalnog povjerenstva za specijalističko usavršavanje doktora medicine..</p> <p>Unaprijedila je nastavu iz kliničke imunologije i reumatologije u studiju medicine, bila je voditelj poslijediplomskog studija kliničke imunologije, poslijediplomskog studija reumatologije, vodila predmete na poslijediplomskim studijima sveučilišta u Zagrebu i Rijeci. Bila je suradnik i voditelj istraživačkih projekata u RH, suradnik u međunarodnim istraživačkim studijama autoimunih multisistemskih bolesti. Aktivno je sudjelovala u primjeni Bolonjske deklaracije u preobrazbi visokog obrazovanja u RH. Članica je Rektorskog kolegija u širem sastavu te Vijeća biomedicinskog područja Sveučilišta u Zagrebu.</p>

	<p>Bila je predsjednica Hrvatskoga društva za alergologiju i kliničku imunologiju, potpredsjednica je Hrvatskoga društva za reumatologiju. Od 1998. je članica EULAR Standing Committee for Education and Training in Rheumatology, od 2000. članica European Board of Rheumatology i UEMS Rheumatology Section, od 2009. članica UNICA Working group: The Relation between Universities and Academic Hospitals. Članica je Association for Medical Education in Europe, sudjelovala je u donošenju više europskih deklaracija AMSE o medicinskoj izobrazbi, u izradi međunarodnih dokumenata sekcije UEMS-a za reumatologiju i odbora EULAR-a.</p> <p>Bila je glavna i odgovorna urednica studentskog časopisa Medicinar te časopisa Liječnički vjesnik, stručna urednica Dopunskog sveska Medicinske enciklopedije, Medicinskog leksikona te Rječnika hrvatskoga medicinskog i veterinarskog nazivlja HAZU i LZ "Miroslav Krleža". Članica je Uredničkog odbora časopisa Reumatizam, Savjeta časopisa Liječnički vjesnik. Redoviti je član Akademije medicinskih znanosti Hrvatske.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Cikes N, Bosnic D, Sentic M. Non-MS autoimmune demyelination. Clin Neurol Neurosurg. 2008;110(9):905-12. 2. Bosnić D, Cerovec M, Anić B, Mayer M, Sentić M, Baresić M, Markeljević J, Cikes N. Kriptokokni meningitis kao dijagnostički problem u bolesnika sa sustavnim eritemskim lupusom – prikaz bolesnika. Lijec Vjesn. 2008;130(5-6):136-40. 3. Čikeš N. Neuropsihijatrijska očitovanja sistemskog eritemskog lupusa. Reumatizam 2009 (56);2:29-33 4. Anić B, Pažanin L, Barešić M, Cerovec M, Mayer M, Bosnić D, Sentić M, Čikeš N, Jurenić D, Žagar M, Rončević T. Inclusion body myositis – A case report. Neurol Croat 2009;58:13-16. 5. Sentić M, Baresić M, Anić B, Bosnić D, Cerovec M, Mayer M, Smiljanić L, Cikes N. Trudnoća bolesnica koje primaju biološki lijek zbog upalne reumatske bolesti. Lijec Vjesn 2010;132(9-10):317-8. 6. Anić B, Baresić M, Cerovec M, Mayer M, Bosnić D, Sentić M, Cikes N. Propylthiouracil-induced anti-neutrophil cytoplasmic antibodies (ANCA) skin vasculitis: the first case reported in Croatia. Acta Dermatovenerol Croat. 2010;18(2):104-6. 7. Bosnic D, Baresic M, Anic B, Sentic M, Cerovec M, Mayer M, Cikes N. Rare zoonosis (hemotrophic mycoplasma infection) in a newly diagnosed systemic lupus erythematosus patient followed by a Nocardia asteroides pneumonia. Braz J Infect Dis. 2010;14(1):92-5. 8. Mayer M, Cerovec M, Rados M, Cikes N. Antiphospholipid syndrome and central nervous system. Clin Neurol Neurosurg. 2010 Sep;112(7):602-8. 9. Čikeš N. Oštećenje srca i plućna hipertenzija u bolesnika sa sistemskom sklerozom. Reumatizam. 2010;57(2):99-104. 10. Matanić D, Anić B, Štern-Padovan R, Mayer M, Sentić M, Čikeš N, Žarković K, Dotlić S, Pleština S. Low back pain as the presenting sign in a patient primary extradural melanoma of the thoracic spine – a metastatic disease 17 years after complete surgical resection. W J Surg Oncol 2011;9:150. DOI 10.1186/1477-7819-9-150 11. Novak S, Anić B, Anić F, Cerovec M, Čikeš N. Clinical significance of autoantibodies induced by infliximab treatment – two year follow up after infliximab was stopped. Acta Dermatol Croat 2011;19:156-16 12. Čikeš N, Pavleković G, Seiwert S, Kujundžić-Tiljak M. Edukacija o komunikacijskim vještinama na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, Medix 2011; 17(92,supl.1): 15-8 13. Đorđević V, Braš M, Čikeš N, Brajković L, Miličić D. Suvremeni pristup edukaciji komunikacijskih vještina. Medix 2011; 17 (92,supl.1): 19-26 14. Holc I, Hojs R, Čikeš N, Ambrožić A, Cučnik S, Kveder T, Rozman B, Pahor A. Antiphospholipid antibodies and atherosclerosis: Insights from Rheumatoid arthritis - A five-year follow-up study. Immunobiology. 2011; 216(12):1331-7 15. Cerovec M, Anić B, Padjen I, Cikes N. Prevalence of the American College of Rheumatology classification criteria in a group of 162 systemic lupus erythematosus patients from Croatia. Croat Med J. 2012 Apr;53(2):149-54.

	16. Mastrovic Radoncic K, Kaluza-Schilling W, Cikes N, Märker-Hermann E .Association of interleukin-10G microsatellite polymorphism with the susceptibility of ankylosing spondylitis. Joint Bone Spine. 2012 Sep 15
Datum posljednjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	18. rujna 2012. - redoviti profesor u trajnom zvanju

Ime	MARTA
Prezime	ČIVLJAK
Naziv ustanove	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	mcivljak@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođena je 1967. godine u Prištini. Diplomirala je 1996. godine na Sveučilištu u Zagrebu, na Medicinskom fakultetu. Od 1996. do 1999. radi kao liječnik pripravnik u Psihijatrijskoj bolnici Vrapče u Zagrebu, a 2000. položila državni ispit i dobila licenciju za samostalan rad. Tijekom 2000. i 2001. radi kao liječnik opće prakse, a od srpnja 2001. znanstveni je novak na Katedri za medicinsku sociologiju i ekonomiku zdravstva. Iste godine upisala je doktorski (znanstveni poslijediplomski) studij biomedicine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu koji je s uspjehom završila. U sklopu toga studija prijavila je temu doktorske disertacije pod nazivom "Učinkovitost suvremenih javnozdravstvenih intervencija za smanjenje udjela pušača u mlađoj dobnoj skupini u Republici Hrvatskoj" koju je obranila 17. prosinca 2010. godine. Godine 2003. započela je specijalizaciju iz psihijatrije koju je završila 2007. i stekla zvanje specijalista psihijatra. Voditelj je nacionalnih i međunarodnih javnozdravstvenih projekata. Objavila je više znanstvenih i stručnih radova te sudjelovala na konferencijama i stručnim tečajevima u zemlji i inozemstvu. Govori albanski i engleski jezik.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Čivljak M, Milošević M, Čelić I, Rukavina TV, Brborović O, Orešković S. Predictors of the desire/decision to quit smoking in a cohort of Croatian adult smokers followed for five years: the CroHort Study. Coll Antropol 2012, (Suppl 1) 36: 65-69 2. Vitale K, Brborović O, Sović S, Striehl Benčević H, Čivljak M. Five-Years Cumulative Incidence of Alcohol Consumption in Croatian Adult Population: the CroHort Study. Coll Antropol 2012, (Suppl 1) 36: 105-108. 3. Rukavina TV, Brborović O, Fazlić H, Sović S, Čivljak M. Association of the Psychological Distress and Cardiovascular Risk Behaviors, Conditions and Diseases: the CroHort Study. Coll Antropol 2012, (Suppl 1) 36: 157-164. 4. Čivljak M, Sheikh A, Stead LF, Car J. Internet-based interventions for smoking cessation. Cochrane Database of Systematic Reviews 2010, Issue 9. Art. No.: CD007078. DOI: 10.1002/14651858.CD007078.pub3 5. Čivljak M, Koshy E, Marlais M, Car J. Internet-based interventions for smoking cessation. Cochrane Database of Systematic Reviews 2009, Issue 2. Art. No.: CD007078. DOI: 10.1002/14651858.CD007078.pub2. 6. Skara S, Kovacic L, Čivljak M, Vončina L. Translation of evidence-based tobacco use prevention programming in Croatia. Eval Health Prof. 2008 Sep;31(3):297-305. 7. Čivljak M, Soldo D. Intervencije za prestanak pušenja u ordinaciji liječnika obiteljske medicine. Hrvatski časopis za javno zdravstvo [časopis na internetu]. 2012 [citiran 7.7. 2012.];, Vol 8 (31) Dostupno na: http://www.hcjz.hr/index.php/hcjz/article/view/92
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-	01.02.2011. – znanstveni novak – viši asistent

nastavno ili nastavno zvanje	
-------------------------------------	--

Ime	Ante
Prezime	Čizmić
Naziv ustanove	Klinika za dječje bolesti Zagreb-Klaićeva
E-mail adresa	ante.cizmic58@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Dr.sc. Ante Čizmić rođen 1959. u Splitu. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu završio je 1983. Magistarski rad je obranio 1999. a doktorat znanosti 2003. godine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. U znanstvenoistraživačko zvanje znanstveni suradnik, za znanstveno polje Kliničkih medicinskih znanosti, u području Biomedicine i zdravstva izabran je na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 2004. godine. 2005. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku izabran je u naslovno znanstveno-nastavno zvanje docenta, u Katedri za kirurgiju, za znanstveno područje biomedicine i zdravstva, znanstveno polje Kliničke medicinske znanosti, grana Kirurgija, za predmet Kirurgija – kirurgija dječje dobi . Od 1993. radi kao specijalist dječje kirurgije, primarijus u Klinici za dječje bolesti u Klaićevoj. Suradnik je od 2002. na znanstvenom projektu "Molekularna citogenetika solidnih tumora dječje dobi". Voditelj projekta dr.sc. Iskra Petković. Broj projekta – 007231. Od 2014. godine je pročelnik Poliklinike Klinike za dječju kirurgiju Klinike za dječje bolesti Zagreb
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Čizmić A, Žganjer M, Cigit I, Grmoja T, Marjanović J, Žganjer V. Primarni psoas absces u djece-prikaz pacijenta. Paediatr Croat 2011; 55 (4): 281-283 2. Čizmić A, Žganjer M, Cigit I, Grmoja T, Marjanović J, Žganjer V. Ektopična slezena s torzijom krvnih žila- prikaz bolesnika. Paediatr Croat 2011; 55 (4): 277-280 3. Mirko Žganjer, Irenej Cigit, Ante Čizmić. Branimir Kocman, Vlasta Žganjer. Franz tumor-Pseudopapillary Cystic Neoplasm of the Pancreas in Children: Report of the Two Cases. Acta Medica Saliniana. 2011;40(1):35-38 4. Andro Gliha, Mirko Žganjer, Božidar Župančić, Irenej Cigit, Ante Čizmić, Fran Štampalija. Akutni osteomijelitis zdjelice u djece. Pediatra Croatica 2011. 5. Zganjer V, Zganjer M, Cizmić A, Pajic A, Zupancić B. Suicide attempt by swallowing sponge or pica disorder: a case report. Acta Medica (Hradec Kralove). 2011;54(2):91-3. 6. Pajić A., Džombeta T., Cigrovski N., Radulović P., Čizmić A., Stepan J., Krušlin B. VEGF and HIF-1α expression in nephroblastoma correlates with anaplasia (2010) <i>Paediatrica Cro</i> 7. Mirko Žganjer, Vlasta Žganjer, Irenej Cigit, Ante Čizmić. Pseudoaneurysm of brachial artery in four-month-old boy: Diagnosis and treatment. Arch Iran Med. 2012; 15(10): 650-651. 8. Mirko Žganjer, Franjo Bartolek, Andrija Car, Ante Čizmić, Joško Filipušić, Anto Pajić. Pectus excavatum and experience with the Nuss procedure in 100 patients. BH Surgery. 2012; 2: 43-48. 9. Zganjer V, Zganjer M, Cigit I, Tomicic H, Cizmic L. Ovarian haemangioma with infundibulopelvic ligament torsion in a 13-year-old girl. Acta Med Mart, 2012; 12(1), 31-34.

	<p>10. Mesic M, Cigit I, Zganjer M, Cizmic A, Zupancic B, Madžer Z. Cystic lymphangioma of jejunal mesentery mimicking acute appendicitis. Case report. Acta Clin Croat. 2013;52(1):129-132.</p> <p>11. Mirko Zganjer, Ante Cizmic. Inflammatory myofibroblastic tumor of the spleen in children. Albanian medical journal.2013.:3:84-86</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	16. prosinca 2015. izabran ponovo u naslovno znanstveno-nastavno zvanje docenta na vrijeme od pet godina iz znanstvenog područja Biomedicine i zdravstva, znanstvenog polja kliničke medicinske znanosti, znanstvene grane kirurgija, u Katedri za kirurgiju i neurokirurgiju na Medicinskom fakultetu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku

Ime	STANKO
Prezime	ČAVAR
Naziv ustanove	KBC Zagreb Klinika za Kirurgiju Zavod za dječju kirurgiju i urologiju
E-mail adresa	Stankocavar1@gmail.com scavar@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođen sam 27.04.1966. g u Mostaru R BiH. Diplomirao sam na Medicinskom fakultetu u Zagrebu odsjek Split 1995.g. Završio sam poslijediplomski studij na Medicinskom fakultetu u Rijeci 1999g. gdje sam i magistrirao na području iz dječje urologije. Doktorirao sam na PMF Zagreb odsjek za Biologiju iz područja dječje onkologije. Položio sam specijalistički ispit iz Dječje kirurgije 2004.g. Na KBC Zagreb radim od 2004.g. gdje sam prethodno obavio dio specijalističkog staža.</p>
Popis objavljenih radova u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. <u>Intraoperative Peritoneal Swabs and Antibiotic Therapy in Appendicitis: Review of our Results and Results of Literature</u>. Abdominal Surgery 2011. <u>Endoglin (CD 105) as a potential prognostic factor in neuroblastoma</u>. Čavar S, Jelašić D, Seiwerth S, Milošević M, Hutinec Z, Mišić M. <i>Pediatr Blood Cancer</i>. 2015 May;62(5):770-5. doi: 10.1002/pbc.25427. Epub 2015 Feb 12 2. <u>Treatment outcomes of both-bone diaphyseal paediatric forearm fractures</u>. Antabak A, Luetić T, Ivo S, Karlo R, Cavar S, Bogović M, Medacic SS. <i>Injury</i>. 2013 Sep;44 Suppl 3:S11-5. doi: 10.1016/S0020-1383(13)70190-6. 3. <u>[Treatment of empyema thoracis in children]</u>. Antabak A, Tjesić-Drinković D, Luetić T, Cavar S, Bogović M, Padovan RS, Andabak M. <i>Lijec Vjesn</i>. 2013 Jan-Feb;135(1-2):15-20. Croatian 4. <u>[Testicular capillary hemangioma, report a twelve year patient]</u>. Antabak A, Jelasic D, Luetić T, Andabak M, Cavar S, Cogelja K, Bogović M. <i>Lijec Vjesn</i>. 2012 Nov-Dec;134(11-12):316-8. Croatian. 5. <u>[Congenital hyperinsulinism--novel insights into etiology, diagnosis and treatment]</u>. Martinac I, Bogović M, Batinica S, Sarnavka V, Frković SH, Matić T, Jakić-Razumović J, Rubin O, Luetić T, Kusec V, Ramadza DP, Begović D, Benjak V, Dasović-Buljević A, Antabak A, Cavar S, Kukin D, Srsen-Medancić S, Barić I. <i>Lijec Vjesn</i>. 2012 Sep-Oct;134(9-10):286-92. Review. Croatian. 6. <u>[Surgical treatment of thyroid gland diseases in childhood--our results]</u>. Medancić SS, Ille J, Bogović M, Cavar S, Luetić T, Antabak A, Bogović TZ, Bence-Zigman Z, Batinica S. <i>Lijec Vjesn</i>. 2012 Sep-Oct;134(9-10):276-80. Croatian 7. <u>[Results of treatment of tibial fractures in children]</u>. Antabak A, Luetić T, Cavar S,

	<p>Davila S, Bogović M, Batinica S. Lijec Vjesn. 2012 Mar-Apr;134(3-4):78-83. Croatian.</p> <p>8. <u>[Results of treatment of displaced supracondylar fractures in children]</u>. Antabak A, Luetić T, Cavar S, Davila S, Bogović M, Batinica S. Lijec Vjesn. 2010 Sep-Oct;132(9-10):272-6. Croatian.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Nije izabran u zvanje

Ime	SLAVKO
Prezime	DAVILA
Naziv ustanove	Klinika za kirurgiju KBC-a Zagreb i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	slavko.davila@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	/
Životopis	<p>Prof.dr.sc.Slavko Davila rođen je 20. srpnja 1950. godine u Zagrebu, gdje završava osnovno i gimnazijsko obrazovanje.</p> <p>1969. - 1975. godine Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1975. godine Rektorova nagrada za najbolji studentski znanstveni rad</p> <p>1977. godine specijalizacija opće kirurgije, Kirurška klinika, KBC Zagreb</p> <p>1981. godine položio specijalistički ispit</p> <p>1981. – godine zaposlen na Zavodu za Traumatologiju i koštano zglobnu kirurgiju</p> <p>1981. godine akademski stupanj Magistra znanosti</p> <p>1982. godine izabran za Sudskog vještaka iz područja kirurgije-traumatologije pri Županijskom sudu u Zagrebu.</p> <p>1988. godine akademski stupanj doktora znanosti</p> <p>1990. godine izabran u znanstveno istraživačko zvanje Znanstveni suradnik za znanstveno područje medicine.</p> <p>1992. godine izabran u Naslovnog docenta na Kirurškoj klinici u Katedri za kirurgiju Medicinskog fakulteta.</p> <p>1996. godine supspecijalizacija iz traumatologije.</p> <p>1998. godine akademski stupanj Doktora znanosti</p> <p>1998. godine postaje pročelnik Poliklinike kirurške klinike</p> <p>2003. - godine pročelnik Kirurškog operacionog trakta.</p> <p>2009. godine izabran je u znanstveno istraživačko zvanje Znanstveni savjetnik za znanstveno područje medicine.</p> <p>2009. godine izabran je u Izvanrednog profesora na Kirurškoj klinici u Katedri za kirurgiju Medicinskog fakulteta.</p> <p>Sudjeluje u izvođenju nekoliko znanstveno istraživačkih projekata, a od 2002. godine je i sam nositelj i glavni istraživač projekta „Biomehanički faktori cijeljenja prijeloma“ te od 2007. godine „Termičke promjene kod cijeljenja kostiju nakon prijeloma“.</p> <p>Dosad je u nekoliko navrata boravio na stručnom usavršavanju na vodećim traumatološkim klinikama u Švicarskoj, Njemačkoj i Austriji.</p> <p>Organizator je 15 poslijediplomskih tečajeva 1. kategorije.</p> <p>Član je organizacijskog i znanstvenog odbora nekoliko domaćih kirurških i traumatoloških kongresa sa međunarodnim sudjelovanjem.</p> <p>Član je Hrvatskog liječnikog zbora, Hrvatskog kirurškog društva, Hrvatskog traumatološkog društva, Hrvatske liječničke komore gdje je ujedno i delegat skupštine u 2 mandata, Hrvatskog ortopedskog društva, Hrvatskog društva ortopeda i traumatologa, Hrvatskog katoličkog liječničkog društva te član Europskog društva za traumu i hitnu kirurgiju, SICOTa i AOAA. Član je odbora Hrvatskog ogranka AOAA. Član je nekoliko zemaljskih i svjetskih znanstvenih i stručnih organizacija.</p> <p>Bio je mentor 6 studentskih znanstvenih radova, te 5 magistarskih radova i 5 doktorskih disertacija. Sada je mentor 2 doktorske disertacije.</p> <p>Ukupno je objavio 172 stručna i znanstvena rada.</p> <p>Od 1995. godine predaje na poslijediplomskom studiju „Hitna kirurška stanja“ i „Fizikalna medicina“ .</p> <p>Od 1999. godine organizator i voditelj MIP-a «Kompjutersko planiranje liječenja prijeloma» za studente XI i XII semestra.</p> <p>Od 2002. godine nositelj dva patenta iz područja traumatologije.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1.Augustin G, Davila S, Udiljak T, Staroveski T, Brezak D, Babic S. Temperature changes during cortical bone drilling with a newly designed step drill and an internally cooled drill. Int Orthop. 2012;36(7):1449–56.</p> <p>2.Antabak A, Luetic T, Cavar S, Davila S, Bogovic M, Batinica S. Results of treatment of tibial fractures in children. Lijec Vjesn. 2012;134(3-4):78–83.</p>

	<p>3. Antabak A, Luetic T, Cavar S, Davila S, Bogovic M, Batinica S. [Results of treatment of displaced supracondylar fractures in children]. Lijec Vjesn. 2010;132(9-10):272–6.</p> <p>4. Augustin G, Zigman T, Davila S, Udiljak T, Staroveski T, Brezak D, et al. Cortical bone drilling and thermal osteonecrosis. Clin Biomech (Bristol, Avon). 2012;27(4):313–25.</p> <p>5. Bekic M, Davila S, Hrskanovic M, Bekic M, Seiwert S, Erdeljic V, et al. Application of a novel bone osteotomy plate leads to reduction in heat-induced bone tissue necrosis in sheep. Coll Antropol. 2008;32(4):1229–37.</p> <p>6. Augustin G, Davila S, Udiljak T, Vedrina DS, Bagatin D. Determination of spatial distribution of increase in bone temperature during drilling by infrared thermography: preliminary report. Arch Orthop Trauma Surg. 2009;129(5):703–9.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Izvanredni profesor Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu u mirovini

Ime	EMIL
Prezime	DEDIOL
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET KB DUBRAVA
E-mail adresa	emildediol@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođen 16.02.1979. u Dubrovniku.</p> <p>2010 do danas, maksilofacijalni kirurg na Klinici za kirurgiju lica, čeljusti i usta KB Dubrava, viši asistent na Katedri za maksilofacijalnu kirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2004. – 2009., specijalizant maksilofacijalne kirurgije, asistent na Katedri za maksilofacijalnu kirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2003. – 2004., pripravnički staž na KBC Zagreb</p> <p>ŠKOLOVANJE</p> <p>2013., dr. sc., Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2003., dr. med., Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>USAVRŠAVANJE</p> <p>2012. plastična kirurgija glave i vrata</p> <p>2009., kirurgija glave i vrata, Head & Neck Unit, University College of London Hospital, London</p> <p>2007., mikrovaskularna kirurgija, Canniesburn Plastic Surgery Unit, Glasgow, UK</p> <p>2006., rekonstruktivna kirurgija, Canniesburn Plastic Surgery Unit, Glasgow, UK</p> <p>2005., maksilofacijalna traumatologija, Universitäts Klinikum Dresden, Njemačka</p> <p>Sudjelovao u dodiplomskoj nastavi predmeta Maksilofacijalna kirurgija sa stomatologijom (od 2004) Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Predavač na poslijediplomskim tečajevima 1. Kategorije Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (2013 Karcinom usne šupljine, 2012 Nemelanomski kožni tumori glave i vrata).</p> <p>ZNANSTVENI I DRUGI PROJEKTI</p> <p>2007-2011, istraživač, projekt Nacionalni model kliničke baze podataka u maksilofacijalnoj onkologiji (MZOŠ, 108-1080057- 0043)</p> <p>NAGRADE I PRIZNANJA</p> <p>2008., Hugo Obwegeser scholarship dodijeljena od strane European Association for Cranio-Maxillo-Facial Surgery</p> <p>ČLANSTVA U ZNANSTVENIM ORGANIZACIJAMA I TIJELIMA</p> <p>2004., Hrvatsko društvo za maksilofacijalnu kirurgiju i plastičnu i rekonstrukcijsku kirurgiju glave i vrata; 2006., European Association for Cranio-Maxillo-Facial Surgery;</p>

Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>Dediol E, Cvrljević I, Dobranić M, Uglešić V. Comparative study between lag screw and miniplate fixation for straight midline mandibular osteotomy. <i>Int J Oral Maxillofac Surg</i> 2013 Oct 4. doi:pii: S0901-5027(13)01088-6. 10.1016/j.ijom.2013.09.003.</p> <p>Dediol E, Manojlović S, Lončarić CT, Biocić J, Hat J. Inflammatory pseudotumor presenting as a facial swelling. <i>Coll Antropol</i> 2012;36Suppl2:143-6.</p> <p>Luksić I, Suton P, Manojlović S, Macan D, Dediol E. Pleomorphic adenoma in ectopic salivary gland tissue in the neck. <i>Coll Antropol</i> 2012;36Suppl2:133-6.</p> <p>Dediol E, Manojlović S. The role of head and neck cancer anatomic subsites in evaluating the prevalence of human papillomavirus. <i>Oral Surg Oral Med Oral Pathol Oral Radiol</i> 2013;115(3):416-7.</p> <p>Dediol E, Uglešić V, Zubčić V, Knežević P. Brown class III maxillectomy defects reconstruction with prefabricated titanium mesh and soft tissue free flap. <i>Ann Plast Surg</i> 2013;71(1):63-7.</p> <p>Dediol E, Uglešić V, Cikara I. Advanced atherosclerosis of the vascular pedicle of radial forearm free flap in head and neck diabetic patient. <i>J Plast Surg Hand Surg</i> 2013;47(1):73-4</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno zvanje	2013. viši asistent, znanstveni suradnik

Ime	DOMAGOJ
Prezime	DELIMAR
Naziv ustanove	Klinika za ortopediju KBC-a Zagreb i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	domagoj.delimar@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1993 stipendija austrijskog Ministarstva znanosti u sklopu koje provodi četiri mjeseca na Odjelu za traumatologiju Landes Krankenhaus u Grazu u Austriji 1993 Stipendija Kanadskog ortopedskog društva i stručno usavršavanje u Kanadi - 1997 Poslijediplomski studij iz ortopedije 1998 Specijalist ortopedije 2000. Studijski boravak u SAD-u u okviru dodijeljene mu stipendije Američke akademije ortopedskih kirurga - 2004 Radno iskustvo Obvezni pripravnički staž, Klinika za tumore 1993/1994 Znanstveni novak, Klinike za ortopediju KBC Zagreb 1995-1996 Specijalizacija iz ortopedije Klinike za ortopediju KBC Zagreb 1996-2000 Predavač i instruktor na tečajevima za usavršavanje liječnika "Osnove kirurških šavova i lokalni režnjevi" od 1998 Predavač i instruktor na AO tečajevima održanim u Zagrebu - od 1998. Voditelj eksplantacijskog tima i Koštane banke na Klinici za ortopediju Kliničkog bolničkog centra Zagreb – od 1998 Specijalist ortoped – odjelni liječnik 2000 -2009 Docent na katedri za ortopediju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 2006 Predstojnik Klinike za ortopediju KBC Zagreb 2009 Pročelnik Katedre za ortopediju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 2013. Znanstvena aktivnost Magisterij "Vrednovanje instrumentalnog čvora za približavanje i šivanje tkiva i struktura pod tenzijom". Mentor: Prof. dr. Krešimir Koržinek, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1998 Doktorat "Anatomska podloga originalne metode rekonstrukcije krova acetabuluma" Mentor: Prof. dr. Krešimir Koržinek, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2002 Upisan u popis znanstvenika (206183). Aktivno sudjeluje na nekoliko znanstvenih projekata: "Stohastički i deterministički modeli u biomedicini", Ministarstvo znanosti RH – 1990 -1993. "Rehabilitacija žrtava rata u Hrvatskoj" - projekt Instituta za psihosomatsku medicinu, Goteborg, Švedska, 1993</p>

	<p>"Modeli u medicini" znanstvenom projektu Ministarstva znanosti i tehnologije Republike Hrvatske 1995</p> <p>"Nove metode u dijagnostici i liječenju bolesti ramena" projekt - Ministarstva znanosti i tehnologije Republike Hrvatske 2007-2009</p> <p>Viši znanstveni suradnik 2006</p> <p>Znanstveni savjetnik 2008</p> <p>Publikacije</p> <p>30 radova u Current Contents indeksiranim publikacijama (26 radova i 4 sažetka), 14 u Index medicusu/Excerpta Medica (8 tekstova, 6 sažetaka), 3 ostala članka, 1 poglavlje u međunarodnim knjigama i monografijama, 4 u domaćim, 46 sažetaka s međunarodnih i domaćih skupova</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>Delimar D, Smoljanovic T, Bojanic I. Could the use of bone morphogenetic proteins in fracture healing do more harm than good to our patients? <i>Int Orthop.</i> 2012;36(3):683–5.</p> <p>Granec D, Bicanic G, Boric I, Delimar D. Bifid median nerve in a patient with carpal tunnel syndrome--correlation of clinical, diagnostic and intraoperative findings: case report and review of the literature. <i>Acta Clin Croat.</i> 2012;51(4):667–71.</p> <p>Buljan M, Nemet D, Golubic-Cepulic B, Bicanic G, Tripkovic B, Delimar D. Two different dosing regimens of human recombinant erythropoietin beta during preoperative autologous blood donation in patients having hip arthroplasty. <i>Int Orthop.</i> 2012;36(4):703–9.</p> <p>Smoljanovic T, Bojanic I, Bicanic G, Delimar D. Re: Toth JM, Boden SD, Burkus JK, et al. Short-term osteoclastic activity induced by locally high concentrations of recombinant human bone morphogenetic protein-2 in a cancellous bone environment. <i>Spine</i> 2009;34:539-50. <i>Spine (Phila Pa 1976).</i> 2010;35(5):597.</p> <p>Aljinovic A, Granec D, Bicanic G, Delimar D. Bifocal stress fracture of pubic Rami after contralateral total hip arthroplasty and longstanding ipsilateral hip fusion. <i>Coll Antropol.</i> 2009;33(4):1423–6.</p> <p>Smoljanovic T, Bojanic I, Delimar D. Adverse effects of posterior lumbar interbody fusion using rhBMP-2. <i>Eur Spine J.</i> 2009;18(6):920–3.</p> <p>Smoljanovic T, Bojanic I, Hannafin JA, Hren D, Delimar D, Pecina M. Traumatic and overuse injuries among international elite junior rowers. <i>Am J Sports Med.</i> 2009;37(6):1193–9.</p> <p>Bicanic G, Delimar D, Delimar M, Pecina M. Influence of the acetabular cup position on hip load during arthroplasty in hip dysplasia. <i>Int Orthop.</i> 2009;33(2):397–402.</p> <p>Delimar D, Bicanic G, Korzinek K. Femoral shortening during hip arthroplasty through a modified lateral approach. <i>Clin Orthop Relat Res.</i> 2008;466(8):1954–8.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Izvanredni profesor Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 2011.

Ime	IVAN
Prezime	DOBRIĆ
Naziv ustanove	Klinički bolnički centar Zagreb, Klinika za kirurgiju
E-mail adresa	ivandobricmd@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Ivan Dobrić, dr. med. rođen je u Zagrebu, 1. ožujka 1973. godine. U Zagrebu je završio osnovnu, a nakon toga 1991. godine i srednju školu. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu upisao je 1991. godine, a diplomirao je 1997. godine. Obvezni liječnički staž obavio je Kliničkoj bolnici Dubrava. Tijekom 1999. i 2000. godine u istoj je bolnici, radio kao liječnik u Klinici za kirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Godine 2001. započinje specijalizaciju iz opće kirurgije u Klinici za kirurgiju KBC Zagreb i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Specijalistički ispit iz kirurgije položio je 2006. godine. Zaposlen je u istoj Klinici na Zavodu za traumatologiju i koštano-zglobnu kirurgiju. Godine 2009. položio je subspecijalistički ispit iz traumatologije. Završio je i doktorski studij Medicinske znanosti na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Doktorsku disertaciju pod naslovom „Učinak pentadekapeptida BPC 157 na reflukсни ezofagitis tijekom akutnog pankreatitisa“ obranio je 2011. godine.</p> <p>Godine 2008. izabran je u Katedri za kirurgiju u suradničko zvanje naslovnog asistenta, te sudjeluje u izvođenju obvezne i izborne dodiplomske nastave. Godine 2012. izabran je u suradničko zvanje višeg asistenta u kumulativnom radnom odnosu. Međunarodni je instruktor</p>

	<p>AO fondacije (Davos, Švicarska), kroz koju izravno, kao predavač redovito sudjeluje u edukaciji traumatologa i ortopeda širom Hrvatske i Europe.</p> <p>Objavio je više stručnih i znanstvenih radova, od kojih je trinaest objavljeno u časopisima indeksiranim u Current Contents. Aktivno je sudjelovao je na brojnim kongresima u zemlji i inozemstvu, kako iz kliničke, tako i iz problematike eksperimentalne kirurgije. Oženjen je. Ima jednu kćer. Stalno živi u Zagrebu.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>Antoljak T, Dobric I, Bakota B, Zigman T, Rajacic D, Ehrenfreund T. A plea for Croatian trauma system. <i>Injury</i>. 2013 Sep;44 Suppl 3:S3-6.</p> <p>Haluzan D, Ehrenfreund T, Simek Z, Labidi M, Dobric I, Augustin G, Davila S, Slaus M. Mathematical approximation of fibular malleolus curvature. <i>Injury</i>. 2013 Sep;44 Suppl 3:S23-5.</p> <p>Ehrenfreund T, Haluzan D, Dobric I, Zigman T, Rajacic D, Antoljak T, Davila S. Operative management of unstable ankle fractures in the elderly: our institutional experience. <i>Injury</i>. 2013 Sep;44 Suppl 3:S20-2.</p> <p>Zigman T, Davila S, Dobric I, Antoljak T, Augustin G, Rajacic D, Kovac T, Ehrenfreund T. Intraoperative measurement of bone electrical potential: a piece in the puzzle of understanding fracture healing. <i>Injury</i>. 2013 Sep;44 Suppl 3:S16-9.</p> <p>Bakota B, Vlahovic T, Staresinic M, Dobric I, Civaric T. The history of Croatian Trauma Society - a brief overview. <i>Injury</i>. 2013 Sep;44 Suppl 3:S1-2.</p> <p>Bakota B, Vlahovic T, Staresinic M, Dobric I, Cicvaric T. WITHDRAWN: The history of Croatian Trauma Society-A brief overview. <i>Injury</i>. 2012 Aug 28.</p> <p>De Faoite D, Bakota B, Staresinić M, Kopljar M, Cvjetko I, Dobrić I. Awareness, attitudes, and perceptions of Croatian-based orthopedic and trauma surgeons toward scientific manuscripts, publishing internationally and medical writing. Results of an online questionnaire. <i>Coll Antropol</i>. 2013 Mar;37(1):165-8.</p> <p>Bakota B, Kopljar M, Jurjević Z, Staresinić M, Cvjetko I, Dobrić I, De Faoite D. Mangled extremity--case report, literature review and borderline cases guidelines proposal. <i>Coll Antropol</i>. 2012 Dec;36(4):1419-26. Review.</p> <p>Petrovic I, Dobric I, Drmic D, Sever M, Klicek R, Radic B, Brcic L, Kolenc D, Zlatar M, Kunjko K, Jurcic D, Martinac M, Rasic Z, Boban Blagaic A, Romic Z, Seiwerth S, Sikiric P. BPC 157 therapy to detriment sphincters failure-esophagitis-pancreatitis in rat and acute pancreatitis patients low sphincters pressure. <i>J Physiol Pharmacol</i>. 2011 Oct;62(5):527-34</p> <p>Davila S, Augustin G, Premuzic I, Antoljak T, Dobric I, Jarza-Davila N. Perforated retroperitoneal retrofascial sigmoid diverticulitis as a cause of osteomyelitis and septic necrosis of the acetabulum and proximal femur. <i>Acta Gastroenterol Belg</i>. 2010 Jan-Mar;73(1):71-3.</p> <p>Suradničko zvanje viši asistent od 1. listopada 2012.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	

Ime	ALEKSANDAR
Prezime	DŽAKULA
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, ŠNZ „Andrija Štampar“
E-mail adresa	adzakula@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođen je 5. listopada 1973. u Sisku.. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu upisao je 1992. godine i diplomirao 1998. godine. Od 2001. godine zaposlen je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“. Redovito sudjeluje u izvođenju nastave u diplomskom studiju medicine (na hrvatskom i na engleskom jeziku) i sestrinstva. Profesionalno je usmjeren na područje upravljanja i organizacije skrbi za zdravlje. Obrazovanje u području organizacije zdravstvenog sustava stekao je kroz specijalizaciju iz područja javnog zdravstva te višekratnim boravcima i pohađanjem edukacija u inozemstvu. Do sada je sudjelovao brojnim programima te vodio više projekata koji stručno i znanstveno obrađuju probleme skrbi za zdravlje u Republici Hrvatskoj. Među njima su i programi »Zdrave županije« (2002-2008) »Hrvatska zdravstvena anketa 2003.-2008«, „Total Quality Management – TQM“ (2004-2010). Aktivno surađuje na projektima koji se provode u okviru promjena i reforme zdravstvenog sustava u Republici Hrvatskoj, te djeluje kao samostalni stručni suradnik i savjetnik u više javnih ustanova. Autor je više od trideset stručnih, nastavnih i znanstvenih</p>

	radova od kojih je devet objavljeno u časopisima koji su indeksirani u bazi Current Contents. Član je Hrvatskog društva za javno zdravstvo te Hrvatskog društva za poboljšanje kvalitete zdravstvene zaštite.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>Radovi objavljeni u časopisima koji se indeksiraju u Current Contentsu</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Radin, D., Džakula, A., Benković, V. Health care issues in Croatian elections 2005-2010: series of public opinion surveys. <i>Croat Med J.</i> 2011;52(5):585-92. 2. Brborović, O., Rukavina, TV., Pavleković, G., Džakula, A., Šogorić, S., Vuletić, S. Psychological Distress within Cardiovascular Risks Behaviors, Conditions and Diseases Conceptual Framework. <i>Coll Antropol.</i> 2009;(33) Suppl 1: 93-8. 3. Džakula, A., Šogorić, S., Polašek, O., Juriša, A., Andrić, A., Radaković, N., Todorović, G. Cardiovascular Disease, Risk Factors and Barriers in Their Prevention in Croatia. <i>Coll Antropol.</i> 2009;(33) Suppl 1:87-92. 4. Kern, J., Polašek, O., Milanović, SM., Džakula, A., Fišter, K., Strnad, M., Ivanković, D., Vuletić, S. Regional Pattern of Cardiovascular Risk Burden in Croatia. <i>Coll Antropol.</i> 2009;(33) Suppl 1;11-7. 5. Šogorić, S., Džakula, A., Rukavina, TV., Grozić-Živolić, S., Lazarić-Zec, D., Džono-Boban, A., Brborović, O., Lang, S., Vuletić, S. Evaluation of Croatian model of polycentric health planning and decision making. <i>Health Policy.</i> 2009;89(3):271-8. 6. Vitale, K., Džakula, A., Šuljić, P., Todorović, G., Vuletić, S., Čović, A. Who Empowers Women Towards Healthier Lifestyles? Example from Western Croatia. <i>Coll Antropol.</i> 2009;(33)Suppl 1:165-70. 7. Marinković, N., Vitale, K., Holcer, NJ., Džakula, A., Pavić, T. Management of hazardous medical waste in Croatia. <i>Waste Manag.</i> 2008;28(6):1049-56. <p>Radovi koji su zastupljeni u Science Citation Indexu – Expanded</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Sović, S., Vitale, K., Keranović, A., Dražić, I., Džakula, A., Jelaković, B. Prevalence, awareness, treatment and control of hypertension and salt intake in some rural areas of Sisak – Moslavina county, Croatia. <i>Period Biolog.</i> 2011;113(3):321-26. 2. Džakula, A., Šogorić, S., Šklebar, I. Decentralization of health care in Croatia - teaching model and challenges? <i>Medic Glas</i> 2008;5(1): 6-10. <p>Radovi koji su zastupljeni u bibliografskim bazama podataka Medline, Scopus, PsycInfo ili u drugim odgovarajućim međunarodno indeksiranim publikacijama</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Kovačević, J., Šogorić, S., Džakula, A. Istraživanja zdravstvenog sustava u Republici Hrvatskoj 1990.-2010. <i>Acta Med Croatica.</i> 2010;64(5):341-8. 2. Šogorić, S., Džakula, A., Polašek, O., Grozić-Živolić, S., Lang, S. Decentralizacija i kako je provesti – revolucionjski ili evolucijski?. <i>Acta Med Croatica.</i> 2010;64(5):335-40. <p>Knjige i poglavlja u knjigama</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Šogorić, S., Pavleković, G., Džakula, A. Capacity Buiding in Public Health and Health Promotion in Croatia. U: Evolution of Salutogenic Training: The ETC "Healthy Learning" Process. Urednici: Pavlekovic, G., Pluemer, K., Vaandrager, L. Zagreb:2011. European Training Consortium in Public Health and Health Promotion, Andrija Stampar School of Public Health, School of Medicine, University of Zagreb, str. 141-6. 2. Vitale, K., Janev Holcer, N., Džakula, A., Todorović, G., Milić, M. Rainwater collecting as a part of implementation of the sustainable development principles on Croatian islands-old habit. U: Nato Science for Peace and Security Series-C: Environmental Security-Water Treatment Technologies for the Removal of High-Toxicity Pollutants. Urednici: Vaclavikova, M., Vitale, K., Gallios, G., Ivaničova, L. 2009, Amsterdam: Springer in cooperation with NATO Public Diplomacy Division, str. 17-28. 3. Šogorić, S., Džakula, A. Community Health - Public Health Research Methods and Practice. U: Management in health care practice. Urednici: Kovačić, L., Zalatel Kragelj, L. 2008. Zagreb: Hans Jacobs Publishing Company, str. 275-85. 4. Šogorić, S., Džakula, A. Healthy City. U: Management in public health practice. Urednici: Kovačić, L., Zalatel Kragelj, L. 2008. Zagreb: Hans Jacobs Publishing Company, str. 624-8.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Viši asistent /znanstveni novak od 29.01.2010.

Ime	TOMISLAV
Prezime	ĐAPIĆ
Naziv ustanove	Klinika za ortopediju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i Kliničkog bolničkog centra, Šalata 7, 10 000 Zagreb
E-mail adresa	dapictomislav@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Doc. dr. sc. Tomislav Đapića, prim. dr. med. rođen je 31. ožujka 1961. u Slavonskom Brodu, gdje je završio osnovnu školu i gimnaziju. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu upisao je 1981., a diplomirao 1986. godine. Pripravnički staž obavio je u Medicinskom centru «Dr. Ivo Pedišić» u Sisku. Po završetku staža radio je u Djelatnosti za ortopediju Opće bolnice u Sisku. Specijalistički ispit iz ortopedije položio je u rujnu 1995. na Klinici za ortopediju Kliničkog bolničkog centra Zagreb i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, gdje radi od iste godine. Magistrirao je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1997. s temom "Usporedba metoda fiksacije endoproteza koljenskog zgloba". Doktorsku disertaciju pod naslovom "Poboljšanje osteoindukcijske i osteokondukcijske sposobnosti alogenog spongioznog transplantata" obranio je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2002, za što je dobio nagradu Medicinskog fakulteta za najbolji doktorat obranjen u školskoj godini 2003/2003 godine. U suradničko zvanje asistenta na Katedri za ortopediju Klinike za ortopediju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i KBC Zagreb izabran je u rujnu 2003, a u suradničko zvanje višeg asistenta u lipnju 2005. U znanstveno nastavno zvanje docenta u Katedri za ortopediju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu izabran je u travnju 2010. U veljači 2006. imenovan je znanstvenim suradnikom. 2007. godine stekao je naslov primarijusa i užu specijalizaciju iz dječje ortopedije Sudjelovao je na mnogobrojnim domaćim i međunarodnim kongresima. Uže područje interesa mu je dječja ortopedija i kirurgija deformacije kralješnice, te upalne bolesti sustava za kretanje. Bio je instruktor je na AO tečajevima, te na tečajevima ultrazvučne dijagnostike sustava za kretanje. Stručno se je usavršavao na Klinikama u Njemačkoj i Švicarskoj. Član je Europskog udruženja dječjih ortopeda, Hrvatskog udruženja ortopeda i traumatologa, Hrvatskog ortopedskog društva, Hrvatskog društva za dječju ortopediju. Nosilac je Spomenice 1991. Ukupno je objavio 50 radova, od toga 20 originalnih i preglednih članaka, 11 indeksiranih u Current Contentsu, a 14 u Index Medicusu, Excerpta Medica i Scopusu. Autor je i koautor je u više udžbenika i skripti.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<p>Roth S, Sestan B, Tudor A, Dapic T, Cicvarić T, Miletić D. Bilateral fibular stress fracture in young female basketball player. J Pediatr Orthop B.2008;17:195-8</p> <p>Sestan B, Kozic S, Djapic T, Ekl D. Evaluation of a tibial torsiometer applicable to clinical practice. Orthopedics. 2008;31(1):70</p> <p>Raos M, Đapić T, Tješić-Drinković D, Marković J. Kožno koštana tuberkuloza: prikaz slučaja. Paediatr Croat.2008;52:21-4.</p> <p>Đapić T, Šmigovec I, Sestan B, Tudor A, Antičević D. Nestabilni posklizi glave bedrene kosti, Paediatr Croat.2008;52</p> <p>Smoljanovic T, Bojanic I, Dapic T. Significance of early CT evaluation after lumbar interbody fusions using recombinant human bone morphogenetic protein-2. AJNR Am J Neuroradiol.2009;30(5):e71.</p> <p>Rapan S, Jovanović S, Gulan G, Boschi V, Kolarević V, Dapić T. Vertebroplasty-high viscosity cement versus low viscosity cement. Coll Antropol.2010;34(3):1063-7</p> <p>Francetić I, Sardelić S, Bukovski-Simonoski S, Santini M, Betica-Radić L J, Belina I, Ivan Dobrić D, Đapić T, Erdelez L, Gnjidić Ž, Ivkić M, Perić M, Tripković V, Škrilin J. Smjernice o antimikrobnoj profilaksi u kirurgiji. Lijec Vjesn 2010;132(7-8):203-17</p> <p>Bilic E, Bojanic K, Pavlovic M, Konja J, Femenic R, Dapic T, Antabak A, Anticević D, Murat-Susić S, Husar K, Potocki K, Rajić L. Treatment of langerhans cell histiocytosis in children. Lijec Vjesn. 2011;133(11-12):376-84</p> <p>Skolan V, Smigovec I, Dapić T, Antičević D. Long-term follow-up of congenital distal tibiofibular diastasis: a report of two female patients. J Pediatr Orthop B.2013 Jan 18</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Od travnja 2010. docent u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za ortopediju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu

Ime	VELJKO
Prezime	ĐORĐEVIĆ
Naziv ustanove	Klinički bolnički centar Zagreb, Klinika za psihološku medicinu Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu (Centar za palijativnu medicinu, medicinsku etiku i komunikacijske vještine)
E-mail adresa	veljko.djordjevic1@zg-tom.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Prof. dr. sc. Veljko Đorđević, prim. doktor medicine i specijalist psihijatar, subspecijalist iz socijalne psihijatrije, rođen je 16. rujna 1951.g. u Zagrebu. Hrvat je, državljanin je RH. Zaposlen je kao izvanredni profesor u kumulativnom radnom odnosu na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu i na Klinici za psihološku medicinu KBC Zagreb.</p> <p>Doktor medicine 1975; Specijalist psihijatar, 1981; Magistar znanosti, 1980; Doktor medicinskih znanosti, 2003; Primarijus, 2002; Subspecijalist iz socijalne psihijatrije 2004.; naslovni docent 2007.g., docent u kumulativnom radnom odnosu 2011. Od 1981-1992.g. zaposlen je kao specijalist psihijatar na Klinici za psihijatriju, alkoholizam i bolesti ovisnosti KB Sestre Milosrdnice. Od 1992-2002. radi u vlastitoj privatnoj psihijatrijskoj ordinaciji, te vodi i uređuje niz uspješnih radio i televizijskih emisija na području popularizacije medicine. Od 2002.g.-2009.g. radi na Klinici za psihijatriju, KBC Zagreb kao pročelnik Zavoda za socijalnu psihijatriju. Od 2002-2004.g. bio je pomoćnik Ravnatelja KBC Zagreb. Od 2009.g. zaposlen je na Klinici za psihološku medicinu KBC Zagreb. Od 21.9.2010. godine je v.d. predstojnika Centra za palijativnu medicinu, medicinsku etiku i komunikacijske vještine (CEPAMET) Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, a u srpnju 2011. godine imenovan je za predstojnika CEPAMET-a na razdoblje od tri godine.</p> <p>Ima višegodišnju edukacija iz raznih socioterapijskih i psihoterapijskih tehnika (hipnoterapija, transakcijska analiza, kibernetika psihoterapija ponašanja), uža specijalizacija iz socijalne psihijatrije, završen poslijediplomski studij iz biomedicine, pohađanje domaćih i međunarodnih škola i tečajeva (osobito iz područja komunikacijskih vještina, gdje je završio i dvije europske škole iz komunikacije u medicini – Cambridge i Prag, 2011). Nalovni je docent od 19.veljače 2007. Godine, a docent u kumulativnom radnom odnosu od 14. ožujka 2011. godine. 30. listopada 2006.g. izabran je u znanstveno zvanje znanstvenog suradnika, a viši znanstveni suradnik je od 12.4.2010. godine.</p> <p>Jedan je od osnivača i voditelja Zagrebačke škole nepušenja i jedan je od prvih terapeuta u izvaninstitucionalnim gerijatrijskim klubovima u Hrvatskoj kao i u radu s ovisnicima u zatvorima, odnosno psihijatrijskog modela koji danas nazivamo psihijatrijom u zajednici. Bio je jedan od prvih psihijatara, ali i liječnika uopće, koji je kroz brojne medije (TV,radio,novine) poveo borbu protiv stigme psihijatrijskih bolesnika, ali i pokrenuo brojne preventivne kampanje, tako da kontinuiranim radom duže od dva desetljeća senzibilizira hrvatsku i međunarodnu javnost o svim problemima povezanim ne samo s mentalnim zdravljem i poremećajima već s cjelokupnom medicinom. Aktivno sudjeluje u nastavi iz kolegija Psihološka medicina, predavač je i u poslijediplomskom studiju Psihoterapija te na tečajevima stalnog medicinskog usavršavanja.</p> <p>Od akademske godine 2010/2011 godine doc dr sc Veljko Đorđević vodi izborni predmet Komunikacija u medicini, koji je odlukom dekana i Fakultetskog vijeća odmah uveden u tri godine studija te se nastava održava u malim grupama i kroz više modula. Sudjeluje u istraživačkim projektima sponzoriranim od Ministarstva znanosti RH i međunarodnih organizacija (EFIC) i dobitnik je brojnih nagrada i priznanja. Član je brojnih domaćih i međunarodnih organizacija. Izabran je za jednog od nacionalnih voditelja europske grupe učitelja iz područja komunikacijskih vještina (t-EACH). Autor je brojnih publikacija (30 indeksiranih radova, od čega 14 radova u CC, te urednik dvije knjige uz poglavlja u drugim knjigama), voditelj brojnih tribina, okruglih stolova i simpozija na domaćim i međunarodnim skupovima, aktivno uključen u znanstveno-istraživačke projekte. Predsjednik je Hrvatskog društva za zaštitu i unapređenje mentalnog zdravlja Hrvatskog liječničkog zbora.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Maslov B, Marčinko D, Ostojić Lj, Ostojić Z, Babić D, Đorđević V, Jakovljević M. Metabolic syndrome, anxiety, depression and suicidality in schizophrenic and PTSD patients. <i>Colegium Anthropologicum</i> 2009;33, Suppl 2:7-10 2. Koić E, Đorđević V, Filaković P, Nađ S. „Alea lacta Est“ (A Case Series Report of Problem and Pathological Gambling). <i>Coll Antropol</i> 2009;33(3):961-971. 3. Marčinko D, Marčinko A, Jakovljević M, Đorđević V, Gregurek R, Henigsberg N,

	<p>Folnegović Grošić P, Folnegović Šmalc V. Serum cholesterol concentrations in suicidal and non-suicidal male patients suffering from persistent delusional disorder. <i>Colegium Anthropologicum</i> 2008;32 (supl1): 113-117.</p> <p>4. Braš M, Dorđević V, Milunović V, Brajković L, Miličić D, Konopka L. <u>Person-centered medicine versus personalized medicine: Is it just a sophism? A view from chronic pain management.</u> <i>Psychiatr Danub.</i> 2011 Sep;23(3):246-50.</p> <p>5. Braš M, Dorđević V, Gregurek R, Bulajić M. Neurobiological and clinical relationship between psychiatric disorders and chronic pain. <i>Psychiatr Danub.</i> 2010 Jun; 22(2): 221-6.</p> <p>6. Gregurek R, Bras M, Dorđević V, Ratković AS, Brajković L. Psychological problems of patients with cancer. <i>Psychiatr Danub.</i> 2010 Jun; 22(2):227-30.</p> <p>7. Dorđević V, Braš M. Osnovni pojmovi o komunikaciji u medicini. <i>Medix</i> (2011) supl 1; 12-14.</p> <p>8. Dorđević V, Braš M, Čikeš N, Brajkovic L, Milicic D. Suvremeni pristup edukaciji komunikacijskih vještina. <i>Medix</i> (2011), supl 1:19-26.</p> <p>9. Braš M, Dorđević V, Miličić D. Komunikacija liječnika i bolesnika. <i>Medix</i> (2011), supl 1: 38-43.</p> <p>10. Braš M, Dorđević V, Bilic V, Brajkovic L, Kušević Z. Psihodinamika neverbalne komunikacije u psihijatriji. <i>Medix</i> (2011), supl 1 : 87-94</p> <p>11. Medjedović Marčinko V, Marčinko D, Dorđević V, Orešković S. Anxiety and Depression in Pregnant Women with Previous History of Spontaneous Abortion. <i>Coll Antropol</i> 2011;35(1):225-228.</p> <p>12. Djordjevic V, Bras M, Milunovic V, Brajkovic L, Stevanovic R. The founding of the Centre for Palliative Medicine, Medical Ethics and Communication Skills: a new step toward the development of patient – oriented medicine in Croatia. <i>Croat. Med J.</i> 2011; 52(1) Supl 1:87-8</p> <p>13. Bajs M, Janović S, Bajs M, Dorđević V, Jevtović S, Radonić E, Kalember P. <u>Correlation of cognitive functions with some aspects of illness, treatment and social functioning in recurrently hospitalized schizophrenic patients.</u> <i>Coll Antropol.</i> 2011 Jan;35 Suppl 1:39-44.</p> <p>14. Bras M, Milunovic V, Boban M, Brajkovic L, Benkovic V, Dorđević V, Polasek O. <u>Quality of life in Croatian Homeland war (1991-1995) veterans who suffer from post-traumatic stress disorder and chronic pain.</u> <i>Health Qual Life Outcomes.</i> 2011 Jul 29;9(1):56</p> <p>15. Brajković L, Gregurek R, Kušević Z, Ratković A, Braš M, Dorđević V, Life Satisfaction in Persons of the Third Age after Retirement. <i>Coll Antropol.</i> 35 (2011) 3:665-671;</p> <p>16. Dorđević V, Bras M, Milunović V, Brajković L, Boban M, Bicanic I, Jasaragić M, Gregurek R, Miličić D, Laco M. <u>Self-perceived social support in Croatian war veterans suffering from combat-related posttraumatic stress disorder -- what should not have happened.</u> <i>Acta Clin Croat.</i> 2011 Jun;50(2):177-84.</p> <p>17. Miljković A, Kolčić I, Braš M, Hayward C, Polašek O. <u>Heritability analysis suggests comparable genetic component of mechanical pain threshold and tolerance.</u> <i>Pain Med.</i> 2012 Sep;13(9)</p> <p>18. Dorđević V, Bras M, Brajković L. <u>Person-centered medical interview.</u> <i>Croat Med J.</i> 2012 Aug;53(4):310-3.</p> <p>19. Braš M, Brajković L, Milunović V, Bičanić I, Haller F, Dorđević V, Miličić D. <u>Psychiatrists' empathy, beliefs and attitudes towards veterans suffering from combat-related posttraumatic stress disorder.</u> <i>Psychiatr Danub.</i> 2012 Sep;24(3):287-91.</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>Veljača 2012. godine – izabran za izvanrednog profesora u kumulativnom radnom odnosu</p>

Ime	BORIS
Prezime	FILIPOVIĆ-GRČIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu KBC Zagreb -Klinika za pedijatriju
E-mail adresa	borisfilipovic@hotmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođen je 1961.g. u Sinju gdje je završio osnovnu i srednju školu. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu je upisao 1979.g. a diplomirao 29.1.1985.g. Kao znanstveni novak radi u Klinici za pedijatriju KBC-a Zagreb kod prof. dr. Dumić Miroslava od 1986. do 1988.g. Specijalistički ispit iz pedijatrije je položio 1992.g. od kada radi u Zavodu za neonatologiju i intenzivno liječenje, Klinika za pedijatriju KBC Zagreb. Od 2008.g. je subspecijalist neonatologije. Voditelj je Odjela za intenzivno liječenje novorođenčadi u Klinici za pedijatriju KBC Zagreb. Završio je poslijediplomske studije Medicinskog fakulteta u Zagrebu „Klinička pedijatrija“ I “Perinatologija”. Magistarski rad s naslovom “Hashimotov tiroiditis kod bolesnica s Turnerovim sindromom”. U travnju 2003.g. je obranio doktorsku disertaciju s naslovom «Utjecaj postojeće regionalizacije zdravstvene zaštite novorođenčadi na pomor novorođenčadi vrlo niske porodne težine u dvogodišnjem razdoblju (1998-1999.) u Republici Hrvatskoj». Godine 1990. proveo je tri mjeseca u istraživačkom laboratoriju kod prof. dr. Dagfinna Aarskog, Bergen, Norveška. Dobitnik je Nagrade Sveučilišta u Zagrebu za znanstveni rad 1983.g. i nagrade “Ernst Mayerhofer” Hrvatskog pedijatrijskog društva za najbolji znanstveni rad iz područja pedijatrije objavljen u inozemnom časopisu u 1994.g. Objavio je pedesetak radova, te sudjelovao u više kongresa u zemlji i inozemstvu s oko 120 radova. Voditelj je tečajeva trajne izobrazbe liječnika “Neonatologija” u organizaciji Medicinskog fakulteta u Zagrebu. Organizirao je i vodio tečaj Početno liječenje novorođenčadi s respiratornim distres sindromom 2009.g. i Osnovni tečaj ultrazvuka u hitnim stanjima u djece 2011. g. Aktivno radi u znanstvenom projektu “Bolesti nadbubrežnih žlijezda u djece”, voditelj prof.dr. Miroslav Dumić. U 2004.g. je postigao stupanj potpunog instruktora pedijatrijske reanimacije za European Resuscitation Council. Član je radne skupine Europskog vijeća za reanimaciju za izradu smjernica u reanimaciji djece. Jedan je od urednika priručnika „European pediatric life support“ u izdanju European Resuscitation Council.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Hunyadi-Antičević S, Bošan-Kilibarda I, Čolak Ž, Filipović-Grčić B, Gornik I, Lojna-Funtak I, Poljaković Z, Schnapp A, Tomljanović B. Smjernice iz kardiopulmonalne reanimacije Europskog vijeća za reanimatologiju 2005. Liječ Vjesn 2006;128:3-12. 2. Filipović-Grčić B, Kniewald H, Grizelj Šovagović R i sur. Mortalitet novorođenčadi u Republici Hrvatskoj u 2005. godini. Gynaecol Perinatol 2006;15(4):240-7. 3. Filipović-Grčić B, Stipanović Kastelić J, Bartoniček D, Petrović A. Rani znaci sepse u novorođenčeta. VIII. Poslijediplomski tečaj Sekundarna prevencija u pedijatriji, Slavonski Brod 12. ožujka 2011. Pediatr Croat 2011; 4. Filipović-Grčić B, Kniewald H, Bartoniček D, Stipanović Kastelić J, Grizelj R, Gverić Ahmetašević S, Stanojević M, Mole H, Hunyadi-Antičević S, Lojna Funtak I. Reanimacija novorođenčeta –Novosti u smjernicama iz 2010. godine. 5. Gverić Ahmetašević S, Filipović-Grčić B. Značenje nalaza ultrazvuka mozga nedonoščadi. ibidem 239-47. 6. Biban P, Filipovic-Grcic B, Biarent D, Manzoni P. New cardiopulmonary resuscitation guidelines 2010: Managing the newly born in delivery room. Early Hum Dev 2011;87S:S9-S11. 7. Filipović-Grčić B, Kniewald H, Bartoniček D, Gverić Ahmetašević S, Stanojević M, Petrović A, Stipanović Kastelić J, Grizelj R, Dilber D, Matić T, Lehman I, Šalamon M, Lončarević D. Zbrinjavanje novorođenčeta. Liječ Vjesn 2011;(Suppl 5):33-8. 8. Kniewald H, Filipović-Grčić B. Reanimacija djece –novosti u smjernicama iz 2010. godine. Liječ Vjesn 2011;(Suppl 5):38-41. 9. Bartoniček D, Filipović-Grčić B, Kniewald H. Prepoznavanje kritično bolesnog djeteta. Liječ Vjesn 2011;(Suppl 5):42-5. 10. Biarent D, Bingham R, Alouini S, Burda G, Filipovic B, Van de Voorde P. “European Paediatric Life Support” European Resuscitation Council, Berlaar, 2010. 11. Filipović-Grčić B., Rogić D., Grizelj-Šovagović R., Sertić J., Stipanović-Kastelić J., Kniewald H., Golubić-Čepulić B., Vuković J., Šarić D., Sarnavka V., Plenković F., Benjak V., Dasović-Buljević A., Dorčić D., Brkljačić V., Benković M., Petrić I., Ratar M., Ivanković

	Z., Huljev S. Čavčić A.:Laboratorijske mikrometode i „POCT“ (Point of Care Testing) u neonatologiji. XXII. Perinatalni dani «Ante Dražančić», Zagreb, 23-25.9.2005. Gynaecol Perinatol 2005;14(suppl 2):142.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Izvanredni professor-travanj 2012.

Ime	HRVOJE
Prezime	GAŠPAROVIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za kirurgiju, Klinika za kardijalnu kirurgiju, KBC Zagreb
E-mail adresa	hgasparovic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>1996. Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>2003. Specijalizacija iz opće kirurgije, Klinički bolnički centar Zagreb</p> <p>1998.-1999. Poslijediplomski studij, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>1999.-2000. Specijalizant kirurgije s punim kliničkim privilegijama u Brigham and Women's Hospital, Sveučilište Harvard</p> <p>2000.-2001 Poslijediplomski studij, Sveučilište u Zagrebu (nastavak)</p> <p>2002-2003. Doktorski studij, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>2003. Položio specijalistički ispit iz opće kirurgije</p> <p>2003-2004. Subspecijalizant iz kardijalne kirurgije s punim kliničkim privilegijama u Brigham and Women's Hospital, Sveučilište Harvard</p> <p>2005. Subspecijalizacija iz kardijalne kirurgije u Kliničkom bolničkom centru Zagreb</p> <p>2004. Specijalist opće kirurgije, Klinika za kardijalnu kirurgiju, KBC Zagreb</p> <p>2006. Stječe naslov doktora znanosti nakon obrane doktorske disertacije pod naslovom: "Pozitivni transpulmonalni gradijent laktata kao marker ozljede pluća izvanstjelesnim krvotokom.</p> <p>2007-2008. Vršitelj dužnosti Predstojnika Klinike za kardijalnu kirurgiju, KBC Zagreb</p> <p>2008. Subspecijalist kardijalne kirurgije</p> <p>2009. Stječe naslov znanstvenog suradnika pri Medicinskom fakultetu, Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2010. Voditelj projekta (preuzeo voditeljstvo od Prof. Dr. Ivan Jelić nakon njegovog odlaska u mirovinu) pod naslovom: «B-Natriuretski peptid, CRP i koronarni laktat kao prediktori fibrilacije atrijsa»</p> <p>2010. Recenzent za European Journal of Cardio-thoracic Surgery</p> <p>2011. Član uredničkog odbora, Croatian Medical Journal</p> <p>2011. Izabran u znanstveno-nastavno zvanje docenta u kumulativnom radnom odnosu na Medicinskom fakultetu, Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2011. Pročelnik specijalističkog zavoda za rano poslijeoperacijsko liječenje bolesnika pri Klinici za kardijalnu kirurgiju, KBC Zagreb</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<p>1.Petricevic M, Biocina B, Milicic D, Konosic S, Ivancan V, Milosevic M, Burcar I, Gasparovic H. Bleeding risk assessment using multiple electrode aggregometry in patients following coronary artery bypass surgery. J Thromb Thrombolysis. 2012.</p> <p>2.Gašparović H, Petricevic M, Kopjar T, Djuric Z, Svetina L, Biocina B. Dual antiplatelet therapy in patients with aspirin resistance following coronary artery bypass grafting: study protocol for a randomized controlled trial [NCT01159639]. Trials. 2012 Aug 25;13(1):148</p> <p>3.Petricevic M, Biocina B, Konosic S, Kopjar T, Kunac N, Gasparovic H. Assessment of platelet function by whole blood impedance aggregometry in coronary artery bypass grafting patients on acetylsalicylic acid treatment may prompt a switch to dual antiplatelet therapy. Heart Vessels. 2011.</p> <p>4.Gašparović H, Kopjar T, Brida M, Biocina B. Total circumferential separation of a valved aortic conduit from the left ventricular outflow tract. Eur J Cardiothorac Surg. (u štampi)</p>

	<p>5. Gašparović H, Petricevic M, Biocina B. Letter by Gasparovic et al regarding article, "Aspirin plus clopidogrel versus aspirin alone after coronary artery bypass grafting: the clopidogrel after surgery for coronary artery disease (CASCADE) trial". Circulation. 2011 Aug 9;124:e193</p> <p>6. Gašparović H. Outcomes of Minimally Invasive Valve Surgery Compared to Conventional Surgery in the Elderly. Ann Thorac Surg 2011;1155</p> <p>7. Širić F, Čolak Z, Gašparović H, Biočina B. Issues related to increased systemic perfusion pressure during cardiopulmonary bypass and its safety. Eur J Cardiothorac Surg. 2012 ;41:973</p> <p>8. Gašparović H, Djuric Z, Bosnic D, Petricevic M, Brida M, Dotlic S, Biocina B. Aortic Root Vasculitis Associated With Cogan's Syndrome. Ann Thorac Surg. 2011;92:340-1.</p> <p>9. Kopjar T, Biočina B, Gašparović H, Širić F, Strozzi M, Stern-Padovan R. Combined surgical and angioplasty management of coronary artery aneurysms including the giant form. J Cardiovasc Med (Hagerstown). 2011;12:657-9.</p> <p>10. Gašparović H, Petricevic M, Biocina B. Reduction of Thienopyridine Associated Bleeding Using Multiple Electrode Whole-Blood Aggregometry. Ann Thorac Surg. 2011;92:778-9</p> <p>11. Gašparović H. Reply to Liang et al. Eur J Cardiothorac Surg. 2010; 38: 390.</p> <p>12. Gašparović H, Separovic Hanzevacki J, Stern-Padovan R, Biocina B. Late diagnosis and treatment: Blunt traumatic rupture of the aortic root. Eur J Cardiothorac Surg. 2011;40:27013.</p> <p>13. Gašparović H. Comparison of a minimized perfusion circuit versus conventional cardiopulmonary bypass. Eur J Cardiothorac Surg. 2011;39:1083</p> <p>14. Gašparović H, Širić F, Vojković J, Stern-Padovan R, Burcar I, Jelić I. Surgical treatment of aortic dissection in a patient with metastatic prostate cancer. Coll Antropol. 2010;34:1109-11.</p> <p>15. Čikeš M, Bijnens B, Durić Z, Bencic ML, Gosev I, Velagić V, Gašparović H, Milčić D, Biocina B. Detecting volume responders prior to implantation of a cardiac resynchronization therapy device via minithoracotomy: the septal flash as a predictor of immediate left ventricular reverse remodeling. Heart Surg Forum. 2009;12:E362-7.</p> <p>16. Gašparović H, Malojčić B, Borojević M, Vojković J, Gabelica R, Milčić D, Biocina B. Reduction of microembolic signals with a single-clamp strategy in coronary artery bypass surgery: a pilot study. Heart Surg Forum. 2009;12:E357-61.</p> <p>17. Gašparović H, Burcar I, Kopjar T, Vojković J, Gabelica R, Biočina B, Jelić I. NT-pro-BNP, but not C-reactive protein, is predictive of atrial fibrillation in patients undergoing coronary artery bypass surgery. Eur J Cardiothorac Surg. 2010;37:100-5.</p> <p>18. Gašparović H. Prosthesis-patient mismatch in the elderly. Ann Thorac Surg. 2009;88:709-10</p> <p>19. Gašparović H, Šmalcelj A, Brida M. Left Ventricle to Left Atrium Shunt via a Paravalvular Abscess. Thorac Cardiovasc Surg. 2009;57:421-2</p> <p>20. Candrić K, Šego K, Kovačić B, Gašparović H, Dulić G, Pinotić K. Abdominal angina caused by kinking of the superior mesenteric artery. Coll Antropol 2008. 2008;32:1271-3.</p> <p>21. Gašparović H, Unić D, Sutlić Ž, Husedžinovic I, Biočina B, Rudež I, Nikić N, Jelić I. Off-Pump Coronary Bypass Surgery Adversely affects Alveolar Gas Exchange. Coll Antropol 2008.32:293-8.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	19.12.2011. docent

Ime	MIROSLAV
Prezime	GJURAŠIN
Naziv ustanove	KLINIKA ZA DJEČJU KIRURGIJU KLINIKE ZA DJEČJE BOLESTI ZAGREB
E-mail adresa	miro.gjurasin@usa.net
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>-specijalist neurokirurg</p> <p>-zaposlen u Klinici za dječje bolesti Zagreb, Klaićeva 16,</p> <p>-stečen naslov Znanstvenog suradnika pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>-Voditelj Referentnog centra za dječju traumatologiju Ministarstva zdravstva RH, u Klaićevoj</p> <p>ŽIVOTOPIS</p> <p>-rođen 24. lipnja 1965. u Zagrebu</p> <p>-1984. maturirao Klasična gimnazija u Zagrebu</p> <p>-1991. diplomirao Medicinski fakultet u Zagrebu</p> <p>-1991-1992. u Domovinskom ratu aktivno sudjelovao preko Sanitetskog stožera RH</p>

	<p>-1994-2000. Specijalizacija iz neurokirurgije, KBC Rebro Zagreb -1995. Mr.sc. Magisterij znanosti (neurofiziologija kralješnične moždine) -2007. Dr.sc. Doktorat znanosti (mikrokirurgija i regeneracija perifernog živca) -2008. Znanstveni suradnik pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu -radno mjesto: Neurokirurg, Klinika za dječje bolesti Zagreb, Klaićeva, od 2001. -klinički interes: Mikrokirurgija, tumori mozga, prirodne bolesti CNS-a, trauma mozga -znanstveni interes: Istraživanje regeneracije perifernog živca; tumori mozga u djece Edukacija: Harvard University, Boston, USA 1997, Barrow Neurological Institute, Phoenix, USA 1997, New York 2001-2002, Hannover 1997-1998, ESPN course (Graz 1996, Würzburg 1997, Verona 1998, Murcia 2002), Microsurgery course - Freiburg 2001, Neurooncological workshop SIOP - Liverpool 2011, Gemelli Hospital - Rim 2011. -Tajnik tečaja Europskog društva za dječju neurokirurgiju (ESPN), Dubrovnik 2003. Članstvo u stručnim društvima:- Hrvatsko neurokirurško društvo HND – 1994.,-Europsko društvo za dječju neurokirurgiju (European Society for Pediatric Neurosurgery; ESPN) - 1996.,- Svjetsko društvo za dječju neurokirurgiju(International Society for Pediatric Neurosurgery, ISPN) – 2007.,- Hrvatsko društvo za neuroznanost (osnivač), HND – 2002,- Američko neurokirurško društvo (Congress of Neurological Surgeons, CNS) 2010. -57 publikacija, od kojih 22 indeksirano u CC Sudjelovanje u dodiplomskoj nastavi: Izborni predmet V godine: Ozljede glave u djece (Voditelj: Prof.dr.sc.Ljiljana Popović) Sudjelovanje u postdiplomskoj nastavi: Poslijediplomski stručni studij "Zaštita majke i djeteta" Voditelj: Prof.dr.sc.Božidar Župančić</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> Gjurašin M, Miklič P, Župančić B, Perović D, Žarković K, Brčić L, Kolenc D, Radić B, Seiwerth S, Sikirić P. Peptide therapy with pentadecapeptide BPC 157 in traumatic nerve injury. Regul Pept 2010;160:33-41. Tudor M, Jandrić I, Marović A, Gjurašin M, Perović D, Radić B, Blagaić AB, Kolenc D, Brčić L, Žarković K, Seiwerth S, Sikirić P. Traumatic brain injury in mice and pentadecapeptide BPC 157 effect. Regul Pept 2010;160:26-32. Ilić S, Drmić D, Franjić S, Kolenc D, Čorić M, Brčić L, Kliček R, Radić B, Sever M, Djuzel V, Filipović M, Djaković Z, Stambolija V, Blagaić AB, Zoričić I, Gjurašin M, Stupinšek M, Romić Z, Žarković K, Džidić S, Seiwerth S, Sikirić P. Pentadecapeptide BPC 157 and its effects on a NSAID toxicity model: diclofenac inducedgastrointestinal, liver, and encephalopathy lesions. Life Sci 2011;88:535-42. Mikecin L, Krizmanić M, Stepan Giljević J, Gjurašin M, Kern J, Leniček Krleža J, Popović L. Pseudochoolinesterase activity in cerebrospinal fluid as a biomarker of solid central nervous system tumors in children. Croat Med J 2013;54:429-35. Raguž M, Brčina N, Marinac D, Gjurašin M. Influence of congenital central nervous system malformations on postoperative complications following placement of cerebrospinal fluid shunts in pediatric and adolescent patients. Wien Klin Wochenschr. 2014;126:2-8. Gjurašin M, Jadrijević Cvrle F, Popović Lj, Moscatello Dj, Đuranović V, Mejaški Bošnjak V.Meduloblastom u dječjoj dobi. Paed Cro 2013; 57:135-42.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Listopad 2008. Znanstveni suradnik pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu

Ime	IVAN
Prezime	GORNIK
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za internu medicinu KBC Zagreb, Interna klinika
E-mail adresa	Ivan.gornik@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Školovanje: 1992-1998 Medicinski fakultet sveučilišta u Zagrebu, Dodiplomski studij; Zvanje: Doktor medicine 1998-2002 Medicinski fakultet sveučilišta u Zagrebu, Poslijediplomski znanstveni studij, Zvanje: Doktor znanosti (disertacija obranjena 2005)

	<p>Radno iskustvo: 2006 – 2011 Zavod za intenzivnu medicinu Klinike za unutrašnje bolesti KBC Zagreb Specijalist internist 2002 – 2006 Klinika za unutrašnje bolesti Kliničkog bolničkog centra Zagreb</p> <p>Nastavna djelatnost: 2012- sad: Docent na katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 2009 - 2012: Teaching assistant at the Medical School, University of Zagreb, Department of Internal Medicine 2006-2009: Teaching associate in the Department of Medicine, University Hospital Centre Zagreb, teaching internal medicine and intensive care to undergraduates, postgraduates, interns and residents 2004-2011: Regular member of the faculty at postgraduate courses and Summer school of intensive care medicine 2000-2002: Teaching assistant at the University of Osijek Medical school, Department of Chemistry and biochemistry</p> <p>Mentorstva: Doktorske disertacije: 2011 – Odobreno mentorstvo za doktorski rad dr. Edite Lukić; tema doktorata je istraživanje inzulinske rezistencije i utjecaja na hiperglikemiju u akutnim bolestima</p> <p>2008 - 2011 Mentor doktorata dr. Ani Vujaklija Brajković; naslov disertacije: Hiperglikemija u teškoj akutnoj bolesti - rizik pojave poremećaja metabolizma glukoze</p> <p>Druga mentorstva 2011. mentor dr Alenu Švigiru za diplomski rad 2010. mentor studentima Editi Lukić, Goranu Madžarcu i Alenu Švigiru za rad koji dobiva Dekanovu nagradu Medicinskog fakulteta u Zagrebu</p> <p>Znanstveni projekti: 2009 – 2011: suradnik na projektu: "Usporedba dvije strategije liječenja sepse I MOF-a", Projekt ministarstva znanosti #108-000000-0180 (Voditelj projekta: prof. Vladimir Gašparović) 2005 – 2008: suradnik na projektu "CroICU.net – Mreža intenzivnih jedinica Hrvatske", pilot project CARNet-a I Ministarstva znanosti, project of the CARNet and Croatian ministry of science (Voditelj projekta: prof. Vladimir Gašparović) 2002 – 2008: suradnik na projektu: "Glikozilacija proteina I humani lektini u zdravlju I bolesti" Projekt ministarstva znanosti RH #0219041 (Voditelj projekta: prof. Gordan Lauc). 2000 – 2002 suradnik na projektu: "Biološki učinci novih DNA interkalatora", Croatian ministry of science project RH #127009 (Voditelj projekta: prof. Gordan Lauc). 2011-sada: Voditelj projekta HIBRID (Hiperglikemija u Intenzivnih Bolsenika i Rizik za Dijabetes), pod pokroviteljstvom Hrvatskog internističkog društva HLZ-a</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Gasparovic V, Radonic R, Gornik I. Is severe pancreatitis a clinical entity or a multiple organ disfunction syndrome. Collegium Anthropologicum 2011; accepted for publication 2. Gornik O, Gornik I, Wagner J, Radic D, Lauc G. Evaluation of Cell-Free DNA in Plasma and Serum as Early Predictors of Severity in Acute Pancreatitis. Pancreas 2011; 40(5) 3. Gornik O, Gornik I, Zagorec-Koledinjak I, Lauc G Change in Transferrin Sialylation Differs between Mild Sepsis and Severe Sepsis and Septic Shock. Internal medicine 2011; 50(8) 4. Gornik I. Long-term metabolic outcomes of dysglycemia during critical illness. Critical Care, 2010, 14(6). 5. Gornik I, Vujaklija-Brajković A, Pavlić-Renar I, Gašparović V. A prospective observational study of the relationship of critical illness associated hyperglycaemia in medical ICU patients and subsequent development of type 2 diabetes. Critical Care 2010; 14 (5) R130 6. Gornik I, Vujaklija A, Lukić E, Madžarac G, Gašparović V. Hyperglycaemia in critical illness is a risk factor for a later development of type II diabetes mellitus. Acta Diabetologica 2010. 47 (suppl.1) p 29.33 7. Gasparovic V, Godan A, Gornik I. Epidemiology of acute intoxication in Croatia. Clinical Toxicology 2010. 49(3) p 222 8. Vujaklija-Brajković A, Gornik I, Gašparović V. Obese Patients in Medical Intensive Care

	<p>Unit: Influence of Counseling on Weight Loss and Cardiovascular Parameters Collegium Antropologicum 2010. 34(3) p.1131-1134</p> <p>9. Gornik I, Vujaklija-Brajković A, Lukić E, Madžarac G, Gašparović V. Hyperglycemia in sepsis is a risk factor for development of type II diabetes. Journal of Critical Care 2010 25(2) p.263-269</p> <p>10. Skorić B, Milicic D, Lovric D, Gornik I, Narancic Skoric K, Sertic J. Initial patency of the infarct-related artery in patients with acute ST elevation myocardial infarction is related to platelet response to aspirin. Int. Journal of Cardiology 2010. 140(3) p.356-358</p> <p>11. Vujaklija-Brajković A, Gornik I, et al. Patient with Acute Myocardial Infarction and Leriche Syndrome. Internal Medicine 2010 49(4) p 349-350</p> <p>12. Gornik I, Peklić M, Gasparović v., [Hypothermia after cardiac arrest--underused method that saves lives] Lijec. Vjesn. 2010 Jan-Feb;132(1-2):25-30.</p> <p>13. Gašparović V., Gornik I, [Possibilities of prevention of nephrotoxicity in intensive care unit]. Lijec Vjesn. 2010;132 Suppl 1:1-3.</p> <p>14. Barešić M, Gornik I, Radonić R, Zlopaša O, Gubarev Vrdoljak N, Gašparović V. Survival after Severe acute Chronic Acid Poisoning Complicated with Renal and Liver Failure. Internal Medicine 2009 (48 (9) p711-715</p> <p>15. Gornik I, Wagner J, Gašparović V, Lauc G, Gornik O. Free serum DNA is an early predictor of severity in acute pancreatitis. Clinical Biochemistry 2009 42(1-2) p.38-43</p> <p>16. Gornik O, Gornik I, Gasparovic V, Lauc G. Change in transferrin tialylation is a potential prognostic marker for severity of acute pancreatitis. Clinical Biochemistry 2009 41(7-8)</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	1. srpnja 2012. - docent u kumulativnom ardnomn ona katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagerbu

Ime	RUŽA
Prezime	GRIZELJ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu KBC Zagreb - Klinika za pedijatriju
E-mail adresa	rgrizelj@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>1993 diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1995 obavezni jednogodišnji staž u Kliničkoj bolnici "Jordanovac". Položila stručni ispit. 1996-2001 specijalizacija iz pedijatrije u Klinici za pedijatriju - KBC Zagreb 1997-1998 poslijediplomski studij "Klinička pedijatrija", Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2001 položila specijalistički ispit iz Pedijatrije od 2001 odjelna liječnica u Jedinici za intenzivno liječenje novorođenčadi Zavoda za intenzivno liječenje Klinike za pedijatriju KBC-a Zagreb 2002-2003 doktorski poslijediplomski studij "Biomedicina i zdravstvo" od 2004 asistentica Medicinskog fakulteta u Katedri za pedijatriju 2006-2010 tajnica Katedre za pedijatriju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 2011 doktorska disertacija - Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2011 viša asistentica Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu u Katedri za pedijatriju 2011 subspecijalist neonatologije Stručno usavršavanje: 1997 Pediatric intensive care unit, LeBonheur Childrens Hospital, Memphis, TN, USA 2000 "High frequency percussive ventilation", Brussel, Belgija 2002 IPOKRATES "Curriculum of Excellence in Neonatology: Respiratory Disorders" Rim, Italija 2009 prof.P.Rimensberger "Improving Mechanical Ventilation for Neonates and Infants" Zagreb 145 Od 2004. god. sudjeluje u dodiplomskoj nastavi Medicinskog fakulteta u Zagrebu (za predmete "Pedijatrija" i "Temelji liječničkog umijeća", izbornim kolegijima "Kirurško liječenje genetskih malformacija" i modulima "Hitna stanja" i "Kliničko prosuđivanje"). Predavač u poslijediplomskoj nastavi Medicinskog fakulteta u Zagrebu ("Klinička pedijatrija" i "Hitna i intenzivna medicina") i više poslijediplomskih tečajeva stalnog medicinskog usavršavanja. Član Hrvatskog pedijatrijskog društva, Hrvatskog društva za perinatalnu medicinu, Hrvatskog društva za intenzivnu medicinu, Hrvatskog liječničkog zbora i Hrvatske liječničke komore.</p>

Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1. Grizelj R, Filipović-Grčić B, Vuković J. Nitric Oxide in Neonatology. In: Kurjak A, Chervenak FA, ed. 7th world congress of perinatal medicine; p 119-124. ISBN:978-88-7587-178-9., Medimond International Proceedings.</p> <p>2. Filipović-Grčić B, Grizelj R. Primjena inhaliranog dušikova (II) oksida u neonatologiji. Gynaecol Perinatol 2001;10(1):35-42.</p> <p>3. Raos M, Bumber Ž, Grizelj R. Stenoza dušnica u novorođenčadi na strojnoj ventilaciji. Paediatr Croat 2003;47:27- 30.</p> <p>4. Grizelj R, Filipović-Grčić B. Dušikov (II) oksid u neonatologiji. Gynaecol Perinatol 2003;12Suppl 1:147-51.</p> <p>5. Filipović-Grčić B, Kniewald H, Grizelj R, Rodin U, Peter B. Rani i kasni neonatalni mortalitet djece porodne težine 500-1499 grama u Hrvatskoj u 2003. godini. Gynaecol Perinatol 2004;13Suppl 3:19-22.</p> <p>6. Filipović-Grčić B, Kniewald H, Grizelj R, Rodin U, Dorčić D, Peter B, Juretić E. Smrtnost novorođenčadi u Republici Hrvatskoj u 2004. godini. Gynaecol Perinatol 2005;14Suppl 3:27-32.</p> <p>7. Vuković J, Grizelj R, Filipović-Grčić B, Hlupić Lj, Jelašić D. Teška dispneja uzrokovana cističnom duplikaturom ileuma u novorođenčeta. Acta Med Croat 2006;60:59-61.</p> <p>8. Tješić-Drinković Do, Grizelj R, Tješić-Drinković Du, Kelečić J, Gagro A, Vraneš J, Sertić J. Značenje novorođenačkog probira na cističnu fibrozu. Gynaecol Perinatol 2006;15(1):37-43.</p> <p>9. Filipović-Grčić B, Kniewald H, Grizelj R, Rodin U, Ninković D, Peter B, Juretić E, Vuković J, Stipanović-Kastelić J, Filija A, Ljubičić-Čalušić A. Mortalitet novorođenčadi u Republici Hrvatskoj u 2005. godini. Gynaecol Perinatol 2006;15(4):240-7.</p> <p>10. Nastavni tekstovi - priručnici tečajeva stalnog medicinskog usavršavanja 1. kategorije (MEF-a Zagreb): 1. Filipović-Grčić B, Grizelj R. Primjena inhaliranog dušičnog monoksida u neonatologiji, u: Đelmiš J, ur. Novosti u perinatalnoj medicini, Zagreb, 2000, str. 41-51. 2. Nikolić E, Filipović-Grčić B, Grizelj R, Kniewald H. Intenzivni transport životno ugrožene novorođenčadi. XIII tečaj stalnog usavršavanja liječnika: Zagreb, svibanj 2001. "Neonatologija 2001". Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu:41-50. 3. Grizelj R, Nikolić E. Respiracijska insuficijencija u donošene novorođenčadi, u: Đelmiš J, Pfeifer D, ur. XIX perinatalni dani, Zagreb, 2002, str. 61-8. 4. Grizelj R. Virusne infekcije u novorođenčeta. XIV tečaj trajne izobrazbe liječnika 1. kategorije Neonatologija 2002, Medicinska naklada Zagreb, 2002, str. 44-61. 5. Grizelj R, Marinović B. Reanimacija novorođenčeta. XV tečaj trajne izobrazbe liječnika Neonatologija 2003, Medicinska naklada Zagreb, 2003, str. 57-77. 6. Vuković J, Grizelj R. Nekrotizirajući enterokolitis - od bazičkih istraživanja do kliničkih ispitivanja. XV tečaj trajne izobrazbe liječnika Neonatologija 2003, Medicinska naklada Zagreb, 2003, str. 42-6. Grizelj R. Bronhopulmonalna displazija, u: Filipović-Grčić B, Grizelj R, ur. Početno liječenje novorođenčadi s respiratornim distress sindromom, Medicinska naklada Zagreb, 2009, str. 70-84. Grizelj R. Što se izmijenilo u pedijatrijsko-kirurškom liječenju novorođenčeta s dijafragmalnom hernijom u zadnjih dvadeset godina, u: Batinica S, ur. Kongenitalna dijafragmalna hernija - izgledi za preživljavanje djeteta, Medicinska naklada Zagreb, 2009, str. 33-42.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2012 - docentica

Ime	ANA
Prezime	HLADNIK
Naziv ustanove	Katedra za anatomiju i kliničku anatomiju
E-mail adresa	ana.hladnik@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>2004. – diplomirani doktor medicine, Medicinski fakultet Zagreb</p> <p>2015. – poslijediplomski studij Biomedicina i zdravstvo, Medicinski fakultet Zagreb</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>2005. – 2009. znanstveni novak na Katedri za anatomiju i kliničku anatomiju</p> <p>2009. – asistent na Katedri za anatomiju i kliničku anatomiju Medicinskog fakulteta Sveučilište u Zagrebu, tajnik Katedre za anatomiju i kliničku anatomiju</p>

	<p>Znanstvena aktivnost Znanstveno istraživački rad u Laboratoriju za neuromorfometriju Hrvatskog instituta za istraživanje mozga sudjeluje. Trenutno suradnik na 2 HRZZ i 1 SuZg projekta, do sada na 2 MZOS i 1 SuZg projekta. Nagrada Branimir Jernej 2014. Sudjeluje u izvođenju nastave (satnica 500 norma sati godišne) iz predmeta Anatomija u dodiplomskoj nastavi Medicinskog fakulteta, Studija medicine na engleskom jeziku, Stomatološkog fakulteta i Prehrambeno-biotehnološkog fakulteta.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 32 publikacije: 6 radova u WoS, 19 sažetaka na znanstvenim skupovima, 2 nastavna teksta, 2 stručna teksta, 1 poglavlje u priručniku trajnog med usavršavanja, prijevod 2 poglavlja u atlasima ljudske anatomije, 31 citat prema WoS</p> <p>Osobni podaci rođena 27.11.1979. Udana, majka dvoje djece. Aktivno znanje engleskog i njemačkog jezika.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<ol style="list-style-type: none"> Hladnik A, Bičanić I, Petanjek Z. Functional neuroanatomy of nociception and pain. <i>Periodicum biologorum</i>. 2015;117(2):195-204 Džaja D, Hladnik A, Bičanić I, Baković M, Petanjek Z (2014). Neocortical calretinin neurons in primates: increase in proportion and microcircuitry structure. <i>Front. Neuroanat.</i> 8:103. doi: 10.3389/fnana.2014.00103. Hladnik A, Džaja D, Darmopil S, Jovanov-Milošević N, Petanjek Z (2014). Spatio-temporal extension in site of origin for cortical calretinin neurons in primates. <i>Front. Neuroanat.</i> 8:50. doi: 10.3389/fnana.2014.00050. Dumic-Cule I, Eljuga D, Izadpanah A, Erjavec I, Prgomet S, Hladnik A, Bicanic I, Rora M, Vinter I, Grgurevic L. Dynamics of optic canal and orbital cavity development revealed by microCT. <i>Surgical and Radiologic Anatomy</i>. 2014;36(10):989-992
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	1.11. 2010. suradničko zvanje asistenta

Ime	TVRTKO
Prezime	HUDOLIN
Naziv ustanove	Klinika za urologiju, KBC Zagreb
E-mail adresa	tvrtkohudolin@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>1998 Dr. med. Medicinski fakultet u Zagrebu, Zagreb, Hrvatska 2003 Mr. sc. Medicinski fakultet u Zagrebu, Zagreb, Hrvatska 2004 Dr. sc. Medicinski fakultet u Zagrebu, Zagreb, Hrvatska 2011 Znanstveni suradnik Medicinski fakultet u Zagrebu, Zagreb, Hrvatska 2011 Viši znanstveni suradnik Medicinski fakultet u Zagrebu, Zagreb, Hrvatska 2013 Znanstveni savjetnik Medicinski fakultet u Zagrebu, Zagreb, Hrvatska 2015 Viši asistent Medicinski fakultet u Zagrebu, Zagreb, Hrvatska</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>1998 – 01 Volonter, Odjel za kirurgiju, Institut za tumore, Zagreb, Hrvatska 2001 – 07 Specijalizacija iz urologije, Klinika za urologiju, KBC Zagreb, Zagreb, Hrvatska 2005 – 06 Klinika za urologiju, Sveučilišna bolnica u Baselu, Basel, Švicarska 2007 - Klinika za urologiju, KBC Zagreb, Zagreb, Hrvatska 2008-2009 Klinika za urologiju, Memorial Sloan-Kettering Cancer Centar, New York, USA 2012 Klinika za urologiju, Mayo Clinic, Rochester, Minnesota, USA</p> <p>Postdoktorski rad:</p> <p>2005 – 06 Klinika za kirurgiju, Klinika za urologiju, Sveučilišna bolnica u Baselu, Basel, Švicarska 2008, 2009 Istraživački laboratorij, Memorial Sloan-Kettering Cancer Centar, New York, USA</p>

	<p>Sudjelovanje u projektima:</p> <p>1992 - 1994 Postnatalni razvitak čeone moždane kore čovjeka. Hrvatski institut za istraživanje mozga, Zagreb, Hrvatska</p> <p>2005 - 2006 Characterization of CTL immune activity against BKV large T antigen in BKV seropositive HLA-A2*0201 prostate cancer patients. Klinika za urologiju, Sveučilišna bolnica u Baselu, Basel, Švicarska</p> <p>2006 Detection of BKV large Tag gene expression and specific T cell responsiveness in prostate cancer by using a quantitative real-time PCR (qrt-PCR). Klinika za urologiju, Sveučilišna bolnica u Baselu, Basel, Švicarska</p> <p>2008-2011 Istraživanje ekspresije Indolamin 2,3-dioksidaze u karcinomu mokraćnog mjehura, Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa, broj projekta 214-0000000-3453 Zagreb, Hrvatska</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 30 u CC, 4 u ostalim indeksnim bazama, 6 poglavlja u knjigama</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ruggiero A, Holland JP, Hudolin T i sur. Targeting the Internal Epitope of Prostate-Specific Membrane Antigen with 89Zr-7E11 Immuno-PET. J Nucl Med. 2011 Oct;52(10):1608-15. 2. Hudolin T, Kastelan Z, Knezevic N i sur. <u>Correlation between retroperitoneal lymph node size and presence of metastases in nonseminomatous germ cell tumors.</u> Int J Surg Pathol. 2012 Feb;20(1):15-8. 3. Sais G, Wyler S, Hudolin T i sur. Differential patterns of large tumor antigen-specific immune responsiveness in patients with BK polyomavirus-positive prostate cancer or benign prostatic hyperplasia. J Virol. 2012 Aug;86(16):8461-71. 4. Mengus C, Schultz-Thater E, Coulot J, Kastelan Z, Goluza E, Coric M, Spagnoli GC i Hudolin T. MAGE-A10 cancer/testis antigen is highly expressed in high grade non muscle invasive bladder carcinomas. Int J Cancer. 2013;132:2459-63. 5. Hudolin T, Kastelan Z, Ilic I, Levarda-Hudolin K i sur. Immunohistochemical analysis of the expression of MAGE-A and NY-ESO-1 cancer/testis antigens in diffuse large B-cell testicular lymphoma. J Transl Med. 2013;11:123. 6. Mesar I, Kes P, Hudolin T i Basic-Jukic N. Rescue therapy with sirolimus in a renal transplant recipient with tacrolimus-induced hepatotoxicity. Ren Fail. 2013;35:1434-5. 7. Linder BJ, Boorjian SA, Hudolin T, Cheville JC, Thapa P, Tarrell RF, Frank I. Late recurrence after radical cystectomy: patterns, risk factors and outcomes. J Urol. 2014;191(5):1256-61. 8. Demirović A, Cesarec S, Marušić Z, Tomas D, Milošević M, Hudolin T, Krušlin B. TGF-β1 expression in chromophobe renal cell carcinoma and renal oncocytoma. Eur J Histochem. 2014 ;58(1):2265. 9. Gourtsoyianni S, Hudolin T, Sala E i sur. MRI at the completion of chemoradiotherapy can accurately evaluate the extent of disease in women with advanced urethral carcinoma undergoing anterior pelvic exenteration. Clin Radiol. 2011 Nov;66(11):1072-8. 10. Gotovac K, Grubic Z, Kastelan Z, Stingl K, Kulis T, Krhen I, Hudolin T i sur. Pilot Study of the Association between the HLA Region and Testicular Carcinoma among Croatian Patients. Urol Int. 2011;87(3):288-92.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>12.2015. viši znanstveni asistent</p>

Ime	SANDA
Prezime	HULJEV FRKOVIĆ
Naziv ustanove	KBC Zagreb -Klinika za pedijatriju
E-mail adresa	sanda.huljev@zg.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođena sam 14. rujna 1972. u Šibeniku gdje sam završila osnovnu i srednju školu. Diplomirala sam na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1997.god. Završila specijalizaciju iz Pedijatrije 2007. godine.</p> <p>Radim u Klinici za pedijatriju KBC Rebro od 2002., po završetku specijalizacije u Zavodu za genetiku i bolesti metabolizma, kasnije u Zavodu za medicinsku genetiku. Završila sam doktorski poslijediplomski Biomedicina i zdravstvo, u fazi sam prijave teme disertacije. Članica sam Hrvatskog pedijatrijskog društva i Hrvatskog društva za humanu genetiku. Vanjski sam suradnik na kolegiju „Medicinska genetika“ Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<p>1.Juras K, Fumić K, Izaković S, Puseljić S, Culić V, Galić S, Buljević AD, Benjak V, Colić A, Frković SH, Maradin M, Sarnavka V, Bilić K, Baumgartner M, Barić I. Vitamin B12 deficiency in children--underestimated danger in the light of new knowledge. Lijec Vjesn. 2011 Jan-Feb;133(1-2):39-50. Review.</p> <p>2.Huljev Frković S., Tonković Đurišević Ivana., Lasan Trčić R., Sarnavka V., Crkvenac Gornik K., Mužinić D., Letica Lj., Barić I., Begović D. (2010)Pallister Killian syndrome: unusual significant postnatal overgrowth in a girl with otherwise typical presentation. Coll Antropol. 34 (1), 247-50.</p> <p>3.Lasan Trčić R, Kušpilić M, Crkvenac Gornik K, Letica Lj, Tonković Đurišević I, Mužinić D, Huljev S, BegovićD; Cytogenetic and molecular study over the period of 13 years in patients with contiguous gene syndromes. Paediatrica Croatica 2009; 53(2):31.</p> <p>4.Begović D, Huljev Frković S, Lasan Trčić R, Markov Glavaš D, Šarić D, Letica Lj.; Di George syndrome presenting with laryngeal membrane. Eur J Hum Genet. 2009; 17(suppl 2):139.</p> <p>5.Huljev Frković S, Letica Lj, Lasan R, Vučinić B, Begović D. Prikaz pacijenta s parcijalnom trisomijom 18q, citogenetska i klinička evaluacija. Paediatr Croat. 2007;51(3):158.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	2016.- asistentica

Ime	SILVIJA
Prezime	HUNYADI-ANTIČEVIĆ
Naziv ustanove	KBC Zagreb
E-mail adresa	silvija.hunyadi@email.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>IZOBRAZBA:</p> <p>1988 Diploma Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1989-1990 Pripravnički staž, Dom zdravlja studenata u Zagrebu</p> <p>1990-1991 ECFMG ispit , prvi i drugi dio</p> <p>1992 USA državni stručni ispit , prvi i drugi dio</p> <p>1992-1993 Prva godina specijalističkog staža iz interne medicine u St Luke s/ Roosevelt Hospital, New York, USA</p> <p>1993-1994 Druga godina specijalističkog staža iz interne medicine u Lenox Hill Hospital, New York, USA</p> <p>1994 Recertifikacija za temeljnu i naprednu reanimaciju Američkog kardiološkog društva</p> <p>1994-1995 Treća godina specijalističkog staža iz interne medicine u Lenox Hill Hospital, New York, USA</p> <p>1995 Specijalistički ispit Američkog odbora za internu medicinu, nostrificiran od Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske</p> <p>1999 Salzburg Cornell Seminari iz kardiologije/pulmologije</p> <p>2001-2002 Certifikat za pružatelja i instruktora naprednog održavanja života European Resuscitation Council-a</p>

	<p>2003 Certifikat za pružatelja i instruktora osnovnog održavanja života uz korištenje automatskih vanjskih defibrilatora European Resuscitation Council-a</p> <p>2003 Eduikator European Resuscitation Council-a</p> <p>2004 Certifikat za pružatelja i instruktora naprednog održavanja života djece i novorođenčadi European Resuscitation Council-a</p> <p>2011 Status Specijalista hitne medicine dodijeljen od Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi Republike Hrvatske</p> <p>2011. doktor znanosti - disertacija „ Analiza čimbenika koji utječu na osposobljenost polaznika organiziranog programa trajnog usavršavanja iz područja reanimacije”</p> <p>AKADEMSKA I PROFESIONALNA ZADUŽENJA:</p> <p>1985-1988 Demonstrator na Katedri za patologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1991-1992 Znanstveni pripravnik na Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1996-2012 Specijalist interne medicine u Zavodu za hitnu i intenzivnu medicinu, Klinika za unutrašnje bolesti, Klinički bolnički centar Rebro, Zagreb</p> <p>2000-2004 Voditelj radne grupe za hospitalnu hitnu medicinu Projekta reforme zdravstvenog sustava Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske</p> <p>2001-2004 Član Radne grupe Nacionalnog programa srca Projekta reforme zdravstvenog sustava Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske</p> <p>2002-2004 Član Povjerenstva Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske za reorganizaciju hitne medicine</p> <p>2002-2011 Predsjednik Hrvatskog društva za reanimatologiju Hrvatskoga liječničkog zbora</p> <p>2003 do danas Član Izvršnog odbora European Resuscitation Council-a</p> <p>2011 do danas Član Upravnog odbora Hrvatskog društva za reanimatologiju Hrvatskoga liječničkog zbora</p> <p>2011 do danas Vanjski suradnik pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu za longitudinalni program „Temelji liječničkog umijeća”</p> <p>2012 do danas Specijalist interne i hitne medicine u Centru za hitnu medicinu, Klinički bolnički centar Zagreb</p> <p>2012 do danas Član Upravnog odbora European Resuscitation Councila kao Savjetodavni predstavnik svih nacionalnih društava za reanimatologiju</p> <p>2012 Izbor u znanstveno zvanje znanstvenog suradnika u znanstvenom području biomedicine i zdravstva-polje kliničke medicinske znanosti</p> <p>2012 Naziv Primarijus priznat od Ministarstva zdravlja Republike Hrvatske</p> <p>NAGRADE I PRIZNANJA:</p> <p>1986 Nagrada “Zaklade Sergeya Saltykova” za najbolji studentski znanstveni rad iz područja patologije</p> <p>1986 i 1987 Nagrada rektora Sveučilišta u Zagrebu za najbolji studentski znanstveni rad</p> <p>1988 Nagrada dekana Medicinskog fakulteta u Zagrebu</p> <p>2007 i 2009 Diploma Hrvatskoga liječničkog zbora</p> <p>2010 Fellowship of the European Resuscitation Council</p> <p>ČLANSTVA</p> <p>Od 1996 European Society for Intensive Care Medicine</p> <p>Od 2001 European Society for Emergency Medicine</p> <p>Od 2001 European Resuscitation Council</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> Hunyadi-Antičević S. U Europi može biti spašeno 100 000 života na godinu- Nove smjernice za reanimaciju Europskog vijeća za reanimatologiju. Liječnički vjesnik 2010; 132: 381. Hunyadi-Antičević S, Čolak Ž, Lojna Funtak I, Lukić A., Filipović-Grčić B., Tomljanović B., Kniewald H., Protić A., Pandak T., Poljaković Z., Čanađija M. Smjernice za reanimaciju Europskog vijeća za reanimatologiju 2010. godine. Liječnički vjesnik 2011; 133: 1-14. Hunyadi-Antičević S. Smjernice i tečajevi Europskog vijeća za reanimatologiju u Hrvatskoj. Lijec Vjes 2011; 133 (Suppl. 5):29-32. Filipović-Grčić B., Kniewald H., Bartoniček D., Kastelić JS, Grizelj R., Ahmetašević SG, Stanojević

	5. M., Mole H., Hunyadi-Antičević S., Funtak IL. Reanimacija novorođenčeta-novosti u smjernicama iz 2010. godine. Paediatrica Croatica 2011; 55 Suppl 1: 133-139.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2011 Vanjski suradnik pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu za longitudinalni program „Temelji liječničkog umijeća”

Ime	RENATO
Prezime	IVELJ
Naziv ustanove	KLINIKA ZA DJEČJE BOLESTI ZAGREB, KLAJČEVA 16, ZAGREB, HR-10000
E-mail adresa	renoivelj@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Sadašnja pozicija: specijalist dječje kirurgije, liječnik na Odjelu za traumatologiju Klinike za dječju kirurgiju</p> <p>Adresa na poslu: Klinika za dječje bolesti Zagreb Klinika za dječju kirurgiju Vjekoslava Klaića 16, 10000 Zagreb, Hrvatska</p> <p>Telefon na poslu: 01 46 00 185, 227</p> <p>Telefaks na poslu: 01 46 00 169</p> <p>Osobni podaci: datum rođenja: 12. studenoga 1970. GSM: 091 46 00 159 državljanstvo: hrvatsko narodnost: Hrvat</p> <p>Obrazovanje: <i>Fakultet:</i> Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu Studij medicine u Osijeku 1990. – 1996. <i>Specijalizacija:</i> KBC Osijek, Klinika za kirurgiju Klinika za dječje bolesti Zagreb, Klinika za dječju kirurgiju 2002. – 2007. <i>Poslijediplomski studij:</i> Medicinska skrb i javno zdravstvo, Medicinski fakultet Sveučilište u Mostaru 2006. – 2008. <i>Poslijediplomski tečajevi:</i> <i>Članstvo u udrugama:</i> Hrvatska liječnička komora Hrvatski liječnički zbor Hrvatsko društvo za dječju kirurgiju HLZ-a / rizničar 2009. – 2014.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Magistarski rad „Prekomjerna tjelesna težina kao čimbenik rizika za koštane prijelome u djece“ studeni 2013. godine. 2. Ivelj R, Leko M, Župančić B. Osifikacijske jezgre u dječjem laktu: rijetka normalna varijacija. Paediatr Croat 2011;55:289-291. 3. Leko M, Ivelj R, Bastić M. Zloćudna promjena ciste urahusa. Paediatr Croat 2011;55:293-296. 4. Leko M, Ivelj R, Župančić B. Izolirani prijelom proksimalne epifize fibule. Paediatr Croat 2011;55:301-302. 5. Ivelj R, Leko M, Borić I, Krofak S, Župančić B. Otrgnuća apofiznih jezgara zdjelice i kukova u adolescenata. Paediatr Croat 2010;54:189-193. 6. Leko M, Ivelj R, Bumči I, Škalic M, Roić G, Župančić B. Prednosti funkcionalne stabilizacije subperiostalnih prijeloma palčane kosti u djece sintetskim semirigidnim i rigidnim materijalom. Paediatr Croat 2009;53:25-27.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Nije izabran u zvanje

Ime	HRVOJE
Prezime	JEDNAČAK
Naziv ustanove	Klinika za neurokirurgiju KBC Zagreb
E-mail adresa	hrvojednacak@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>1997. godine diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. 2003 godine započeo specijalizaciju iz neurokirurgije na Klinici za neurokirurgiju KBC Zagreb. Od 2003. bio znanstveni novak na Medicinskom fakultetu. 2010. godine položio specijalistički ispit te postao neurokirurg. Od tada odjelni liječnik na Klinici za neurokirurgiju KBC Zagreb.</p> <p>Od 2003. godine sudjelujem u provođenju nastave na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu u svojstvu asistenta na integriranom kolegiju Neurologija, neuropatologija i neurokirurgija. Od 2004. godine sudjelujem u provođenju nastave iz anatomije kao suradnik u suradničkom zvanju kao naslovno zvanje na Zdravstvenom veleučilištu pri Katedri za anatomiju i fiziologiju. 2010. izabran sam za predavača na Zdravstvenom veleučilištu pri Katedri za anatomiju i fiziologiju.</p> <p>Autor sam više znanstvenih i stručnih članaka od kojih je 7 objavljeno u Current Contents časopisima.</p> <p>Sudjelovao sam na više inozemnih i domaćih stručnih kongresa iz neurokirurgije na kojima sam imao usmena izlaganja kojima sam predstavljao rezultate Klinike za neurokirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Naglasak mog stručnog djelovanja je pedijatrijska neurokirurgija, zatim onkološka i vaskularna te neurokirurgija lubanjske osnovice. U okviru Klinike za neurokirurgiju KBC Zagreb, a u suradnji sa Klinikom za pedijatriju KBC Zagreb izvodi se najveći broj operacijskih zahvata u području pedijatrijske neurokirurgije u RH</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jednačak H, Paladino J, Miklič P, Mrak G, Vukić M, Štimac T, Klarica M. <i>The application of ultrasound in neuroendoscopic procedures: first results with the new tool "NECUP-2"</i>. Coll antropol. 2011 Jan; 35 Suppl 1: 45-9 2. Vukić M, Walters BC, Radić A, Jurjević I, Marasanov SM, Rožanković M, Jednačak H. <i>Hydroxiapatite ceramics in multilevel cervical interbody fusion – is there a role?</i> Coll Antropol. 2011 Jan; 35 Suppl 1:275-9 3. Kuzman T, Jurjević I, Mandac I, Radoš M, Orešković D, Jednačak H, Klarica M. <i>The effect of body position on intraocular and CSF pressures in the lateral ventricle, and in cortical and lumbar subarachnoid spaces in cats.</i> Acta Neurochir Suppl.2012;114:357-61
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Nije izabran u zvanje

Ime	BOJAN
Prezime	JELAKOVIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KBC – Zagreb, Klinika za unutarnje bolesti
E-mail adresa	jelakovicbojan@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Datum i mjesto rođenja: 1.11.1961. Slavonski Brod</p> <p>Obrazovanje: 1994-1999 doktorat znanosti - Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Klinička medicina, nefrologija i imunologija "Protutijela na Tamm-Horsfall proteine u endemskoj nefropatiji "; 1990-1993 magisterij - Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Klinička medicina, nefrologija i imunologija "Protutijela na Tamm-Horsfall proteine u bolesnika s akutnim pijelonefritisom "; 1998-2000 subspecijalizacija nefrologije, KBC Zagreb; 1992-1996 specijalizacija interne medicine, KBC Zagreb; 1988 Poslijediplomski studij Ultrazvuk abdomena, Inter University Center; 1987-1989 Poslijediplomski studij iz alergologije i kliničke imunologije, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet</p>

	<p>1981-1987 studij medicine Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet,</p> <p>Zaposlenja: 2011 - danas Voditelj, Zavod za nefrologiju, hipertenziju, dijalizu i transplantaciju, KBC Zagreb 2010 – Voditelj, Centar za hipertenziju KBC Zagreb, 2009 - danas izvanredni profesor interne medicine, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, 2004 - 2009 docent za internu medicinu, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, 2001- danas subspecijalist nefrologije, Odjel za nefrologiju i arterijsku hipertenziju KBC Zagreb; 1996 - specijalist interne medicine, Zavod za nefrologiju i arterijsku hipertenziju, KBC Zagreb; 1992-1996 specijalizant, Zavod za internu medicinu, KBC Zagreb,; 1995 -1999 znanstveni suradnik, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet; 1988-1992 znanstveni novak, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet,</p> <p>Stručno, znanstveno, akademsko iskustvo i postignuća: 2012 - specijalist Europskog društva za hipertenziju 2008-2012 Voditelj / supervizor s trojicom kolega koji je dobio nagradu Jiri Widimsky za mlade znanstvenike ESH (Živka Dika, Ivan Pećin, Sandra Karanović) 2006-danas Glavni istraživač na znanstvenom projektu (Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske): Endemska nefropatija u Hrvatskoj - epidemiologija i etiologija 2005-2009 istraživač - FIRCA projekt s Arthurom P.Grollmanom - Etiologija endemske (balkanski) nefropatije 2003-2006 Glavni istraživač na znanstvenom projektu (Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske): Epidemiologija hipertenzije u Hrvatskoj - EHUH studija 2008-danas Hrvatski nacionalni program za smanjenje unosa soli (Ministarstvo zdravstva Republike Hrvatske); 2003-danas suradnik na projektu Toxicogenomika endemske nefropatije (PI Arthur P.Grollman) 2003-2005 Voditelj projekta: Svijest, liječenje i kontrola hipertenzije u Hrvatskoj (BEL-AH istraživanje);</p> <p>Ostale aktivnosti: 2008 – danas - predsjednik Hrvatskog društva za hipertenziju (2004-2008. potpredsjednik društva) 2008-2012 - potpredsjednik Hrvatskog društva za nefrologiju, dijalizu i transplantaciju 2006- danas član Izvršnog odbora Hrvatske akcije za zdravlje i sol (CRASH), 2011- danas predsjednik Društva za razvoj nefrologije „Prof.dr. Milovan Radonić“ (tajnik društva 1996-2011 2004 – danas - predsjednik Izvršnog odbora Hrvatskog nacionalnog odbora za endemsku nefropatiju 1998. osnivač i glavni urednik "Hineka ", službeni časopis Hrvatskog društva za hipertenziju ,1998; Su direktor - ESH Ljetna škola 2010, Rovinj, Hrvatska; Potpredsjednik - 5th Central European Meeting on Hypertension i Drugi hrvatski kongres o hipertenziji, listopad 2009, Zagreb, Hrvatska Predsjednik Međunarodnog simpozija o dijagnostičkim kriterijima endemske nefropatije, u organizaciji Hrvatskog ureda SZO, travanj 2008, Bol, Hrvatska Potpredsjednik Međunarodnog simpozija o etiologiji endemske nefropatije, listopad 2006, Zagreb, Hrvatska</p> <p>Član uredništva časopisa: 2010 – danas - Journal of Hypertension 2010-2012 - Kidney Blood Pressure Research journal 2010-2012</p> <p>Rezentent: Journal of Hypertension, Nephrology Dialysis Transplantation, Pediatric Nephrology, Kidney Blood Pressure Research, Transplantation, International Journal of Urology, Collegium Antropologicum, Acta Medica Croatica, Liječnički vjesnik</p> <p>Članstva: Hrvatska liječnička komora, Hrvatsko društvo za hipertenziju, Hrvatsko kardiološko društvo, Hrvatsko društvo za nefrologiju, dijalizu i transplantaciju, Društvo za razvoj nefrologije „Profesor</p>
--	---

	Milovan Radonić ⁴ , European Society of Hypertension, European Cardiology Society, European Renal Association, International Society of Hypertension, American Heart Association, International Society of Nephrology, član WASH-a , član CRASH-a
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1: Jelaković B, Kuzmanić D, Milčić D, Reiner Z, Aganović I, Basić-Jukić N, Božikov J, Čikes M, Dika Z, Delmis J, Galesić K, Hrabak-Zerjavić V, Ivanusa M, Juresa V, Katić M, Kern J, Kes P, Laganović M, Pavlović D, Pećin I, Pocić D, Racki S, Sabljarić-Matovinović M, Sonicki Z, Vrcić-Keglević M, Vuletić S, Zaputović L; Croatian Working Group for Hypertension. [Guidelines for diagnostics and treatment of arterial hypertension. Practical recommendations of the Croatian Working Group for Hypertension. Consideration on the ESH-ESC 2007 guidelines]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2008 May-Jun;130(5-6):115-32. Croatian.</p> <p>2: Vrkić TZ, Horvatić I, Jelaković B. [World hypertension day 2008 in Croatia: self blood pressure measurement]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2008 May-Jun;130(5-6):157-60. Croatian.</p> <p>3: Slade N, Moll UM, Brdar B, Zorić A, Jelaković B. p53 mutations as fingerprints for aristolochic acid: an environmental carcinogen in endemic (Balkan) nephropathy. <i>Mutat Res.</i> 2009 Apr 26;663(1-2):1-6.</p> <p>4: Jelaković B, Kaić-Rak A, Milčić D, Premuzić V, Skupnjak B, Reiner Z. [Less salt--more health. Croatian action on salt and health (CRASH)]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2009 Mar-Apr;131(3-4):87-92. Croatian.</p> <p>5: Jelaković B, Premuzić V, Skupnjak B, Reiner Z. [Salt--hidden poison in everyday meal]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2009 May-Jun;131(5-6):146-54. Review. Croatian.</p> <p>6: Jelaković B, Premuzić V, Vuković I, Mihalić M, Reiner Z, Tisljar M, Keranović A. [Table salt and hypertension--silent killers. Inform yourself and live longer. World day of hypertension 2009 in Croatia]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2009 May-Jun;131(5-6):161-2. Croatian..</p> <p>7: Sonicki Z, Cvitković A, Edwards KL, Miletić-Medved M, Cvorišćec D, Babus V, Jelaković B. Visual assessment of endemic nephropathy markers relationship. <i>Stud Health Technol Inform.</i> 2009;150:836-40.</p> <p>8: Sertić J, Jurčić L, Ljubić H, Božina T, Lovrić J, Markeljević J, Jelaković B, Merkle M, Reiner Z. Variants of ESR1, APOE, LPL and IL-6 loci in young healthy subjects: association with lipid status and obesity. <i>BMC Res Notes.</i> 2009 Oct 5;2:203. doi: 10.1186/1756-0500-2-203.</p> <p>9: Laganović M, Kuzmanić D, Zeljković-Vrkić T, Pećin I, Dika Z, Jelaković B. Kidney volume and albuminuria as markers of birth weight-blood pressure relationship in essential hypertension. <i>Kidney Blood Press Res.</i> 2009;32(6):399-404.</p> <p>10: Reiner Z, Jelaković B. [Less salt--more health: possibilities of prevention in Croatia]. <i>Acta Med Croatica.</i> 2010 May;64(2):79-81. Croatian.</p> <p>11: Jelaković B, Vuković I, Reiner Z. [Arterial hypertension and salt intake]. <i>Acta Med Croatica.</i> 2010 May;64(2):105-10. Croatian.</p> <p>12: Moriya M, Slade N, Brdar B, Medverec Z, Tomic K, Jelaković B, Wu L, Truong S, Fernandes A, Grollman AP. TP53 Mutational signature for aristolochic acid: an environmental carcinogen. <i>Int J Cancer.</i> 2011 Sep 15;129(6):1532-6.</p> <p>13: Galesić K, Jelaković B. [Nonsteroidal antirheumatics and hypertension]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2011 Mar-Apr;133(3-4):101-6. Review. Croatian.</p> <p>14: Pećin I, Cvorišćec D, Miletić-Medved M, Dika Z, Cvitković A, Vitale K, Leko N, Novaković D, Sertić J, Kos J, Jelaković B. Angiotensin-converting enzyme gene polymorphism and N-Acetyl-β-D-glucosaminidase excretion in endemic nephropathy. <i>Nephron Clin Pract.</i> 2011;119(2):c105-12.</p> <p>15: Jelaković B, Karanović S, Vuković-Lela I, Miller F, Edwards KL, Nikolić J, Tomić K, Slade N, Brdar B, Turesky RJ, Stipančić Ž, Dittrich D, Grollman AP, Dickman KG. Aristolactam-DNA adducts are a biomarker of environmental exposure to aristolochic acid. <i>Kidney Int.</i> 2012 Mar;81(6):559-67. doi: 10.1038/ki.2011.371.</p> <p>16: Cvitković A, Vuković-Lela I, Edwards KL, Karanović S, Jurić D, Cvorišćec D, Fuček M, Jelaković B. Could disappearance of endemic (Balkan) nephropathy be expected in forthcoming decades? <i>Kidney Blood Press Res.</i> 2012;35(3):147-52.</p> <p>17: Vitale K, Sović S, Dzakula A, Keranović A, Jelaković B. Is salt intake hidden risk for rural population: case study Village of Sjeverovac, County Sisacko-moslavacka? <i>Coll Antropol.</i> 2012 Jan;36 Suppl 1:261-4.</p>

	<p>18: Dika Z, Juras J, Kos J, Edwards K, Fištrek M, Premužić V, Laganović M, Abramović-Barić M, Cvitković A, Vuković Lela I, Karanović S, Jurić D, Bitunjac M, Teskera T, Jelaković B. Prevalence, treatment and control of hypertension in a croatian endemic nephropathy area. <i>Kidney Blood Press Res.</i> 2012;35(6):678-86.</p> <p>19: Lela IV, Karanović S, Matišić D, Kuzmanić D, C Orić M, Šimić M, Jelaković B. Factitious proteinuria - the most dominant feature in a young female patient with Munchausen syndrome. <i>Clin Nephrol.</i> 2013 Feb;79(2):166-70.</p> <p>20: Karanović S, Lela IV, Jelaković B, Dickman KG, Peić AK, Dittrich D, Knežević M, Matijević V, Fernandes AS, Miller F. Variation in Presentation and Presence of DNA Adducts and p53 Mutations in Patients with Endemic Nephropathy – an Environmental Form of the Aristolochic Acid Nephropathy. <i>Kidney Blood Press Res.</i> 2013 Feb 26;37(1):1-8.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	19. 10. 2009. – izvanredni profesor

Ime	DAVOR
Prezime	JEŽEK
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za histologiju i embriologiju Klinički bolnički centar „Zagreb“, Klinički zavod za transfuzijsku medicinu i transplantacijsku biologiju
E-mail adresa	davor@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje: 1982.-student medicine, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet 1988.- doktor medicine, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet 1989.- državni ispit; asistent u Zavod za histologiju i embriologiju, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet 1990. – poslijediplomski studij iz Onkologije 1991.- poslijediplomski studij iz Medicinske citologije 1991.-1994. - izobrazba za izradu doktorske disertacije pri Sveučilištu u Innsbrucku (Zavod za patologiju) te Sveučilišta u Hamburgu (Odjel za andrologiju) 1995.-sada - stalna izobrazba kroz sudjelovanje na domaćim i međunarodnim skupovima te radionicama; pozvani predavač na preko 30 međunarodnih skupova</p> <p>Znanstvena i profesionalna karijera: 1988.- diplomski rad „Sertolijeve stanice“ (mentor: doc. dr. sc. Ljerka Banek, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet) 1991. – magisterij: „Utjecaj visokih doza testosterona na testis štakora“ (mentor: ibidem) 1994. – disertacija: „Utjecaj orhidektomije na doušnu žlijezdu štakora“ (mentor: ibidem)</p> <p>Znanstvena i nastavna zvanja: 1989.- asistent u Zavod za histologiju i embriologiju, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet 1991.- znanstveni asistent 1994. – viši asistent 1999.- docent i znanstveni suradnik 2005.- izvanredni profesor i viši znanstveni suradnik 2011.-danas redoviti profesor</p> <p>Područje interesa: histologija i embriologija, in vitro uzgoj stanica i tkiva, andrologija, biobanking, zamrzavanje stanica i tkiva, sjemenik, testosteron, humana reprodukcija, kriptorhizam, neplodnost u muškarca, izolacija spermija iz biopsije testisa (TESE), razvoj spolnog nabora, međusobno djelovanje spolnih žlijezda s ostalim tkivima i organima</p> <p>Tehnike u istraživanjima: svjetlosna mikroskopija, imunofluorescencija, elektronska mikroskopija, stereologija, analiza slike, imunohistokemija, izolacija spolnog nabora i njegova mikromanipulacija, zamrzavanje tkiva i stanica, banka tkiva</p> <p>Ostalo: Projektni partner, EU FP7 „BIOCOMET“; projektni partner, EU Horizon 2020 „BIOCHIP“; voditelj više domaćih i međunarodnih projekata, kolaborativnog projekta i translacijskog programa u području biomedicine. Autor mnogobrojnih publikacija u međunarodno indeksiranim časopisima.</p>

	<p>Mentor jednog magisterija i 5 doktorata znanosti. Nositelj više priznanja i nagrada. Trenutno prodekan za međunarodnu suradnju i voditelj Studija medicine na engleskom jeziku, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Poznavanje stranih jezika: Engleski, njemački</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • von Kopylow K, Kirchoff C, Jezek D, Schulze W, Feig C, Primig M, Steinkraus V, Spiess AN. Screening for biomarkers of spermatogonia within the human testis: a whole genome approach. Hum Reprod. 2010 May;25(5):1104-12. doi: 10.1093/humrep/deq053. (CC) • Kozina V, Geist D, Kubinová L, Bilić E, Karnthaler HP, Waitz T, Janáček J, Chernyavskiy O, Krhen I, Ježek D. Visualization of Reinke's crystals in normal and cryptorchid testis. Histochem Cell Biol. 2011 Feb;135(2):215-28. doi: 10.1007/s00418-011-0782-6. (CC) • Vukasović A, Ivković A, Jezek D, Cerovecki I, Vnuk D, Kreszinger M, Hudetz D, Pečina M. Histologic assessment of tissue healing of hyaline cartilage by use of semiquantitative evaluation scale. Acta Med Croatica. 2011;65(3):227-35. • Kozina V, Banek, Lj, Knezevic N, Geist D, Kubinova L, Kosovic M, Rentenberger, C, Vukasovic A, Jezek D. Reinke's Crystals in Perivascular and Peritubular Leydig Cells. CROATICA CHEMICA ACTA, 2011; 84 (2): 159-167. • Kasum M, Oresković S, Simunić V, Jezek D, Tomić V, Tomić J, Gall V, Mihaljević S. Treatment of ectopic pregnancy with methotrexate. Acta Clin Croat. 2012 Dec;51(4):543-8. • Ceh K, Jezek D, Zuzek MC, Cebulj-Kadunc N, Majdic G. EFFECTS OF ORGANOPHOSPHATE CHLORMEPHOS ON DEVELOPMENT AND FUNCTION OF TESTES AND BRAIN. SLOVENIAN VETERINARY RESEARCH, 2012; 49 (1):41-49. • Kasum M, Danolić D, Orešković S, Ježek D, Beketić-Orešković L, Pekez M. Thrombosis following ovarian hyperstimulation syndrome. Gynecol Endocrinol. 2014 Jul 11:1-5. • Borovečki A, Caenazzo L, Ježek D, Karija-Vlahović M, Golubić B. Croatian National Centre for Biobanking - a new perspective in biobanks governance? Croat Med J. 2014 Aug 28;55(4):416-22. • Ježek D. (ed.): Atlas on the human testis: Normal morphology and pathology. Springer Verlag London, 285 pgs., London, 2013 (ISBN 987-1-4471-2763-5; DOI 10.1007/978-1-4471-2763-5) • Goluža T, Boscanin A, Cvetko J, Kozina V, Kosović M, Bernat MM, Kasum M, Kaštelan Z, Ježek D. Macrophages and Leydig cells in testicular biopsies of azoospermic men. Biomed Res Int. 2014;2014:828697. doi: 10.1155/2014/828697.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>2011. redoviti profesor</p>

Ime	VLADO
Prezime	JUKIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Psihijatrijska bolnica „Vrapče“
E-mail adresa	
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođen 23. lipnja 1951.godine u Osoju, Posušje, Bosna i Hercegovina ŠKOLOVANJE: Osnovna škola: Posušje, 1958 -1966. Gimnazija: Posušje, 1966 – 1970. Medicinski fakultet: Zagreb, 1970 – 1976. Postdiplomski studij: (Forenzička psihijatrija) Medicinski fakultet u Zagrebu, 1980 - 1981. RADNA MJESTA: Medicinski centar Koprivnica: 1976 - 1977. (staž). Neuropsihijatrijska bolnica "Dr Ivan Barbot" Popovača (od 1.II.1978. do 31.I.1986.). Klinički bolnici centar Zagreb, Klinika za psihijatriju Medicinskog fakulteta "Rebro" (1.II.1986. do 15.VII. 1994.). Psihijatrijska bolnica Vrapče, Zagreb - od 15.VII. 1994.g. do sada (ravnatelj Bolnice, šef odjela). Medicinski fakultet Zagreb – kumulativni radni odnos na Katedri za psihijatriju s medicinskom psihologijom od 1. VIII. 1990. do sada; prvo asistent iz predmeta Psihijatrija (1990-1998), a zatim docent (1998 do 2004), izvanredni profesor (od 2004 do 2010.) redovni profesor od 2010. EDUKACIJA: Specijalizacija iz psihijatrije (1979.-1982.). Edukacija iz (grupne) psihoterapije (prof. Klain) (1978.-1986.). Obiteljska psihoterapija (doc. Vlatković) (1986-1989.). Tri boravaka u svojstvu "Visiting scientista" na University of Illinois at Chicago (2000. godine mjesec dana, 2001. i 2002. po dva tjedna). Niz raznih kratkih tečajeva. MAGISTERIJ: Prekid stacionarnog liječenja i čuvanja psihički abnormalnih delinkvenata (obranio 19. srpnja 1989.) DOKTORAT: Utjecaj stresova na kliničku sliku posttraumatskog stresnog poremećaja u hrvatskih ratnih stradalnika (obranio 15. srpnja 1997.) IZBOR U ZNANSTVENO NASTAVNO ZVANJE: docent (1998 do 2004), izvanredni profesor (od 2004 do 2010.), redovni profesor (od 2010.) STRUČNI I ZNANSTVENI RADOVI: do sada objavio preko 180 stručnih i znanstvenih radova u domaćim i svjetskim časopisima, izlagao na nizu domaćih i svjetskih stručnih skupova, organizirao više stručnih skupova ČLANSTVA: Član više stručnih društava, a predsjednik Hrvatskog psihijatrijskog društva i hrvatskog društva za forenzičku psihijatriju HLZ-a Hrvatski liječnički zbor. Član niza stručnih povjerenstava NAGRADE: Odlikovanje Redom Danice Hrvatske s likom Katarine Zrinske, Nagrada Grada Zagreba za 2008. Povelja, Diploma, Zahvalnica i Ladislav Rakovac HLZ. UREDNIŠTVA: Član uredništva tri časopisa (Socijalna psihijatrija, Psychiatra Danubina, (ko)urednik i koautor 12 knjiga. Recenzirao 11 knjiga, recenzira za nekoliko časopisa.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jukić V. <u>Impact of destruction of classic moral principles on ethical questions in psychiatry.</u> Psychiatr Danub. 2012 Oct;24 Suppl 3:S298-302. 2. Schmauss M, Jukić V, Siracusanu A, Bidzan L, Badescu GM, Maciulis V, Lahaye M, Hoeben D, Tessier C, Schreiner A. <u>Flexible dosing with paliperidone ER in the treatment of patients with acutely exacerbated schizophrenia: results from a single-arm, open-label study.</u> Curr Med Res Opin. 2012 Aug;28(8):1395-404. 3. Zimić JI, Jukić V. <u>Familial risk factors favoring drug addiction onset.</u> J Psychoactive Drugs. 2012 Apr-Jun;44(2):173-85. 4. Bilić P, Ivanis A, Vidović D, Jukić V. <u>Changing the structure of the hospitalized patients at the Psychiatric Clinic Vrapče.</u> Srp Arh Celok Lek. 2011 Dec;139 Suppl 1:33-5. 5. Jukić V, Herceg M, Savić A. <u>Availability of psychiatric medications to Croatian healthcare users and the influence of availability of atypical antipsychotics on psychiatric hospital morbidity.</u> Psychiatr Danub. 2011 Sep;23(3):320-4. 6. Jukić V, Savić A, Herceg M. <u>Availability of new psychiatric medications, especially antipsychotics, in context of patient rights and destigmatization of psychiatric patients.</u> Psychiatr Danub. 2011 Sep;23(3):316-9. Review. No abstract available. 7. Kinon BJ, Zhang L, Millen BA, Osuntokun OO, Williams JE, Kollack-Walker S, Jackson K, Kryzhanovskaya L, Jarkova N; HBBI Study Group. <u>A multicenter, inpatient, phase 2, double-blind, placebo-controlled dose-ranging study of LY2140023 monohydrate in patients with DSM-IV schizophrenia.</u> J Clin Psychopharmacol. 2011 Jun;31(3):349-55.

	<p>8. Pastar Z, Petrov B, Krizaj A, Bagaric A, Jukic V. <u>Diagnoses of personality disorders between 1879 and 1929 in the largest Croatian psychiatric hospital</u>. Croat Med J. 2010 Oct;51(5):461-7.</p> <p>9. Jukić V, Brečić P, Savić A. <u>Movies in education of psychiatry residents</u>. Psychiatr Danub. 2010 Jun;22(2):304-7.</p> <p>10. Culav-Sumić J, Jukić V. <u>Minor physical anomalies in women with recurrent unipolar depression</u>. Psychiatry Res. 2010 Mar 30;176(1):22-5.</p> <p>11. Herceg M, Muzinić L, Jukić V. <u>Can we prevent blood dyscrasia (leucopenia, thrombocytopenia) and epileptic seizures induced by clozapine</u>. Psychiatr Danub. 2010 Mar;22(1):85-9. Review.</p> <p>12. Ivezić SS, Jukić V, Hotujac L, Jukić MK, Tikvica A. <u>[The organization of mental health care in community]</u>. Lijec Vjesn. 2010 Jan-Feb;132(1-2):38-42. Croatian.</p> <p>13. Jukić V, Petrović Z, Brečić P, Krizaj A, Savić A, Baceković A, Bilić P, Susac J, Mandić A, Prazen I. <u>Psychofarmacology in the prevention of somatic comorbid diseases in mentally ill patients</u>. Psychiatr Danub. 2009 Sep;21(3):350-5.</p> <p>14. Hrabrić K, Jukić V, Bilić P, Celić I, Herceg M. <u>[Neuroradiologic diagnostics in patients hospitalized in Vrapce Psychiatric Hospital]</u>. Lijec Vjesn. 2009 May-Jun;131(5-6):122-5. Croatian.</p> <p>15. Brečić P, Ostojić D, Vidović D, Jukić V, Bagarić D, Vilibić M, Celić I, Krizaj A, Bilić P. <u>Characteristics of patients who committed suicide during hospitalization in Psychiatric Hospital "Vrapce" in the period 1996-2006</u>. Coll Antropol. 2009 Mar;33(1):233-6.</p> <p>16. Buzina N, Goreta M, Jukić V, Peko-Cović I, Majdancić Z. <u>Indications for psychiatric safety measures: a retrospective study</u>. Coll Antropol. 2009 Mar;33(1):213-6.</p> <p>17. Culav-Sumić J, Bosnjak I, Pastar Z, Jukić V. <u>Anxious depression and the stiff-person plus syndrome</u>. Cogn Behav Neurol. 2008 Dec;21(4):242-5.</p> <p>18. Jukić V. <u>(Re)Integration of mental patients - mixed media messages</u>. Psychiatr Danub. 2008 Sep;20(3):433-6.</p> <p>19. Herceg M, Jukić V, Vidović D, Erdeljić V, Celić I, Kozumplik O, Bagarić D, Silobrić Radić M. <u>Two-year rehospitalization rates of patients with newly diagnosed or chronic schizophrenia on atypical or typical antipsychotic drugs: retrospective cohort study</u>. Croat Med J. 2008 Apr;49(2):215-23.</p> <p>20. Buljan R, Hrabrić K, Jukić V, Bisko A. <u>[Disturbed sleep in war veterans according to overnight polysomnography]</u>. Lijec Vjesn. 2008 Mar-Apr;130(3-4):101-3. Croatian.</p> <p>21. Jukić V, Herceg M, Brečić P, Vidović D, Krizaj A. <u>Dynamic in prescribing antipsychotic drugs during five year period (2001-2005) in the Psychiatric Hospital Vrapce, Zagreb, Croatia</u>. Coll Antropol. 2008 Jan;32 Suppl 1:211-3.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2010. redoviti profesor

Ime	VESNA
Prezime	JUREŠA
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Katedra za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite
E-mail adresa	vjuresa @snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Rođena 23. ožujka 1952. godine u Rumi. Osnovnu školu i Matematičku gimnaziju završila Zagrebu. Diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1976. Od 1978. do 1979. godine u Domu zdravlja "Novi Zagreb". Za asistenta na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, u Katedri za higijenu, socijalnu medicinu i epidemiologiju izabrana je 1979 i predaje: Socijalnu medicinu, Organizaciju zdravstvene zaštite i zdravstvenu ekonomiku, Školsku medicinu, Stručnu praksu u zajednici, Medicinsku etiku i Planiranje obitelji. Poslijediplomski studij iz Školske medicine završila 1979., specijalistički ispit iz Školske medicine položila 1983. Od 1985. do 1997. u kumulativnom radnom odnosu, u Službi za zdravstvenu zaštitu školske djece i mladeži Doma zdravlja "Novi Zagreb", od 1998. u Zavodu za javno zdravstvo Grada Zagreba, Služba za školsku i sveučilišnu medicinu, voditelj Službe od 2004 do 2006. godine. Magistrirala 1985. s radom: "Utjecaj nasljednih i socijalnih činitelja na pojavu povišenog krvnog tlaka u školske djece". Doktorsku disertaciju "Holistički pristup predikciji školskog uspjeha" obranila 1997. U znanstveno-nastavno zvanje docenta izabrana 1998. godine, a

	<p>za izvanrednog profesora 2003. Predaje na Studiju socijalnog rada, Visokoj zdravstvenoj školi, te poslijediplomskim studijima iz Obiteljske medicine, Javnog zdravstva, Zdravstvenog menadžmenta, Socijalne pedijatrije i Gastroenterologije. Voditelj poslijediplomskog studija iz Školske medicine i nositelj je kolegija: Zdravstvena zaštita školske djece i mladih, Rast i razvoj, Nasilje kao javno-zdravstveni problem. Objavila 42 znanstvena i stručna rada u indeksiranim časopisima (16 u CC), 42 kongresna priopćenja, koautor u 2 znanstvene knjige, urednica 6 knjiga i autor u 18 knjiga i publikacija. Voditelj tri istraživačka projekta i aktivni istraživač u 9 istraživačkih projekata.</p> <p>Aktivni član Hrvatskog liječničkog zbora i Hrvatskog društva za školsku i sveučilišnu medicinu HLZ, više puta birana u Upravni odbor, od 1997. do 2007. godine je predsjednica Društva. Član je Društva za javno zdravstvo HLZ, Upravnog odbora Podružnice Zagreb HLZ, Hrvatskog društva za osteoporozu, član Zagrebačkog odbora za AIDS, od 1990. član Istraživačke grupe za upalne bolesti crijeva, od 1997. član Izvršnog odbora Hrvatskog društva za osteoporozu. Član uredništva časopisa "Paediatrica Croatica" i "Osteoporozu".</p> <p>Član povjerenstva Ministarstva zdravstva za izradu Prijedloga zakona iz područja planiranja obitelji, u Radnoj skupini za reformu zdravstva, Odbora za AIDS, Radne skupine za izradu nacionalnog programa djelovanja za djecu i mlade, Radne skupine za izradu zakona o ombudsmenu, Radne skupine za izradu Nacionalne strategije za kardiovaskularne bolesti, Predsjednica povjerenstva za uvođenje zdravstvenog odgoja u osnovne i srednje škole, od 2003. član Vladinog povjerenstva za AIDS.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kusić Z, Jukić T, Rogan SA, Juresa V, Dabelić N, Stančić J, Borić M, Lukinac L, Mihaljević I, Punda A, Smokvina A, Topalović Z, Katalenić M. Current status of iodine intake in Croatia--the results of 2009 survey. Coll Antropol. 2012 Mar;36(1):123-8. 2. Milanović SM, Uhernik AI, Dzakula A, Brborović O, Poljicanin T, Fister K, Juresa V, Heim I, Vrazić H, Bergovec M, Kern J, Vuletić S. The CroHort study: cardiovascular behavioral risk factors in adults, school children and adolescents, hospitalized coronary heart disease patients, and cardio rehabilitation groups in Croatia. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:265-8. 3. Musil V, Majer M, Juresa V. Elevated blood pressure in school children and adolescents--prevalence and associated risk factors. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:147-55. 4. Juresa V, Musil V, Majer M, Ivanković D, Petrović D. Behavioral pattern of overweight and obese school children. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:139-46. 5. Juresa V, Musil V, Tiljak MK. Growth charts for Croatian school children and secular trends in past twenty years. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:47-57. 6. Katić M, Juresa V, Bergman-Marković B, Jurković D, Predavec S, Hrastinski M, Balen M, Petric D, Mazzi B, Tiljak H, Gmajnić R, Diminić-Lisica I, Simunović R, Jovanović A, Vuković H, Prljević G, Stevanović R. Preventive work in family medicine--proactive approach. Acta Med Croatica. 2010 Dec;64(5):443-52. Croatian. 7. Juresa V, Musil V, Sosić Z, Majer M, Pavleković G. Community health course--student's evaluation. Acta Med Croatica. 2010 Dec;64(5):397-404. Croatian. 8. Jelaković B, Kuzmanić D, Milčić D, Reiner Z, Aganović I, Basić-Jukić N, Božikov J, Čikes M, Dika Z, Delmis J, Galesić K, Hrabak-Zerjavić V, Ivanusa M, Juresa V, Katić M, Kern J, Kes P, Laganović M, Pavlović D, Pećin I, Pocić D, Racki S, Sabljarić Matovinović M, Sonicki Z, Vrcić-Keglević M, Vuletić S, Zaputović L; Croatian Working Group for Hypertension. Guidelines for diagnostics and treatment of arterial hypertension. Practical recommendations of the Croatian Working Group for Hypertension. Consideration on the ESH-ESC 2007 guidelines. Lijec Vjesn. 2008 May-Jun;130(5-6):115-32. Croatian. 9. Bécue-Bertaut M, Kern J, Hernández-Maldonado ML, Juresa V, Vuletić S. Health-risk behaviour in Croatia. Public Health. 2008 Feb;122(2):140-50. Epub 2007 Sep 10.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>2009. redoviti profesor.</p>

Ime	IVO
Prezime	JURIĆ
Naziv ustanove	KBC Split
E-mail adresa	ijuric@kbsplit.hr
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	<p>Datum rođenja: 16. svibnja, 1956. Mjesto rođenja: Split, Hrvatska Adresa na poslu: Zavod za dječju kirurgiju Spinčićeva 1, 21000 Split Telefon na poslu: 385 21 556 182 (724) Telefax posao: 385 21 556 660 e-mail: ijuric56@gmail.com Kućna adresa: Šižgoričeva 7, 21000 Split, Hrvatska</p> <p>Narodnost i državljanstvo: Hrvat, hrvatsko Bračni status: oženjen, troje djece Školovanje: Pučka škola, Vranjic Osnovna škola, Split Klasična gimnazija, Split 1975. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1980. Specijalizacija iz Dječje kirurgije, Split, Zagreb 1989. Poslijediplomski studij iz Opće kirurgije, Zagreb 1989.</p> <p>Akademski stupanj: 1980.: Dr.med., Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1996.: Mr.sc., Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2010.: Dr.sc., Medicinski fakultet Sveučilišta u Splitu 2010.: Primarijus 2011.: Naslovni docent na Katedri za kirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Splitu 2013.: Viši znanstveni suradnik u znanstvenom području Biomedicine i zdravlja-polje Kliničke medicinske znanosti 2014.: Izvanredni profesor na Katedri za kirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Splitu</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Juric I, Pogorelić Z, Despot R, Mrklic I. Unusual cause of small intestine obstruction in a child: Small intestine anisakiasis: report of a case. <i>Scott Med J.</i> 2013; 58(1):e32-e36. 2. Jurić I, Pogorelić Z, Stepan Giljević J, Kuzmić prusac I. Extremely rare presentation of Frant's tumour: synchronous localisation in the pancreatic head and tail. <i>Scott Med J.</i> 2014 Jul 16 pii:00369330145433222. 3. Pogorelić Z, Mrklič I, Jurić I. Do not forget to include testicular torsion in differential diagnosis of lower acute abdominal pain in young males. <i>J Pediatr Urol.</i> 2013; 9(6):1161-1165. 4. Pogorelić Z, Mrklič I, Jurić I, Biočić M, Furlan D. Testicular torsion in the inguinal canal in children. <i>J Pediatr Urol.</i> 2013; 9(6):793-797. 5. Pogorelić Z, Jurić I, Bogdanić Ž, Krželj V. Bilateral abdominoscrotal hydrocele in a 5-month-old infant presented with a left leg edema and cyanosis. <i>Hernia.</i> 2013; 17(4):533-5. 6. Pogorelić Z, Jurić I, Žitko V, Britvić-Pavlov S, Biočić M. Unusual cause of palpable mass in upper abdomen-giant gastric trichobezoar: report of a case. <i>Acta Chir Belg.</i> 2012; 112(2):160-163. 7. Biočić M, Todorčić J, Budimir D, Cvitković Roić A, Pogorelić Z, Jurić I, Šušnjar T. Endoscopic treatment of vesicoureteral reflux in children with subureteral dextranomer/hyaluronic acid injection: a single-centre, 7-year experience. <i>Can J Surg.</i> 2012; 55(5):301-306. 8. Todorčić D, Glavina Durdov M, Tandara M, Čapkun V, Jurić I, Biočić M, Meštrović J, Pogorelić Z. Influence of open testicular biopsy in prepubertal rats on rats' adulthood fertility with correlation to serum levels of inhibin B and follicle stimulating hormone. <i>J Pediatr Urol.</i> 2014 Dec;10(6):1063-9. doi: 10.1016/j.jpuro.2014.03.012.

	<p>Epub 2014 May 2.</p> <p>9. Lukšić B, Jurić I, Boschi V, Pogorelić Z, Bekavac J. Tension plate for treatment of olecranon fractures: new surgical technique and case series study. Canadian Journal of surgery. Can J Surg. 2015 Feb;58(1):24-30. doi: 10.1503/cjs.030313.</p> <p>10. <u>Prospective validation of Alvarado score and Pediatric Appendicitis Score for the diagnosis of acute appendicitis in children.</u> Pogorelić Z, Rak S, Mrklič I, Jurić I. Pediatr Emerg Care. 2015 Mar;31(3):164-8.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2014. Izvanredni profesor na Katedri za kirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Splitu

Ime	ŽELJKO
Prezime	KAŠTELAN
Naziv ustanove	Klinika za urologiju KBC Zagreb Katedra za urologiju Medicinskog fakulteta u Zagrebu
E-mail adresa	zeljko.kastelan@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>1982. Pedagoški obrazovni centar, Zagreb</p> <p>1988. diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1994. magistar znanosti na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1995. specijalistički ispit iz urologije</p> <p>2000. doktor znanosti na Medicinskom fakultetu Sveučilišta Zagrebu</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>1988-89. liječnički staž, Zavod za zaštitu zdravlja Grada Zagreba</p> <p>1990-95. specijalizant urologije na Klinici za urologiju KBC Zagreb</p> <p>1995-2007. specijalist urolog na Klinici za urologiju KBC Zagreb</p> <p>od 2007.- predstojnik Klinike za urologiju KBC Zagreb</p> <p>2006 – Klinika za urologiju Fulda Sveučilišta u Marburgu, Njemačka</p> <p>2006 – Mayo Clinic, Rochester, USA</p> <p>Znanstvena aktivnost</p> <p>1990-92. znanstveni pripravnik na Katedri za urologiju Medicinskog fakulteta u Zagrebu</p> <p>1992-96. stručni suradnik na Katedri za urologiju Medicinskog fakulteta u Zagrebu</p> <p>1996-2002. asistent na Katedri za urologiju Medicinskog fakulteta u Zagrebu</p> <p>2002-2005. viši asistent na Katedri za urologiju Medicinskog fakulteta u Zagrebu</p> <p>2005-2011. docent na Katedri za urologiju Medicinskog fakulteta u Zagrebu</p> <p>od 2011.- izvanredni profesor na Katedri za urologiju</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama)</p> <p>CC radovi 31, PubMed 55, Poglavlja u knjigama 5</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<ul style="list-style-type: none"> • Kastelan D, Kraljevic I, Dusek T, Knezevic N, Solak M, Gardijan B, Kralik M, Poljicanin T, Skoric-Polovina T, Kastelan Z. The clinical course of patients with adrenal incidentaloma: is it time to reconsider the current recommendations? Eur J Endocrinol. 2015 Aug;173(2):275-82. • Furic-Cunko V, Kes P, Coric M, Hudolin T, Kastelan Z, Basic-Jukic N. Expression of bone morphogenetic proteins 4, 6 and 7 is downregulated in kidney allografts with interstitial fibrosis and tubular atrophy. Int Urol Nephrol. 2015 Jul;47(7):1219-29. • Kulis T, Knezevic M, Karlovic K, Kolaric D, Antonini S, Kastelan Z. Infrared digital thermography of scrotum in early selection of progressive varicocele. Med Hypotheses. 2013 Oct;81(4):544-6 • Hudolin T, Kastelan Z, Ilic I, Levarda-Hudolin K, Basic-Jukic N, Rieken M, Spagnoli GC, Juretic A, Mengus C. Immunohistochemical analysis of the expression of MAGE-A and NY-

	<p>ESO-1 cancer/testis antigens in diffuse large B-cell testicular lymphoma. J Transl Med. 2013 May 16;11:123.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mengus C, Schultz-Thater E, Coulot J, Kastelan Z, Goluzza E, Coric M, Spagnoli GC, Hudolin T. MAGE-A10 cancer/testis antigen is highly expressed in high-grade non-muscle-invasive bladder carcinomas. Int J Cancer. 2013 May 15;132(10):2459-63. • Bacak-Kocman I, Peric M, Kastelan Z, Kes P, Mesar I, Basic-Jukic N. First documented case of successful kidney transplantation from a donor with acute renal failure treated with dialysis. Int Urol Nephrol. 2013 Oct;45(5):1523-6. • Lessel D, Gamulin M, Kulis T, Toliat MR, Grgic M, Friedrich K, Zunec R, Balija M, Nürnberg P, Kastelan Z, Högel J, Kubisch C. Replication of genetic susceptibility loci for testicular germ cell cancer in the Croatian population. Carcinogenesis. 2012 Aug;33(8):1548-52. • Kulis T, Kolaric D, Karlovic K, Knezevic M, Antonini S, Kastelan Z. Scrotal infrared digital thermography in assessment of varicocele--pilot study to assess diagnostic criteria. Andrologia. 2012 May;44 Suppl 1:780-5. • Hudolin T, Kastelan Z, Knezevic N, Goluzza E, Tomas D, Coric M. Correlation between retroperitoneal lymph node size and presence of metastases in nonseminomatous germ cell tumors. Int J Surg Pathol. 2012 Feb;20(1):15-8.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2011 - izv. profesor

Ime	ĐURDICA
Prezime	KAŠUBA LAZIĆ
Naziv ustanove	Katedra za obiteljsku medicinu, Medicinski fakultet, Sveučilišta u Zagrebu, Škola narodnog zdravlja «Andrija Štampar» Dom zdravlja Zagreb- Centar
E-mail adresa	djlazic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođena 1963. u Martinu, Našice</p> <p>RADNO ISKUSTVO 1992. –1998. liječnik opće medicine u Domu Zdravlja 1998.-2002. specijalist obiteljske medicine, stručni suradnik na Katedri za obiteljsku medicinu Od 2002. asistent u kumulativnom radnom odnosu na Katedri za obiteljsku medicinu i Domu zdravlja Zagreb-Centar od. 2008. Viši asistent u kumulativnom radnom odnosu 2011. primarijus 2011. docent</p> <p>GLAVNE AKTIVNOSTI I ODGOVORNOSTI Nastavnik u dodiplomskoj i poslijediplomskoj nastavi iz obiteljske medicine, voditelj kolegija, mentor diplomskih radova na dodiplomskom i poslijediplomskom studiju, mentor specijalizantima obiteljske medicine, pozvani predavač na Medicinskom fakultetu u Ljubljani, nastavnik na Sveučilišnom studiju sestrištva, koordinator domaćih i međunarodnih istraživačkih projekata</p> <p>ŠKOLOVANJE Od 1982. – 1988. Medicinski fakultet u Zagrebu 1995. poslijediplomski studij iz Obiteljske medicine 2002. magistarski rad: “Značajke rada liječnika primarne zdravstvene zaštite u skrbi za pacijenta s akutnim infekcijama dišnih putova ” 1995 - 1998. specijalizacija iz Obiteljske medicine 2008. doktorska disertacija: « Prevalencija multimorbiditeta i značajke komorbiditeta kroničnih bolesti pacijenata u skrbi liječnika obiteljske medicine 2011. docent na medicinskom fakultetu sveučilišta u Zagrebu</p> <p>USAVRŠAVANJE 1998, 2000. Poslijediplomski tečajevi na Interuniverzitetskom centru u Dubrovniku «Training of Teachers in General Practice 1998, 1999. Bled. Međunarodni radni sastanci za nastavnike u obiteljskoj medicini European Academy of Teachers in General Practice (EURACT)</p>

	<p>1999. Pariz u organizaciji EURACT-CNGE- radni sastanak za nastavnike iz opće medicine</p> <p>2003. Tečaj za nastavnike medicinskog fakulteta u organizaciji Hrvatskog društva za Medicinsku edukaciju (HDME)</p> <p>2004. CME; Medicinski fakultet u Zagrebu, "How to Plan and Write in Research"</p> <p>Od 2000 – 20012. Međunarodni radni sastanci istraživača iz obiteljske medicine «European general Practice Research Network» (EGPRN)</p> <p>ORGANIZACIJSKE VJEŠTINE I KOMPETENCIJE</p> <p>Od 1998. koordinator međunarodnog projekta "Healthy ageing" (Northen Centre for Health Care Research in Groningen, The Netherlands, Poland, Croatia, Slovakia, Romania)</p> <p>Od 2001. nacionalni predstavnik u EGPRN-u</p> <p>2009. organizator konferencije European General Practice Research Network u Dubrovniku. Tema "Research on multimorbidity".</p> <p>2010-2012. radionice na temu "Research agenda for Family medicine" pri Društvu nastavnika opće obiteljske medicine</p> <p>Od 2012. Koordinator hrvatskog dijela međunarodnog projekta "FPDM Study: Project for multimorbidity and depression after 50".</p> <p>ČLANSTVA: European Academy of Teachers in General Practice (EURACT)</p> <p>European General Practice Research Network (EGPRN)</p> <p>Odbor za stalnu medicinsku edukaciju na Medicinskom fakultetu u Zagrebu</p> <p>Društvo nastavnika opće/obiteljske medicine (DNOOM)</p> <p>Hrvatsko društvo za medicinsku edukaciju</p> <p>Hrvatski liječnički zbor</p> <p>Hrvatsko društvo obiteljskih doktora</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vrca Botica M, Kašuba Lazić Đ. Multimorbiditet osoba sa šećernom bolešću. U: Vrca Botica M, Pavlič-Renar I i sur. Šećerna bolest u odraslih. Zagreb: Školska knjiga; 2012.str.249-57. (udžbenik) 2. Petriček G, Vrcić-Keglević M, Lazić D, Murgić L.How to deal with a crying patient? A study from a primary care setting in Croatia, using the 'critical incident technique'. Eur J Gen Pract. 2011 Sep;17(3):153-9 1. Junius-Walker U, Voigt I, Wrede J, Hummers-Pradier E, Lazic D, Dierks ML. <u>Health and treatment priorities in patients with multimorbidity: report on a workshop from the European General Practice Network meeting 'Research on multimorbidity in general practice'</u>. Eur J Gen Pract. 2010 Mar;16(1):51-4. 2. <u>Ozvačić Adžić Z, Katić M, Kern J, Lazić D, Cerovečki Nekić V, Soldo D.</u>Patient, physician, and practice characteristics related to patient enablement in general practice in Croatia: cross-sectional survey study. <u>Croat Med J. 2008 Dec;49(6):813-23.</u> 3. Jurković LJ, Lazić Đ, Dodig Ž, Madunić-Majnarić I, Đanić N, Kralj D, Barišić-Marčec Z. The role, characteristics and justification of home visits in the work of family medicine doctors who practice in rural Croatia. Med Jad 2008;99-106. 4. Lazic Đ, Cikać T, Ožvačić Z, Čop R. Utjecaj liječnika obiteljske medicine na promjene životnih navika pretilih pacijenata. Acta Med Croatica 2007;61:7-11 5. Marinić T, Ožvačić Z, Katić M, Polašek O, Lazić Đ. Obilježja depresije u Otočcu deset godina nakon završetka domovinskog rata. Acta Med Croatica 2007; 61:25-31 6. Vrcić -Keglević M, Katić M, Lazić Đ, Cerovečki-Nekić V, Petriček G, Ožvačić Z, Soldo D. Specijalizacija iz obiteljske medicine – Je li ostvareno ono što je planirano? Acta Med Croatica 2007; 61:95-100 7. Vrcić-Keglević M, Katić M, Tiljak H, Lazić D, Nekić VC, Petricek G, Ozvacić Z, Soldo D. Specialization in family medicine-has all the planned been achieved?Acta Med Croatica 2007;61(1):95-100. Lazic Đ, Cikać T, Ožvačić Z, Čop R. Utjecaj liječnika obiteljske medicine na promjene životnih navika pretilih pacijenata. Acta Med Croatica 2007;61:7-11 8. Marinić T, Ožvačić Z, Katić M, Polašek O, Lazić Đ. Obilježja depresije u Otočcu deset godina nakon završetka domovinskog rata. Acta Med Croatica 2007; 61:25-31 9. Vrcić -Keglević M, Katić M, Lazić Đ, Cerovečki-Nekić V, Petriček G, Ožvačić Z, Soldo D. Specijalizacija iz obiteljske medicine – Je li ostvareno ono što je planirano? Acta Med Croatica 2007; 61:95-100

	10. Katić M, Soldo D, Ozvacić Z, Blazeković-Milaković S, Vrcić-Keglević M, Bergman-Marković B, Tiljak H, Lazić D , Nekić VC, Petricek G. Information systems and the electronic health record in primary health care. <i>Inform Prim Care</i> 2007 ;15(3):187-92.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	16. lipnja 2011.godine docent na Katedri za obiteljsku medicinu

Ime	MILICA
Prezime	KATIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“
E-mail adresa	mkatic@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođena 1950 u Osijeku, diplomirala na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 1974. godine. Od 1977. godine radim u Domu zdravlja Zagreb- Centar ordinacija obiteljske medicine u Dugavama . Specijalizaciju opće medicine sam završila 1983. godine, a 1994. godine stekla naziv primarijus. Od 1984. godine zaposlena sam na Medicinskom fakultetu u Zagrebu i Domu zdravlja Zagreb Centar u kumulativnom radnom odnosu kao nastavnik pri Katedri za obiteljsku medicinu. Magistar znanosti sam postala 1988. godine, a doktor znanosti 1992. godine. Izabrana sam za stručnog suradnika 1984 godine, za asistenta 1988. godine, potom u znanstveno nastavna zvanja; za docenta 1995. godine, za izvanrednog profesora 2000, za redovitog profesora 2006. godine te 2011. godine za redovitog profesora u trajnom zvanju.</p> <p>Od 1984. godine uključena sam u rad Europske mreže istraživača iz obiteljske medicine (European General Practice Research Network- EGPRN), , najprije kao nacionalni predstavnik i član Vijeća (Council), a potom kao član Savjeta (Advisory Bord)</p> <p>Sudjelovala sam u brojnim znanstvenoistraživačkim projektima financiranim od Ministarstva znanosti i iz drugih izvora , te međunarodnim projektima pod vodstvom EGPRN i instituta NIVEL.Sad sam nacionalni koordinator projekta “Primjerenost propisivanja antibiotika u primarnoj zaštiti u Europi s obzirom na rezistenciju”(The appropriateness of prescribing antibiotics in primary health care in Europe with respect to antibiotic resistance – APRES) koji je financiran od Europske komisije u programu FP7, provodi u devet europskih država u trajanju od 4 godine (2010-2014), a nositelj projekta je institut NIVEL.</p> <p>Radila sam u povjerenstvima Ministarstva zdravlja, u dva navrata vodila sam povjerenstvo za reformu primarne zdravstvene zaštite te Radnu skupinu za izradu specijalističkog programa iz obiteljske medicine.</p> <p>Pročelnik sam Katedre za obiteljsku medicinu , voditelj specijalističkog poslijediplomskog studija Obiteljska medicina te Voditelj programa specijalističkog usavršavanja iz obiteljske medicine.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Katić M.Oppportunistic screening carried out in the family medicine settings. <i>Croat Med J.</i> 2008 49(1):110-3. 2. Soler JK, Yaman H, Esteva M, Dobbs F, Asenova RS, Katic M et.al.; European General Practice Research Network Burnout Study Group. Burnout in European family doctors: the EGPRN study. <i>Fam Pract.</i> 2008 25(4):245-65. 3. Ozvacić Adzić Z, Katić M, Kern J, Lazić D, Cerovecki Nekić V, Soldo D. Patient, physician, and practice characteristics related to patient enablement in general practice in Croatia: cross-sectional survey study. <i>Croat Med J.</i> 2008 49(6):813-823. 4. Sambunjak D, Huić M, Hren D, Katić M, Marušić A, Marušić M. National vs international journals: views of medical professionals in Croatia. <i>Learned Publishing</i> 2009 vol 11: No 1. 57 -70 5. Marković, B.B., Vrdoljak, D., Kranjčević, K., Vučak, J., Kern, J., Bielen, I., Lalić, D.I., Katić M., Reiner, Ž.Continental-Mediterranean and rural-urban differences in cardiovascular risk factors in Croatian population. 011) <i>Croatian Medical Journal</i> 2011; 52 (4):. 566-575. 6. Vrdoljak D, Bergman Marković B, Kranjčević K, Ivezić Lalić D, Vučak J, Katić M. How well anthropometric indices of obesity correlate with cardiovascular risks in Croatian population? <i>Med Sci Mon.</i> 2012 Feb 1;18(2):PH6-11. 7. Vučak J, Katić M, Bielen I, Vrdoljak D, Lalić DI, Kranjčević K, Marković BB.Association between hyperuricemia, prediabetes, and prehypertension in the Croatian adult population--a cross-sectional study. <i>BMC Cardiovasc Disord.</i>

	<p>2012;12:117. SCI</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Katić M, Blažeković-Milaković S, Špehar-Stojanović S. Application of benzodiazepines in office of family medicine physician. 1st Croatian Congress on side effects of psychotropics. Psychiatria Danubina , 2009; 21(1): 129-147 2. Stojanović-Špehar S, Blažeković-Milaković S, Jokić-Begić N, Pranić SM, Supe S, Katić M. Unaided general practitioners' clinical diagnosis in evaluation of depressive patients: a pilot study. Psychiatr Danub. 2010 (4):535-9. 3. Blažeković-Milaković, S., Stojanović-Špehar, S., Katić M., Kumbrija, S. Comparison of depression treatment among different age groups in primary care setting. Psychiatria Danubina 2011; 23 (2):. 183-188 <p>IM i drugi indeksi</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Jelaković B, Kuzmanić D, Milčić D, Reiner Z, Aganović I, Basić-Jukić N et al.;Croatian Working Group for Hypertension. Guidelines for diagnostics and treatment of arterial hypertension. Practical recommendations of the Croatian Working Group for Hypertension. onsideration on the ESH-ESC 2007 guidelines] Lijec Vjesn. 2008; 130(5-6):115-32. 2. Nekić VC, Vrdoljak D, Marković BB, Kern J, Katić M, Adžić ZO et al. Referring process in family medicine-- contribution assessment. Acta Med Croatica. 2009 63(2):145-51. 3. Bergman Marković B, Katić M, Vrdoljak D, Kranjčević K, Vucak J, Ivezić-Lalić D. Diet as s cardiovascular risk factor in family medicine. Acta Medica Croatica 2010 May: 64(2) : 115-22 4. Katić M, Jureša V, Bergman-Marković B, Jurković D, Predavec S, Hrastinski M et al. Proaktivni pristup preventivnom radu u obiteljskoj medicini. Acta Medica Croatica 2010 : 64(2) : 443-452 <p>Radovi objavljeni u časopisu koji nije indeksiran</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Tušek S, Ožvačić Z, Polašek O, Katić M. Izloženost specijalizanata obiteljske medicine sindromu izgaranja na poslu. Med Fam Cro 2010; 18 (2): 8-17. 2. Tiljak H, Đaković S, Katić M, Ožvačić-Adžić Z. Pokazatelji kvalitete rada u obiteljskoj medicine – usporedba Velike Britanije i Hrvatske. Medix 2011; 94/95: 241-254 3. Katić M, Bergman-Marković B, Blažeković-Milaković S. et al Obiteljska medicina u Hrvatskoj Medix 2011; XVII(94/95):148-156 <p>35 radova objavljenih u zbornicima radova sa kongresa in extenso te 19 sažetaka sa domaćih i međunarodnih skupova</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	13. 9. 2011 Redoviti profesor u trajnom zvanju pri Katedri za obiteljsku medicinu

Ime	MARIJAN
Prezime	KLARICA
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	mklarica@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Radno iskustvo</p> <p>2009 – danas prodekan za upravu i poslovanje MF Zagreb</p> <p>2007-danas redoviti profesor farmakologije Medicinski fakultet Zagreb</p> <p>2002 -2007 izvanredni profesor farmakologije Medicinski fakultet Zagreb</p> <p>1998-2008 ravnatelj, Centar za kliničku primjenu neuroznanosti</p> <p>1997-2002 docent Medicinski fakultet Zagreb</p> <p>1992-1996 viši asistent Medicinski fakultet Zagreb</p> <p>1988-1992 znanstveni asistent Medicinski fakultet Zagreb</p> <p>1985 – 1988 stručni suradnik Medicinski fakult</p> <p>Školovanje i usavršavanje</p>

	<p>1979-1984 Medicinski fakultet Zagreb dr.med. 1985-1988 poslijediplomski studij, Medicinski fakultet Zagreb mr.sc. 1992 Medicinski fakultet Zagreb dr.sc. 1994-1995 postdoktorsko usavršavanje, Synthelabo Recherche, Paris Socijalne vještine i kompetencije Član je Hrvatskog društva farmakologa, Hrvatskog društva fiziologa, Hrvatskog društva za neuroznanost, EPHAR, IUPHAR. Bio predsjednik Hrvatskog društva farmakologa, Član izvršnog odbora Hrvatskog društva za neuroznanost, Ravnatelj Centra za kliničku primjenu neuroznanosti, Organizirao tri simpozija u RH na temu patofiziologije likvora i intrakranijskog tlaka, Bio član organizacijskog odbora sva četiri kongresa farmakologije s međunarodnim sudjelovanjem, te Prvog hrvatskog kongresa neuroznanosti, Član organizacijskog odbora dvije IBRO/FENS međunarodne ljetne škole neuroznanosti, Član organizacijskog odbora manifestacije «Tjedan mozga» u RH.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Oresković D, Maraković J, Vukić M, Rados M, Klarica M. Fluid perfusion as a method of cerebrospinal fluid formation rate--critical appraisal. Coll Antropol. 2008 Jan;32 Suppl 1:133-7. 2. Vladić A, Klarica M, Bulat M. Dynamics of distribution of 3H-inulin between the cerebrospinal fluid compartments. Brain Res. 2009 Jan 12;1248:127-35. doi: 10.1016/j.brainres.2008.10.044. Epub 2008 Oct 31. 3. Maraković J, Oresković D, Rados M, Vukić M, Jurjević I, Chudy D, Klarica M. Effect of osmolarity on CSF volume during ventriculo-aqueductal and ventriculo-cisternal perfusions in cats. Neurosci Lett. 2010 Oct 29;484(2):93-7. doi: 10.1016/j.neulet.2010.07.058. Epub 2010 Jul 30. 4. Bulat M, Klarica M. Recent insights into a new hydrodynamics of the cerebrospinal fluid. Brain Res Rev. 2011 Jan 1;65(2):99-112. doi: 10.1016/j.brainresrev.2010.08.002. Epub 2010 Sep 29. Review. 5. Jednacak H, Paladino J, Miklič P, Mrak G, Vukić M, Stimac T, Klarica M. The application of ultrasound in neuroendoscopic procedures: first results with the new tool "NECUP-2". Coll Antropol. 2011 Jan;35 Suppl 1:45-9. 6. Jurjević I, Rados M, Oresković J, Prijčić R, Tvrdeić A, Klarica M. Physical characteristics in the new model of the cerebrospinal fluid system. 2011 Jan;35 Suppl 1:51-6. 7. Maraković J, Oresković D, Jurjević I, Rados M, Chudy D, Klarica M. Potential error in ventriculocisternal perfusion method for determination of cerebrospinal fluid formation rate in cats. Coll Antropol. 2011 Jan;35 Suppl 1:73-7. 8. Petosić A, Ivancević B, Svilar D, Stimac T, Paladino J, Oresković D, Jurjević I, Klarica M. Methods for measuring acoustic power of an ultrasonic neurosurgical device. Coll Antropol. 2011 Jan;35 Suppl 1:107-13. 9. Jurjević I, Maraković J, Chudy D, Markelić I, Klarica M, Froebe A, Orešković D. Dependence of cerebrospinal fluid pressure and volume on the changes in serum osmolarity in cats. Acta Neurochir Suppl. 2012;114:351-5. doi: 10.1007/978-3-7091-0956-4_68. 10. Kuzman T, Jurjević I, Mandac I, Radoš M, Orešković D, Jednačak H, Klarica M. The effect of body position on intraocular and CSF pressures in the lateral ventricle, and in cortical and lumbar subarachnoid spaces in cats. Acta Neurochir Suppl. 2012;114:357-61. doi: 10.1007/978-3-7091-0956-4_69. 11. Bulat M, Lupret V, Orešković D, Klarica M. Transventricular and transpial absorption of cerebrospinal fluid into cerebral microvessels. Coll Antropol. 2008 Jan;32 Suppl 1:43-50.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2007. – redoviti profesor

Ime	ANTUN
Prezime	KLJENAK
Naziv ustanove	Klinika za dječju kirurgiju Medicinskog fakulteta u Zagrebu, Klinika za dječje bolesti Zagreb, Klaićeva 16
E-mail adresa	zagreb2004@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Prim. dr. sc. Antun Kljenak, dr. med., specijalist dječje kirurgije rođen je 15. studenoga 1963. u

	<p>Zagrebu. Završio je Klasičnu gimnaziju u Zagrebu, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu. Pripravnički staž (KBC Zagreb) obavio je 1989. - 1990. Državni ispit položio je 22. listopada 1990. , te je uspješno završio postdiplomski studij "Javno zdravstvo " (1989. – 1991). Na specijalizaciji dječje kirurgije bio je za potrebe Klinike za dječje bolesti Zagreb od 1. travnja 1992. do 31.7. 1996., specijalistički ispit iz dječje kirurgije položio 9. srpnja 1996. Odlukom Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi Antun Kljenak stekao je naslov primarijus, a u listopadu 2010. godine na Medicinskom fakultetu u Zagrebu obranio je magistarsku tezu „Problematika prevencije opekline u djece” i stekao naslov magistar znanosti. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta Josip Juraj Strossmeyer 2012. postaje doktor znanosti. Godine 2003. diplomira na The George Washington University, Columbian College of Arts and Sciences: Transformational Leadership. Odlikovan je Spomenicom domovinskog rata 1990.-1992., te je dobitnik više prestižnih nagrada: Nagrade grada Zagreba 2004. godine, poljske nagrada za kirurgiju Nikola Kopernik , nagrade za izvrsnost Debrin leptir, Diplome HLS-a, Zahvalnice Hrvatskog liječničkog zbora, Zahvalnice Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa 2004, Zahvalnice DEBRA 1988. i drugih nagrada i zahvalnica. Antun Kljenak studijski je aktivno boravio u inozemnim medicinskim klinikama : Sveučilišna bolnica Catania; Department of Plastic Surgery, Yale University, New Haven, Children's Hospital New Haven 1994; New Floating Hospital, Dept. of Ped. Surg., Boston, U.S.A. 1994; Hospital for sick children, Toronto, Kanada. Stručno se usavršava iz područja plastične i rekonstruktivne kirurgije 1997. godine u Londonu uz mentorstvo Dr. B. Mayou-a, - St. Thomas Hospital, Lister Hospital, Hospital for sick children Great Ormond Street.. Autor je filmova:Zagreb Surgical Reconstructive Procedure - autorski film o vlastitoj metodi operacije šake, premijerno prikazan u Stockholmu, potom u SAD-u, Chileu, Engleskoj i drugdje, Zagreb suzama vjeruje- dokumentarni film o djeci žrtvama rata premijerno prikazan na simpoziju povodom 10-godišnjice raketiranja Dječje bolnice, Meeting the challenges – film o projektu DEBRA 2006., Debra Imagine- autorski DVD film 2006., Tragovi u pijesku- autorski DVD 2006.;Amini Mungu- autorski film 2007. Dragovoljac domovinskog rata- ratni staž od 30. lipnja 1991./Narodna zaštita, a potom bataljunski liječnik 102. brigade HV-a (ratište na Kupi jesen/zima 1991/1992.). Dr. Antun Kljenak zaposlen je u Klinici za dječju kirurgiju Klinike za dječje bolesti Zagreb Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Objavio je preko 50 znanstvenih i stručnih radova , a rezultate svojih istraživanja prikazao je na više od 100 tuzemnih i inozemnih kongresa.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Karaman Ilić M, Kern J, Šimić D, Babić I, Kljenak A, Majerić Kogler V. Application of the procedural consolidation concept to surgical treatment of children with epidermolysis bullosa: a retrospective analysis" Croatian Medical Journal; 2011; 52(4):520 2. Bartolek F, Žganjer M, Pajić A, Čizmić A, Kljenak A, Cigit I, Car A, Stepan J, Bartolek D, Boras A. A 10-Year Experience in the Treatment of Intraabdominal Cerebrospinal Fluid Pseudocysts. Coll. Antropol. 34 (2010) 4: 1397–1400 128 3. Babić I, Karaman-Ilić M, Pustisek N, Susić S, Skarić I, Kljenak A, Cikojević D. Respiratory tract involvement in a child with epidermolysis bullosa simplex with plectin deficiency: a case report. Int J Pediatr Otorhinolaryngol. 2010 ;74(3):302-305. 4. Zganjer M, Cizmic A, Cigit I, Zupancic B, Bumci I, Popovic L, Kljenak A. Treatment of rectal prolapse in children with cow milk injection sclerotherapy: 30-year experience. World J Gastroenterol. 2008 Feb 7;14(5):737-40. 5. Kljenak A. Zagreb Surgical Reconstructive Protocol (ZSRP) for Hand Surgery in patients with Epidermolysis Bullosa. PhD Disertation 2012 6. Kljenak A. Silicone anti-scarring treatments. Journal Vaše zdravlje br. 86 (10-12) , 2012. 7. Kljenak A. Careful with burns. Journal Vaše zdravlje br. 83 (4) 2012. 8. N. Pustišek, I. Babić, A. Kljenak, N. Striber, S. Višnjić, M. Karaman Ilić. Wounds in children and epidermolysis bullosa. The Journal of the Academy of Medical Sciences of Croatia, Acta Med Croatica • Vol. 66 Supl. 1 , 119-123, 2012 9. Kljenak A. Burns in children. chapter in the book: Saric et al. 50 disease-Manual for each family, Zagreb, 2011 10. Kljenak A, Samprec K, Vrtar Z, Barcot Z .A dancing graft concept: Advantages of our new original surgical technique in pediatric burns. African Journal of Pediatric Surgery. Vol 7No3,2010,217-239 11. Barčot Z., Kljenak A., Župančić B., Škarić I., Jakobović J. Paediatric burn surgery. Paediatrica Croatica Vol 55 No 4 , 2011, 265-270 12. Kljenak A. Prevention of pediatric burns. Medical School of Zagreb University, MSc thesis book, 2010 13. Kljenak A., Karaman Ilić M., Višnjić S. The value and limitations of repeated reconstructive hand surgery for Epidermolysis Bullosa (EB) patients. Debra Croatia

	<p>Expert CD Book, 2010</p> <ol style="list-style-type: none"> 14. Kljenak A, Ivelj R, Mesić M, Jurić F. Advances of our FRC (Fast recovering concept) in the management of acute paediatric burns. The EWMA Journal 2009; ISSN number: 1609-2759, Vol 9, 51 Supplement May, 2009 15. Barcot Z, Vrtar Z, Kljenak A, Bahtijarevic Z, Zupancic B. Congenital hand anomalies – basic treatment principles. Eur Surg 2008 ;Vol. 41 Suppl 228:22 16. Kljenak A , Mikulić D, Musa K, Zupancic B. Vacuum assisted closure VAC confirmed as a method of choice for the successful treatment of polytraumatized child. Eur Surg 2008; 40 Suppl 223 :76 17. Kljenak A, Karaman Ilić M, Barcot Z. Our original skin grafting technique. Eur Surg Vol. 2008; 40 Suppl 223 :76 18. Kljenak A., Karaman Ilić M, Mesić M, Žganjer M, Babić I, Jurić F. Advantages and limitations of various surgical techniques in the treatment of decubital ulcers. Acta Medica Croatica 2008;62:33-38
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno zvanje	Nije izabran u zvanje

Ime	HRVOJE
Prezime	KNIEWALD
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu KBC Zagreb - Klinika za pedijatriju
E-mail adresa	hrvoje.kniewald@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođen sam 11.4.1972. u Zagrebu. Osnovno i srednje školsko obrazovanje stekao sam u Zagrebu, te maturirao 1990. u Matematičko-informatičkom obrazovnom centru s odličnim uspjehom. 1990. upisujem Medicinski fakultet u Zagrebu, koji u redovitom roku završavam u srpnju 1996. godine s prosječnom ocjenom 4.2. Tijekom studija radio sam kao demonstrator na Katedra iz kemije, biokemije, biologije i mikrobiologije. Također sam aktivno sudjelovao u vođenju Studentske tenis sekcije Medicinskog fakulteta u razdoblju od 1993-1996. godine. Obvezni staž u trajanju od jedne godine obavio sam u statusu volontera u KBC-u Zagreb. Od 1994. sudjelujem u stručnim i znanstvenim aktivnostima u Klinici za pedijatriju KBC-a, te sam u razdoblju do 1997. volontirao u Zavodu za neonatologiju i intenzivno liječenje Klinike za pedijatriju. Tijekom tog perioda sudjelovao sam u izradi niza stručnih i znanstvenih radova, te sam sudjelovao u tečajevima trajne edukacije liječnika. Od 3.11.1997. do veljače 2000. zaposlenik sam Medicinskog fakulteta u statusu znanstvenog novaka na Medicinskom fakultetu u Zagrebu na projektu „Imunogenetika neuromišićnih i srčanih bolesti u djece“, broj 108-141, voditelj Prof.dr. Ivan Malčić. Prekid statusa znanstvenog novaka sam imao od studenog 1998-rujna 1999. zbog odsluženja redovitog vojnog roka u Hrvatskoj vojsci, tijekom kojeg sam završio i Časničku školu s odličnim uspjehom i stekao čin natporučnika Hrvatske vojske. Državni stručni ispit sam položio u listopadu 1999. 1998. sam u prvoj generaciji polaznika upisao „Znanstveni poslijediplomski studij“ na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, te završio 1. i 2. godinu studija, a potom i 3. godinu doktorskog studija na istom fakultetu. 2001. godine sam izabran za specijalizanta pedijatrije na KBC-u Zagreb, zbog čega sam sporazumno prekinuo radni odnos s Medicinskim fakultetom. 2005. u srpnju položio sam specijalistički ispit iz pedijatrije, te započeo s radom u Zavodu za pedijatrijsku kardiologiju KBC-a Zagreb. Tijekom specijalizacije sam završio i poslijediplomski studij iz Kliničke pedijatrije. 2007. godine sam započeo s subspecijalističkim usavršavanjem iz područja pedijatrijske kardiologije, te sam 2009. godine položio subspecijalistički ispit. Od 2010. godine sam voditelj vježbi iz Pedijatrije u Zavodu za pedijatrijsku kardiologiju, a od 2008. godine sudjelujem u održavanju nastave na poslijediplomskom studiju Klinička pedijatrija.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kniewald H, Malčić I, Radošević K, Gaurina Srček V, Slivac I, Polančec D, Matijašić M, Kniewald J, Kniewald Z: Application of flow Cytometry in the Study of Apoptosis in Neonatal Rat Cardiomyocytes. <i>Methods Find Exp Clin Pharmacol</i> 2007; 29(10): 681-687. 2. Gaurina Srček V., Radošević K., Kniewald H., Slivac I., Kmetič I., Kniewald Z.: Effect of porcine brain growth factor on primary cell cultures and BHK-21 [C-13] cell line. <i>In Vitro Cell. Dev. Biol.-Animal</i> (2009)45:28-31. 3. Milošević D., Batinić D., Tešović G., Konjevoda P., Kniewald H., Šubat-Dežulović M., Grković L., Topalović-Grković M., Turudić D., Spajić B.: Cystitis cystica and recurrent urinary tract infections in children. <i>Coll.Antropol.</i> 34 (2010) 3:893-897. 4. Malčić I., Vidaković M, Kniewald H., Dilber D, Vuković J, Dasović-Buljević A: Mowat-Wilsonov sindrom. <i>Paediatr Croat</i> 2010; 54: 105-109 (SCI) 187 5. Malčić I, Kniewald H, Dilber D, Mustapić Ž, Dorner S: Klinička i epidemiološka obilježja prolapsa mitralne valvule u djece. <i>Liječ Vjesn</i> 2007; 129: 181-185 (IM) 6. Filipović-Grčić B, Kniewald H, Grizelj Šovagović R i sur. Mortalitet novorođenčadi u Republici Hrvatskoj u 2006. godini. <i>Gynaecol Perinatol</i> 2007;16(Suppl 2):S22-S29. 7. Malčić I, Dilber D, Kniewald H, Lasan R, Begović D, Jelušić M: Supravalvular aortic stenosis and peripheral pulmonary stenosis in family with balanced translocation T (7;14) and break point within the elastin gene region. <i>Pediatr Croat</i> 2008; 52: 77-81. (EM) 8. Malčić I, Dilber D, Kniewald H, Šarić D, Ahel V, Jakl R, Lukanović T, Dorner S.: Registar prirodnih srčanih griješaka, populacijski i bolnički – prospektivna hrvatska studija 2002-2007. <i>Pediatr Croat</i> 2008; 52 (Suppl): 63-66. (EM) 9. Filipović-Grčić B, Kniewald H, Grizelj Šovagović R i sur. Mortalitet novorođenčadi u Republici Hrvatskoj u 2007. godini. <i>Gynaecol Perinatol</i> 2008;17(Suppl 1):S104-S11. 10. Malčić I., Belina D, Gitter R, Viljevac M, Kniewald H, Krmek N: Spontana okluzija fistule između desne koronarne arterije i desne klijetke u dojenčeta. <i>Liječ Vjesn.</i> 2009; 131: 65-68. 11. Dražančić A., Rodin U., Kniewald H.: Perinatalni mortalitet u Republici Hrvatskoj u 2008. godini. <i>Gynaecol Perinatol</i> 2009;18(4):225-248. 12. Filipović-Grčić B, Kniewald H, Rodin U, Grizelj R, Stipanović-Kastelić J, Juretić E, Stanojević

	<p>M, Antončić-Furlan I, Prpić I, Blašković-Kokeza J, Zakanj Z, Benjak V, Ninković D, Bartoniček D. Mortalitet novorođenčadi u Republici Hrvatskoj u 2008. godini. <i>Gynaecol Perinatol</i> 2009;18(4):249-59.</p> <p>13. Filipović-Grčić B, Stipanović Kastelić J, Grizelj R, Kniewald H. Kasna novorođenačka gljivična sepsa u novorođenčadi vrlo male rodne mase. <i>Infektološki glasnik</i> 2009;29(3):95-100.</p> <p>14. Dražančić A., Đelmiš J., Rodin U., Kniewald H.: Perinatalni mortalitet u Republici Hrvatskoj u 2009. godini. <i>Gynaecol Perinatol</i> 2010;19(4):189-213.</p> <p>15. Filipović-Grčić B, Kniewald H, Rodin U, Bartoniček D., Grizelj R, Stipanović-Kastelić J., Juretić E., Gverić- Ahmetašević S., Stanojević M, Antončić-Furlan I, Prpić I, Peter B., Blašković-Kokeza J, Bororšak J., Benjak V, Pavić L., Magaš K., Krajinović I., Milevoj-Ražem M., Juka-Kožul G., Ninković D.: Kretanje smrti novorođenčadi do otpusta iz bolnice u Republici Hrvatskoj u 2009. godini. <i>Gynaecol Perinatol</i> 2010;19(4):224-238.</p> <p>16. Malčić I, Dilber D, Mustapić Ž, Kniewald H, Šarić D: Register of congenital heart defects (CHD) in Croatia (Croatian Study –October 2002 – January 2007). <i>Cardiol in the Young</i> 2007; suppl 1, vol 17, pp 81-82.</p> <p>17. Filipović-Grčić B, Kniewald H, Grizelj R, Rodin U, Stipanović Kastelić J, Benjak V, Furlan Antončić I, Prpić I, Blašković Kokeza J, Zakanj Z, Vuković J, Ninković D, Bartoniček D. Mortality of newborns to discharge from hospital in Croatia in 2006. I. Congress of Union of European Perinatal and Neonatal Societies. Roma 17.-19.11.2008. <i>Early Hum Dev</i> 2008;84(Suppl):S40.</p> <p>18. Filipovic-Grcic B, Kniewald H, Grizelj R, Rodin U, Stipanovic Kastelic J, Juretic E, Stanojevic M, Antoncic-Furlan I, Prpic I, Vukovic J, Benjak V, Ninković D, Bartonecek D, Bojanic K, Petrovic A, Salamon M. Mortality of newborns to discharge from hospital in Croatia. 50. Annual Meeting of the European Society for Paediatric Research, Hamburg, 9.-12-10.2009. <i>Acta Paediatr</i> 2009;98(Suppl 460):134.</p> <p>19. Malčić I, Eicken A, Hess J, Schreiber Ch, Kniewald H, Lange R. Treatment of a large PAVF in a child after TCPC. <i>Cardiology in the young</i>, 2010; 20 Suppl 1, p 229.</p> <p>20. Šarić D., Marinović B, Malčić I., Schreiber Ch., Eicken A., Kniewald H.: Myocardial infarction caused by anomalous origin of the right coronary artery (RCA) from the left coronary sinus. <i>Cardiology in the young</i>, 2010; 20 Suppl 1, p 366</p> <p>21. Malčić I., Dilber D., Kniewald H., Šarić D., Dorner S. Register of CHD, population and hospital – Prospective Croatian study 2002-2007. <i>Cardiology in the young</i>, 2010; 20 Suppl 1, P 147</p> <p>22. Dorner S., Šarić D., Wagner J., Milas V, Kniewald H., Malčić I: Monozygotic twins discordant for congenital heart defects. <i>Cardiology in the young</i>, 2010; 20 Suppl 1, p 158</p> <p>23. Malčić I., Belina D., Gitter R., Kniewald H., Viljevac M., Šarić D. Spontaneous closure of fistula between right coronary artery and right ventricle in infant. <i>Cardiology in the young</i>, 2010; 20 Suppl 1, P 158</p> <p>24. Malčić I., Buljević B., Kniewald H., Šarić D., Ugljen R., Ferek B., Novak M. Long QT interval – Implantable cardioverter defibrillator in infant – case report. <i>Cardiology in the young</i>, 2010; 20 Suppl 1, P 137</p> <p>25. Šarić D, Marinović B, Malčić I, Gjergja Z, Novak M, Filipović B, Delija-Presečki Ž, Benjak V, Nikolić E, Kniewald H. Preživljavanje djece s transpozicijom velikih krvnih žila u razdoblju 1989.-1994.g. II. Kongres Hrvatskog pedijatrijskog društva. Dubrovnik 10.-13.4.1996. <i>Pediatrics Croatica</i> 1996;40(Supl.1):96.</p> <p>26. Filipović-Grčić B, Cvitković M, Šarić D, Novak M, Kniewald H, Delija-Presečki Ž, Radica A, Slaviček J. Otrovanje dapsonom. II. Kongres Hrvatskog pedijatrijskog društva. Dubrovnik 10.-13.4.1996. <i>Pediatrics Croatica</i> 1996;40(Supl.1):97.</p> <p>27. Kostantinov T, Džimbeg M, Saratlija M, Kniewald H, Filipović-Grčić B. Otrovanja u djece u petogodišnjem razdoblju. I. Kongres pedijatrijske sekcije Hrvatskog udruženja medicinskih sestara. Dubrovnik, 10.-13. travnja 1996. <i>Paediatrics Croatica</i> 1996;40(Supl.1):127.</p> <p>28. Filipović-Grčić B, Novak M, Šarić D, Delija-Presečki Ž, Kniewald H, Dujšin M, Cvitković M, Sarnavka V, Plavšić F, Turk R. Prvo teško otrovanje paracetamolom u Hrvatskoj. Prvi Hrvatski toksikološki kongres s međunarodnim sudjelovanjem. Zagreb, 17.-19.4.1996. <i>Zbornik sažetaka</i>:81.</p> <p>29. Filipović-Grčić B, Cvitković M, Šarić D, Novak M, Kniewald H, Delija-Presečki Ž, Radica A, Slaviček J. Otrovanje dapsonom. Prvi Hrvatski toksikološki kongres s međunarodnim sudjelovanjem. Zagreb, 17.-19.4.1996. <i>Zbornik sažetaka</i>::84.</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>2010. Viši asistent Katedra za pedijatriju</p>

Ime	JANOŠ
Prezime	KODVANJ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu Fakultet strojarstva i brodogradnje
E-mail adresa	janos.kodvanj@fsb.hr
Adresa osobne web stranice	/
Životopis	<p>Rođen u Batini, 17. rujna 1961. godine. Oženjen i otac jednog sina.</p> <p>Školovanje</p> <p>1968.-1976., osnovna škola u Batini.</p> <p>1976.-1980., Elektrometalski školski centar u Osijeku.</p> <p>1981.-1987., studij strojarstva na Fakultetu strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>1987., diplomirao na Fakultetu strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Zagrebu, smjer: Strojarske konstrukcije.</p> <p>1993., magistrirao na Fakultetu strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>1999., doktorirao na Fakultetu strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Zaposlenje</p> <p>1987.-1989., pripravnik na Fakultetu strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>1989.-2003., asistent na Fakultetu strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>2003.-2009., docent na Fakultetu strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Od 2009., izvanredni profesor na Fakultetu strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Znanstvena usavršavanja</p> <p>1993., Institutu za čvrstoću Tehničkog sveučilišta u Beču, Austria, ÖAD stipendija 2 mjeseca.</p> <p>1994.-1995., Institut für Festigkeitslehre, Technische Universität Wien i Österreichisches Forschungszentrum Seibersdorf, Austria, 12 mjeseci, istraživanja na međunarodnom projektu „Fixierung dreidimensionaler Deformationszustände in Polymeren mittels ionisierender Strahlung für spannungsoptische Untersuchungen“, FWF projekt.</p> <p>1997.-1999., Institut für Festigkeitslehre, Technische Universität Wien i Österreichisches Forschungszentrum Seibersdorf, Austria, 24 mjeseci, istraživanja na međunarodnom projektu „Spatial Stress and Deformation Analysis by Photoelastic Method Using New Radiation-Cured Polymers. Chemical, Mechanical and Stress-Optical Fundamentals and its Application in Industry“, FWF projekt.</p> <p>2007.-2008., Institut für Mechanik der Werkstoffe und Strukturen, Technische Universität Wien, Austria, 12 mjeseci, istraživanja na međunarodnom projektu „MechWood - Mechanical Characterization of Wood for Knowledge-Based Timber Industry“, FFG projekt.</p> <p>Organizacijske vještine i dužnosti</p> <p>1990., član Organizacijskog odbora 7. Danubia-Adria Symposium on Experimental Methods in Solid Mechanics, Pula.</p> <p>1997., član Organizacijskog odbora 14. Danubia-Adria Symposium on Experimental Methods in Solid Mechanics, Poreč.</p> <p>Od 2000., voditelj Laboratorija za eksperimentalnu mehaniku na Fakultetu strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>2004., član Organizacijskog odbora 21. Danubia-Adria Symposium on Experimental Methods in Solid Mechanics, Brijuni.</p> <p>2004.-2007., voditelj Katedre za eksperimentalnu mehaniku u Zavodu za tehničku mehaniku na Fakultetu strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Sudjelovanje u realizaciji međunarodnih znanstvenih projekata</p> <p>Projekt „Fixierung dreidimensionaler Deformationszustände in Polymeren mittels ionisierender Strahlung für spannungsoptische Untersuchungen“, FWF projekt, Institut für Festigkeitslehre, Technische Universität Wien i Österreichisches Forschungszentrum Seibersdorf, 1994.-1995.</p> <p>Projekt „Spatial Stress and Deformation Analysis by Photoelastic Method Using New Radiation-Cured Polymers. Chemical, Mechanical and Stress-Optical Fundamentals and its Application in Industry“, FWF projekt, Institut für Festigkeitslehre, Technische Universität Wien i Österreichisches Forschungszentrum Seibersdorf, 1997.-1999.</p> <p>Projekt „Fixation of the Polarisation-Optical Effect in Deformed Radiation Cured Polymers. Experimental Praxis for the Analysis of the States of Stress-and Strain in Complex Models in Civil-and Mechanical Engineering“, 2000.-2001, (hrvatsko-austrijski znanstveni projekt s Institut für Festigkeitslehre, Technische Universität Wien).</p> <p>Projekt „Stress and Strain Analysis by Means of Spatial Photoelasticity Using New Radiation</p>

	<p>Cured Polymers“, 2002.-2003, (hrvatsko-austrijski znanstveni projekt s Institut für Festigkeitslehre, Technische Universität Wien).</p> <p>Projekt „Experimental Investigation of complex Problems in Mechanical Engineering by Means of Spatial Photoelasticity“, 2004.-2005, (hrvatsko-austrijski znanstveni projekt s Institut für Festigkeitslehre, Technische Universität Wien).</p> <p>Projekt „MechWood - Mechanical Characterization of Wood for Knowledge-Based Timber Industry“, FFG projekt, Institut für Mechanik der Werkstoffe und Strukturen, Technische Universität Wien, 2007.-2008.</p> <p>Članstvo u znanstvenim društvima Hrvatsko društvo za mehaniku (HDM).</p> <p>Znanje stranih jezika: Engleski, njemački i mađarski.</p> <p>Tehničke vještine:Korištenje programskih paketa Solidworks, Abaqus, Matlab.</p> <p>Nagrade i priznanja Nagrada Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti za najviša znanstvena i umjetnička dostignuća u Republici Hrvatskoj za 2009. godinu za područje tehničkih znanosti.</p> <p>Istraživačka i razvojna postignuća Srećko Sabalić, Janoš Kodvanj, „Surgical plate for distal humerus fracture“, međunarodno registriran industrijski dizajn kod WIPO pod brojem DM/079372, 22. 10. 2012.</p> <p>Rudolf J. Beer, Wolfgang Huber, Janoš Kodvanj, „Konuskupplung für modulare Prothesen“. Patentna prijava A1326/2012, 20. 12. 2012.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Knežević, P., Grgurević, L., Uglešić, V., Grgurević, J., Drvar, N., Kodvanj, J.: Maxillary fragment stabilisation after Le Fort I fracture with one screw per fragment, Journal of Oral and Maxillofacial Surgery, 69(4), 2011, 1166-1174. 2. Čanžar, P., Tonković, Z., Kodvanj, J.: Microstructure influence on fatigue behaviour of nodular cast iron, Materials Science & Engineering A., 556, 2012, 88-99. 3. Čanžar, P., Tonković, Z., Bakić, A., Kodvanj, J.: Experimental and Numerical Investigation of Fatigue Behaviour of Nodular Cast Iron, Key Engineering Materials, 488-489, 2012, 182-185. 4. Pavić, A., Kodvanj, J., Sabalić, S., Čukelj, F., Bakota, B.: Novel external fixation fracture method with circular locking mechanism compared with the application of dynamic axial external fixator on experimental tibial model ensures better stability in bending and favourable performance in dynamic loads. Injury, Int. J. Care Injured 44(S3), 2013, S52–S55. 5. Kodvanj, J., Beer, R., Huber, W.: Mechanical analysis of the weakness of cone – coupling used in modular assembled hip-prosthesis, Proceedings of the 30th Danubia-Adria Symposium on Advances in Experimental Mechanics, Primošten, 2013, 75-76. 6. Sabalić, S., Kodvanj, J., Pavić, A.: Comparative study of three models of extra-articular distal humerus fracture osteosynthesis using the finite element method on an osteoporotic computational model, Injury, Int. J. Care Injured 44(S3), 2013, S56–S61. 7. Pavić, A., Kodvanj, J., Surjak, M.: Determining the stability of novel external fixator by using measuring system Aramis, Tehnički vjesnik 20(6), 2013, 995-999. 8. Skozrit, I., Tonković, Z., Kodvanj, J.: The Creep and Fracture Behaviour of the Polyethylene PE100, Key Engineering Materials, 577-578, 2014, 653-656. 9. Garbatov, Y., Guedes Soares, C., Parunov, J., Kodvanj, J.: Tensile Strength Assessment of Corroded Small Scale Specimens, Corrosion Science, 85, 2014, 296–303.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>15. listopada 2013, redoviti profesor</p>

Ime	SANJA
Prezime	KOLAČEK
Naziv ustanove	Klinika za dječje bolesti Zagreb
E-mail adresa	sanja.kolacek@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>1997- Voditeljica Referentnog centra za dječju gastroenterologiju i prehranu Ministarstva zdravstva RH</p> <p>2004- Predstojnica Klinike za pedijatriju, Klinika za dječje bolesti Zagreb</p> <p>2008- Redovni profesor na Katedri za pedijatriju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (naslovno zvanje) 2002- Znanstveni savjetnik Ministarstva znanosti RH</p> <p>1999- Specijalista uže specijalnosti dječje gastroenterologije</p> <p>2005- Članica Upravnog tijela UEGF (United European Gastro Federation)</p> <p>2009- Pomoćnik glavnog urednika: Journal of Pediatric Gastroenterology, Hepatology & Nutrition</p> <p>2009- Predsjednica Savjeta časopisa Paediatrica Croatica</p> <p>2009- Do-predsjednica Hrvatskog pedijatrijskog društva</p> <p>2012- Generalni tajnik Europskog društva za dj. gastroenterologiju, hepatologiju i prehranu (ESPGHAN)</p> <p>Projekti, međunarodne studije, registri... tijekom godine 2011/2012</p> <p>- Voditelj projekta Ministarstva znanosti RH "Celijakija u djece: primarna prevencija i patogeneza kromosomske nestabilnosti" (šifra: 072-1083107-2054). Projekt na posljednjoj evaluaciji dobio ocjenu A.</p> <p>- Voditelj za Hrvatsku ESPGHAN-ovog registra djece sa kroničnim upalnim bolestima crijeva "Eurokids with IBD" - Aktivno sudjelovanje u EEC-FP6 projektu „PREVENT-CD / Influences of dietary history in the prevention of Coeliac Disease: possibilities of induction of tolerance for gluten in genetically predisposed children" (proposal 03383, FP6-205-FOOD-4-B)</p> <p>- Aktivno sudjelovanje u međunarodnoj multicentričnoj studiji ESPGHAN-a "Prebiotics in the prevention of Antibiotic-associated diarrhea in children: European multicenter randomized double blind placebo controlled trial - Glavni istraživač za Hrvatsku multicentričnog europskog projekta "Malnutrition and outcome in hospitalized children in Europe – ESPEN Network Grant Project" (ESPEN – European Society for parenteral and enteral nutrition).</p> <p>- Aktivno sudjelovanje u multicentričnoj studiji "Infection with Clostridium diff. in children with IBD", koju provodi „ESPGHAN IBD Working Group“ Predmet posebnog znanstvenog i stručnog interesa Kronični dojenački proljev, klinička prehrana, kronično zatajenje tankog crijeva i zbrinjavanje djece na dugotrajnoj parenteralnoj prehrani, kronične upalne bolesti crijeva, klinička malnutricija, probiotici, prehrana zdrave dojenčai i male djece</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Agostoni C, Decsi T, Goulet P, Kolaček S, et al. Complementary feeding: Commentary by the ESPGHAN Committee on Nutrition. J Pediatr Gastroenterol Nutr 2008;46:99-110. 2. Owen C, Whincup PH, Kaya S, ...Kolacek et al. Does initial breastfeeding lead to lower blood cholesterol in adult life? A quantitative review of the evidence. Am J Clin Nutr 2008;88:305-14. 3. Troncone R, Ivarsson A, Szajewska... Kolaček S, Mišak Z. Review article: future research on coeliac disease – a position report from the European multistakeholder platform on coeliac disease (CDEUSSA). Aliment Pharmacol & Ther 2008;27:1030-1043. 4. Jadrešin O, Mišak Z, Kolaček S, et al. Compliance with gluten-free diet in children with Coeliac disease. J Pediatr Gastroenterol Nutr 2008;47:344-48. 5. Biancone L, Michetti P, Travis S, ... Kolacek S, et al for the European Crohn's & Colitis Organisation (ECCO). European evidence-based consensus on the management of ulcerative colitis: Special situations. J Crohns & Colitis 2008;2:63-92. 6. Agostoni C, Braegger C, Decsi T, Kolacek S, Koletzko B, Michaelsen KF, Mihatsch W, Moreno LA, Puntis J, Shamir R, Szajewska H, Turck D, van Goudoever J. Breast-feeding: A Commentary by the ESPGHAN Committee on Nutrition. J Pediatr Gastroenterol Nutr 2009;49:112-125. 7. Shamir R, Kolacek S, Koletzko S, Tavori I, Bader D, Litmanovitz I, Flidel-Rimon O, Marks KA, Sukhotnik I, Shehadeh N. Oral Insulin Supplementation in Paediatric Short Bowel Disease: A Pilot Observational Study. J Pediatr Gastroenterol Nutr 2009;49:108-111. 8. Agostoni C, Buonocore G, Carnielli VP, ..., Kolacek S, et al. Enteral nutrient supply for preterm infants: commentary from the European Society of Paediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition Committee on Nutrition. J Pediatr Gastroenterol Nutr. 2010 Jan;50(1):85-91. 9. Hojsak I, Abdović S, Szajewska H, Milosević M, Krznarić Z, Kolacek S. Lactobacillus GG in the prevention of nosocomial gastrointestinal and respiratory tract infections. Pediatrics. 2010

	<p>May;125(5):e1171-7.</p> <p>10. Hojsak I, Snovak N, Abdović S, Szajewska H, Misak Z, Kolacek S. Lactobacillus GG in the prevention of gastrointestinal and respiratory tract infections in children who attend day care centers: a randomized, doubleblind, placebo-controlled trial. Clin Nutr. 2010 Jun;29(3):312-6</p> <p>11. Braeger C, Desci T, Dias JA, Hartman C, Kolacek S... Practical approach to paediatric enteral nutrition: A Comment by the ESPGHAN Committee on Nutrition. J Pediatr Gastroenterol Nutr. 2010;51:110-22.</p> <p>12. Braegger C, Chmielewska A, Decsi T, Kolacek S, Mihatsch W, Moreno L, Pieścik M, Puntis J, Shamir R, Szajewska H, Turck D, van Goudoever J. Supplementation of infant formula with probiotics and/or prebiotics: a systematic review and comment by the ESPGHAN committee on nutrition. J Pediatr Gastroenterol Nutr. 2011;52:238-50.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	30.1.2008 – naslovni redoviti profesor

Ime	MILAN
Prezime	KUJUNDŽIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KB Dubrava, Klinika za unutarnje bolesti
E-mail adresa	milan.kujundzic@kbd.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Prof.dr.sc. Milan Kujundžić, dr.med., specijalist internist – gastroenterolog, rođen 27.4.1957. u Ivanbegovini, Imotski, Republika Hrvatska. Oženjen, otac dvoje djece. Pročelnik Zavoda za gastroenterologiju Klinike za unutarnje bolesti u Kliničkoj bolnici Dubrava.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1982. diplomirao na Medicinskom fakultetu u Zagrebu • 1989. položio specijalistički ispit iz Interne medicine • 1988. obranio magistarski rad pod naslovom "Liječenje metastaza mišjeg tumora modifikatorima biološkog odgovora", Medicinski fakultet u Zagrebu • 1992. obranio doktorsku disertaciju pod naslovom "Učinak kemoterapije i imunomodulatora na jetrene metastaze adenokarcinoma debelog crijeva u štakora", Medicinski fakultet u Zagrebu • Od 1996. pročelnik Zavoda za gastroenterologiju Klinike za unutarnje bolesti u Kliničkoj bolnici Dubrava. <p>ZNANSTVENO I STRUČNO USAVRŠAVANJE</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1989. položio specijalistički ispit iz Interne medicine • 1982/83. poslijediplomski studij "Onkologija", Medicinski fakultet u Zagrebu. • 1988. obranio magistarski rad pod naslovom "Liječenje metastaza mišjeg tumora modifikatorima biološkog odgovora", Medicinski fakultet u Zagrebu; mentor: prof.dr.sc. Ivan Bašić, Prirodoslovno-matematički fakultet). • 1990/91. poslijediplomski studij "Hepatogastroenterologija", Medicinski fakultet u Zagrebu. • 1992. obranio doktorsku disertaciju pod naslovom "Učinak kemoterapije i imunomodulatora na jetrene metastaze adenokarcinoma debelog crijeva u štakora", Medicinski fakultet u Zagrebu; mentor: prof.dr.sc. Ivan Bašić, Prirodoslovno-matematički fakultet). • 1991/92. studijski boravci u Klinici za gastroenterologiju u Munsteru, Njemačka. • 1993/94. postdoktorska stipendija Oklahoma Medical Research Foundation u Oklahoma Transplantation Institute, Oklahoma City, OK, USA, u trajanju od 18 mjeseci - radio na problemu ksenotransplantacije. • 1995. 1st integrated ESGE Postgraduate Course for Eastern European Countries, Miskolc, Hungary. • 1998. The First Baltic States Workshop on Advanced Endoscopy, Tallinn, Estonia. • 1999. ESGE International Workshop on Advanced Endoscopy, Klinička bolnica Dubrava, Zagreb, Croatia (potpredsjednik i domaćin skupa). • 2001. studijski boravak u Klinici za gastroenterologiju u Munsteru, Njemačka. <p>NASTAVNO ISKUSTVO</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • 1989/90. Srednja medicinska škola "Sestre milosrdnice", predavač; predmet: Interna medicina. • 1990/91. Medicinski fakultet u Zagrebu, poslijediplomski studij: Ultrazvuk u hepatogastroenterologiji - predavanja, vježbe - godišnje 20 sati • Od 1992. Prirodoslovno-matematički fakultet u Zagrebu, poslijediplomski studij: Imunologija tumora (nositelj kolegija prof. dr. I. Bašić) - predavanja, seminari, vježbe - godišnje 50 sati. • Od 1996. Medicinski fakultet u Rijeci, poslijediplomski studij: Imunobiologija i bioterapija tumora (nositelj kolegija prof. dr. I. Bašić) - predavanja, seminari - godišnje 12 sati. • Od 1996. Medicinski fakultet u Zagrebu, Klinika za unutarnje bolesti, Klinička bolnica Dubrava, predmet: Propedeutika interne medicine - predavanja, vježbe - godišnje oko 60 sati. • Od 1996. Medicinski fakultet u Zagrebu, Klinika za unutarnje bolesti, Klinička bolnica Dubrava, predmet: Interna medicina - hepatogastroenterologija - predavanja, vježbe, seminari - godišnje oko 250 sati. • 1998. Izabran u znanstveno-nastavno zvanje višeg asistenta na Katedri za internu medicinu, Medicinski fakultet u Zagrebu. • 2000. Izabran u zvanje docenta za Kolegij patofiziologije na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu u Zagrebu. • Od 2000. Medicinski fakultet u Mostaru, predmet: Interna medicina – hepatogastroenterologija - predavanja, vježbe, seminari - godišnje oko 90 sati. • Od 2000. Medicinski fakultet u Zagrebu, predavač na više izbornih kolegija. • 2004. Izabran u zvanje docenta na Katedri za internu medicinu, Medicinski fakultet u Zagrebu. • 2004. Izabran u zvanje izvanrednog profesora za predmet Patofiziologija sa osnovama patologije na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu u Zagrebu. • 2006. Medicinski fakultet u Zagrebu, predmet: Interna medicina – hepatogastroenterologija – predavanja, vježbe i seminari na engleskom jeziku. • 2009. Izabran u zvanje izvanrednog profesora na Katedri za internu medicinu, Medicinski fakultet u Zagrebu. <p>ZNANSTVENO ISKUSTVO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Znanstveni pristup kliničkom radu s aktivnim sudjelovanjem na međunarodnim skupovima i publikacije s kliničkom tematikom. • Izrada magistarskog i doktorskog rada u Zavodu za animalnu fiziologiju Prirodoslovno-matematičkog fakulteta u Zagrebu te publikacije iz tog područja. • Postdoktorska stipendija Oklahoma Medical Research Foundation u Oklahoma Transplantation Institute, Oklahoma City, OK, USA. Radio na problemu ksenotransplantacije. Publikacije iz tog područja. • Mentorstva za magisterije i doktorate. • Aktivno radio i radi na više eksperimentalnih i kliničkih projekata.
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1) Marusic S, Sicaja M, Kujundzic M, Banic M, Jaksic O, Vrazic H. The utilization of antibiotics in the management of acute pancreatitis--experience from one transitional country university hospital. Coll.Antropol. 32 (4):1189-1194, 2008. 2) Fabijanic D, Banic M, Kardum D, Sutlic Z, Simunic M, Bonacin D, Romcic Z, Petricusic L, Kujundzic M. The association between upper gastrointestinal lesions and high-sensitivity C-reactive protein in coronary artery disease patients. Med.Sci.Monit. 15 (2):CR45-CR50, 2009. 3) Crncevic-Urek M, Bokun T, Kujundzic M, Banic M, Stoos-Veic T, Grgurevic I, Korica M. Leptomeninges as the first and only dissemination site of colorectal cancer. Int J Colorectal Dis. 24(3):355-365, 2009 Mar. 4) Bevanda M, Orsolcic N, Basic I, Vukojevic K, Benkovic V, Horvat Knezevic A, Lisicic D, Dikic D, Kujundzic M. Prevention of peritoneal carcinomatosis in mice with combination hyperthermal intraperitoneal chemotherapy and IL-2. Int. J. Hyperthermia, 2009, Mar;25(2):132-40 5) Orsolcic N, Bevanda M, Kujundzic N, Plazonic A, Stajcar D, Kujundzic M. Prevention of peritoneal carcinomatosis in mice by combining hyperthermal intraperitoneal chemotherapy

	<p>with the water extract from Burr parsley (<i>Caucalis platycarpus</i> L.). <i>Planta Med.</i> 2010 May;76(8):773-9. Epub 2009 Dec 23.</p> <p>6) Stoos-Veić T, Bilic B, Kaic G, Ostovic KT, Babic Z, Kujundzic M. Biliary brush cytology for the diagnosis of malignancy: a single center experience. <i>Coll Antropol.</i> 2010 Mar;34(1):139-43.</p> <p>7) Tadic M, Stoos-Veic T, Vukelic-Markovic M, Curic J, Banic M, Cabrijan Z, Grgurevic I, Kujundzic M. Endoscopic ultrasound in solid pancreatic masses – current state and review of the literature. <i>Coll Antropol.</i> 2010 Mar;34(1):337-40.</p> <p>8) Urek MC, Korica M, Banic M, Kujundzic M. Therapeutic dilemmas in patient with perianal Crohn's disease and corticosteroid dependent difficult-to-control asthma. <i>J Crohns Colitis.</i> 2010 Oct;4(4):486-7. Epub 2010 Aug 8.</p> <p>9) Grgurevic I, Cikara I, Horvat J, Lukic IK, Heinzl R, Banic M, Kujundzic M, Brkljacic B. Noninvasive Assessment of Liver Fibrosis with Acoustic Radiation Force Impulse Imaging: Increased Liver and Splenic Stiffness in Patients with Liver Fibrosis and Cirrhosis. <i>Ultraschall Med</i> 2011;32(2):160-166.</p> <p>10) Tromm A, Bunganić I, Tomsová E, Tulassay Z, Lukáš M, Kykal J, Bátorvský M, Fixa B, Gabalec L, Safadi R, Kramm HJ, Altorjay I, Löhr H, Koutroubakis I, Bar-Meir S, Štimac D, Schäffeler E, Glasmacher C, Dilger K, Mohrbacher R, Greinwald R; International Budenofalk Study Group (Kozic M, Kujundzic M, Miše S, Štimac D, Vcev A, Fixa B, Dosedel J, Douda L, Gabalec L, Konečný M, Kykal J, Laštůvka J, Lukáš M, Tomsová E, Urban O, Voharciková D, Zboril V, Dietrich H, Kocjan A, Kramm HJ, Löhr H, Miehke S, Müser M, Zeuzem S, Koutroubakis I, Mantzaris GJ, Altorjay I, Döbrönte Z, Dubravcsik Z, Rác I, Tulassay Z, Újszászy L, Meir SB, Dotan I, Faszczyk M, Fireman Z, Konikoff F, Melzer E, Niv Y, Safadi R, Scapa E, Barický B, Bátorvský M, Bunganic I, Katancik I, Pekárková B, Krauss M, Andus T, Rogler G). Budesonide 9 mg is at least as effective as mesalamine 4.5 g in patients with mildly to moderately active Crohn's disease. <i>Gastroenterology.</i> <i>Gastroenterology.</i> 2011 Feb;140(2):425-434.</p> <p>11) Katičić M, Antoljak N, Kujundžić M, Stamenić V, Skoko Poljak D, Kramarić D, Štimac D, Strnad Pešikan M, Samija M, Ebling Z. Results of National Colorectal Cancer Screening Program in Croatia (2007-2011). <i>World J Gastroenterol.</i> 2012 Aug 28;18(32):4300-7. doi: 10.3748/wjg.v18.i32.4300.</p> <p>12) Roy AC, Park SR, Cunningham D, Kang YK, Chao Y, Chen LT, Rees C, Lim HY, Tabernero J, Ramos FJ, Kujundzic M, Cardic MB, Yeh CG, de Gramont A. A randomized phase II study of PEP02 (MM-398), irinotecan or docetaxel as a second-line therapy in patients with locally advanced or metastatic gastric or gastro-oesophageal junction adenocarcinoma. <i>Ann Oncol.</i> 2013 Feb 13.</p> <p>13) Banic M, Kardum D, Plesko S, Petrovecki M, Urek M, Babic Z, Kujundzic M, Rotkvic I. Informed consent for gastrointestinal endoscopy: a view of endoscopists in Croatia. <i>Dig.Dis.</i> 26 (1):66-70, 2008.</p> <p>14) Tadic M, Kujundzic M, Stoos-Veic T, Kaic G, Vukelic-Markovic M. Role of repeated endoscopic ultrasound-guided fine needle aspiration in small solid pancreatic masses with previous indeterminate and negative cytological findings. <i>Dig.Dis.</i> 26 (4):377-382, 2008.</p> <p>15) Grgurevic I, Boozari B, Kujundzic M, Brkljacic B. Dopler jetrene cirkulacije. <i>Lijec Vjesn</i> 2009; 131: 211-217.</p> <p>16) Banic M, Babic Z, Kujundzic M, Petricusic L, Crncevic Urek M, Grgurevic I, Kardum D, Bokun T. Video-capsule endoscopy-preliminary experience in the university hospital setting. <i>Acta Med Croatica</i> 2009; 63 (2): 159-64.</p> <p>17) Kujundžić M, Banić M, Bokun T. Tumori tankog i debelog crijeva. <i>Medix</i> 2009; 82:133-138.</p> <p>18) Kujundžić M, Bokun T. Hepatorenalni sindrom. <i>Medix</i> 2009; 84/85:180-184.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	15. 06.2009. – izvanredni profesor

Ime	MIRJANA
Prezime	KUJUNDŽIĆ TILJAK
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Zagreb – Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ – Katedra za medicinsku statistiku, epidemiologiju i medicinsku informatiku
E-mail adresa	mkujundz@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>OBRAZOVANJE: 1988. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1989. Stručni ispit. 1993. Specijalistički ispit iz socijalne medicine i organizacije zdravstvene zaštite. 1995. magistarski rad. 1998. godine u Siracusi «Mediterranean School of Medical Statistics and Clinical Epidemiology» u organizaciji Consiglio Nazionale delle Ricerche i Harvard School of Public Health. 2000. doktorska disertacija - <i>doktor medicinskih znanosti</i> iz područja biomedicine i zdravstva. 2002. program edukacije tutora u organizaciji Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i Harvard Medical International. ZAPOSLLENJE:</p> <p>1990. - 1996. stručni suradnik pri Katedri za higijenu, socijalnu medicinu i opću epidemiologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu za područje medicine, za predmet Socijalna medicina i organizacija zdravstvene zaštite u Zavodu zdravstvene zaštite u Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ u Zagrebu.</p> <p>1996. <i>suradničko zvanje asistenta</i> pri Katedri za higijenu, socijalnu medicinu i opću epidemiologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu za područje medicine, za predmet Medicinska statistika u Zavodu za statistiku, epidemiologiju i informatiku Škole narodnog zdravlja „Andrija Štampar“</p> <p>2001. <i>suradničko zvanje višeg asistenta</i>, 2004. <i>znanstveno-nastavno zvanje docenta</i> i 2011. znanstveno nastavno zvanje izvanrednog profesora u Katedri za medicinsku statistiku, epidemiologiju i medicinsku informatiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, za znanstveno područje Biomedicine i zdravstva, znanstveno polje Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita, grana Javno zdravstvo, za predmet Medicinska statistika, s radnim mjestom u Školi narodnog zdravlja „A. Štampar.</p> <p>Članica je Odbora za magistarske radove i Povjerenstva za diplomske radove, završni ispit i diplomski ispit Medicinskog fakulteta. NASTAVA:</p> <p>1990-1996. nastava za studente medicine za predmete Socijalna medicina, Kako primijeniti Hipokratovu zakletvu?, Stručna terenska praksa u ruralnim područjima i Organizacija zdravstvene zaštite.</p> <p>1996. godine do danas nastava za studente medicine za predmet Medicinska statistika na dodiplomskom i poslijediplomskom studiju,</p> <p>STRUČNI INTERESI: Oblikovanje statističke analize u medicinskim istraživanjima. Medicina utemeljena na znanstvenoj spoznaji. Mjerenje zdravlja. Populacijsko breme bolesti. Osiguranje kvalitete u zdravstvenoj zaštiti. Analiza genealogija.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Baudoin T, Kalogjera L, Geber G, Grgić M, Cupić H, Tiljak MK. <u>Correlation of histopathology and symptoms in allergic and non-allergic patients with chronic rhinosinusitis</u>. Eur Arch Otorhinolaryngol. 2008 Jun;265(6):657-61. 2. Hodoba D, Hrabrić K, Krmpotić P, Brečić P, Kujundžić-Tiljak M, Majdaneić Z. <u>Dream recall after night awakenings from tonic/phasic REM sleep</u>. Coll Antropol. 2008 Jan;32 Suppl 1:69-73. 3. Meniga IN, Tiljak MK, Ivankovic D, Aleric I, Zekan M, Hrabac P, Mazuranic I, Puljic I. <u>Prognostic value of computed tomography morphologic characteristics in stage I non-small-cell lung cancer</u>. Clin Lung Cancer. 2010 Mar 1;11(2):98-104. 4. Stipancić G, Sepec MP, Sabolic LL, Radica A, Skrabac V, Severinski S, Tiljak MK. <u>Clinical characteristics at presentation of type 1 diabetes mellitus in children younger than 15 years in Croatia</u>. J Pediatr Endocrinol Metab. 2011;24(9-10):665-70. 5. Juresa V, Musil V, Tiljak MK. <u>Growth charts for Croatian school children and secular trends in past twenty years</u>. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:47-57. 6. Stipancić G, La Grasta Sabolić L, Pozgaj Sepec M, Radica A, Skrabac V, Severinski S, Kujundžić Tiljak M. <u>Regional differences in incidence and clinical presentation of type 1 diabetes in children aged under 15 years in Croatia</u>. Croat Med J. 2012 Apr;53(2):141-8. 7. Jordan A, Welbury RR, Tiljak MK, Cukovic-Bagic I. <u>Croatian dental students' educational experiences and knowledge in regard to child abuse and neglect</u>. J Dent Educ. 2012 Nov;76(11):1512-9. 8. Franic M, Kujundžić Tiljak M, Pozar M, Romić D, Mimica M, Petrak J, Ivanković D, Pecina M.

	<p><u>Anterior versus posterior approach in 3D correction of adolescent idiopathic thoracic scoliosis: a meta-analysis.</u> Orthop Traumatol Surg Res. 2012 Nov;98(7):795-802.</p> <p>9. Vuković J, Grizelj R, Bojanić K, Corić M, Luetić T, Batinica S, Kujundžić-Tiljak M, Schroeder DR, Sprung J. <u>Ductal plate malformation in patients with biliary atresia.</u> Eur J Pediatr. 2012 Dec;171(12):1799-804.</p> <p>10. Daković Rode O, Markotić A, Kujundžić Tiljak M, Zidovec Lepej S, Begovac J. <u>Serum apoptosis markers in HIV-infected patients with human herpesvirus type 8 and herpes simplex virus type 2 co-infection.</u> Eur J Clin Microbiol Infect Dis. 2012 Dec;31(12):3303-8.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	15.03.2010. – izvanredni profesor

Ime	TOMISLAV
Prezime	LUETIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu Zavod za dječju kirurgiju, Klinika za kirurgiju KBC Zagreb, Rebro
E-mail adresa	tluetic@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Dr.sc.Tomislav Luetić rođen je 17.06. 1958. godine u Zagrebu. Medicinski fakultet u Zagrebu završio je 1981. godine. Od 1992. godine radi u Klinici za kirurgiju KBC Rebro.</p> <p>Magistrirao je 1990. godine iz područja medicine. Specijalistički ispit iz dječje kirurgije položio je 1991. godine. Specijalistički ispit iz opće kirurgije položio je 1997. godine. Doktorat znanosti iz područja biomedicine i zdravstva stekao je 2002. godine. Od 2008. – 2012. je voditelj kliničke jedinice za stručni i znanstveni rad Klinike za kirurgiju. Od 2011. godine je pročelnik Zavoda za dječju kirurgiju.</p> <p>Stručno se usavršavao u Univerzitetnoj klinici za dječju kirurgiju u Münchenu 1981. godine. 1986. je završio interuniverzitetnu školu medicinskog ultrazvuka. Stručno i znanstveno se usavršavao na Harvardskom sveučilištu i bolnicama Children's, Brigham & Women's i Beth Israel hospital u Bostonu (1987-1988)(1990. i 1992.), te na UCSF u San Franciscu (1998). 1994. u Boston Floating Hospital, Tufts University SAD. 1995. je pohađao Salzburg-Philadelphia seminare iz neonatologije i dječje kirurgije. 1997. je pohađao tečaj iz transplantacijske medicine u Rimu. 2005. je pohađao i aktivno sudjelovao u tečajevima European Shock Society o traumatskom i septičkom šoku u Beču te u rujnu 2005. tečaj o poboljšanju kvalitete zdravstvene skrbi ESQH, Zagreb. 2006. godine je sudjelovao u Tempus-projektu: STEAMED Standardization in Teaching of Medicine u Beču. 2010. godine je pohađao Oncology training – CVL, Charite, Campus Virchow-Klinikum, u Berlinu.</p> <p>Asistent je u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za kirurgiju od 1992., od 2003. je viši asistent, od 2006. je docent, a od 2012. izv. profesor. Od 2009. je pročelnik Katedre za kirurgiju.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Luetić T, Petrunić M, Mijatović D, Augustin G, Bulić K, Meštrović T. Learning portfolios in undergraduate surgical education: our early experience. Eur Surg 2010;42,suppl 235:31. 2. Bogović M, Luetić T, Antabak A, Čavar S, Sršen Medančić S, Barić I, Batinica S. Congenital hyperinsulinism – surgical treatment and complications. Eur Surg 2010;42,suppl 235:51. 3. Čavar S, Luetić T, Antabak A, Bogović M, Sršen Medančić S, Batinica S. Liver tumors in childhood- 20 years experience on KBC Zagreb. Eur Surg 2010;42,suppl 235:66. 4. Antabak A, Bogović M, Čavar S, Luetić T, Batinica S. A minimally invasive concept int he treatment of unstable fractures in children. Eur Surg 2010;42,suppl 235:99. 5. Antabak A, Luetić T, Čavar S, Davila S, Bogović M, Batinica S. Rezultati liječenja suprakondilarnih prijeloma humerusa s pomakom ulomaka u djece. Liječ Vjesn 2010;132:272–276. 6. Vuković J, Grizelj R, Čorić M, Luetić T, Batinica S. The prognostic value of ductal plate malformations in biliary atresia. JPGN 2011;52,suppl1. 7. Grizelj R, Vuković J, Šarić D, Luetić T. Giant mycotic right atrial thrombus due to Candida dubliniensis septicemia in a premature infant. Pediatr Infect Dis J 2010;29 (8):785-786. 8. Vrljičak K, Grizelj R, Luetić T, Batinić D. OEIS complex – report of two cases. 44. Kongresa European Society for Pediatric Nephrology, Cavtat 2011. Knjiga sažetaka 9. Luetić T. Hitnosti u urologiji. U Meštrović J. ur. Hitna stanja u pedijatriji. Zagreb,

	<p>Medicinska naklada, 2011:</p> <ol style="list-style-type: none"> 10. Luetić T. Improving safety culture: Our early experience with the WHO Surgical Safety Checklist. 4th Central European Congress of surgery, Budimpešta 2011. Knjiga sažetaka. 11. Bogović M, Luetić T, Antabak A, Čavar S, Sršen-Medančić S, Batinica S. Congenital hyperinsulinism - surgical treatment and complications Acta Chirurgica Croatica 2011;8: 12. Filipović-Grčić I, Pavlek M, Zah T, Mirić M, Luetić T, Vuković J, Novak M, Vegar Brozović V. Intraabdominalni tlak prije, tijekom i poslije transplantacije jetre u djece. Liječ Vjesn 2011;133(Supl 3):12-15. 13. Antabak A, Luetić T, Čavar S, Davila S, Bogović M, Batinica S. Rezultati liječenja prijeloma potkoljenice u djece. Liječ Vjesn 2012;134:78–83. 14. Vuković J, Grizelj R, Bojanić K, Čorić M, Luetić T, Batinica S, Kujundžić-Tiljak M, Schroeder D R, Sprung J. Ductal plate malformation in patients with biliary atresia. Eur J Pediatr 2012; 171:1799-1804. 15. Čavar S, Luetić T, Bagatin D, Hrgović Z. Intraoperative Peritoneal Swabs and Antibiotic Therapy in Appendicitis: Review of our Results and Results of Literature. Abdominal surgery 16. Sršen Medančić S, Ille J, Bogović M, Čavar S, Luetić T, Antabak A, Zah Bogović T, Bence-Žigman Z, Batinica S. Kirurško liječenje bolesti štitne žlijezde u dječjoj dobi - prikaz bolesnika. Liječ Vjesn 2012;134:276–280. 17. Alduk AM, Sjekavica I, Kralik M, Luetić T. Primarni peritonitis u prethodno zdravog djeteta. Infektološki glasnik 2012;32:139-142 / Croatian journal of Infection / 18. Antabak A, Luetić T, Batinica S, Vuković J. Ciste koledohusa- operirane bolesnike treba pratiti cijeli život. PediatrCroat2012;56Suppl2:159. 19. Martinac I, Bogović M, Batinica S, Sarnavka V, Huljev Frković S, Matić T, Jakić-Razumović J, Rubin O, Luetić T, Kušec V, Petković Ramadža D, Begović D, Benjak V, Dasović-Buljević A, Antabak A, Čavar S, Kukin D, Sršen-Medančić S, Barić I. Kongenitalni hiperinzulinizam- novosti o nastanku, dijagnosticanju i liječenju bolesti. Liječ Vjesn 2012;134:286–292. 20. Luetić T. u Kovač Z. ur. Klinička patofiziologija. Etiopatogenetski čvorovi. Zagreb, Medicinska naklada 2013. 21. Antabak A, Tješić-Drinković D, Luetić T, Čavar S, Bogović M, Štern Padovan R, Andabak M. Liječenje empijema prsišta u djece. Liječ Vjesn 2013;135:15–21. 22. Pjevač N1, Pavlekovic G, Vrcić-Keglevic M, Lovrić-Benčić M, Šmalcelj A, Luetić T. Croatian training model for medical teachers. Croat Med J. 2013;54(6):585-8. 23. Antabak A, Luetić T, Sjekavica I, Karlo R, Čavar S, Bogović M. Treatment outcomes of both-bone diaphyseal paediatric forearm fractures. Injury 2013;44 S3:11-15. 24. Antabak A, Luetić T, Stilinović M. Stres u djece zbog hospitalizacije i operacije. Liječ Vjesn 2013;135:222-223. 25. Augustin G, Majerović M, Luetić T. Uterine perforation as a complication of surgical abortion causing small bowel obstruction: a review. Arch Gynecol Obstet 2013, PMID 23400356 26. Luetić T, Antabak A, Čavar S, Bogović M, Sršen Medančić S, Zah Bogović T, Filipović Grčić I. Akutni abdomen u novorođenčeta. Pediatr Croat 2013;37:146-150. 27. Stilinović M, Sršen Medančić S, Kujundžić-Tiljak M, Filipović-Grčić I, Luetić T. Habits, behavior and psychosocial aspects as risk factors of overweight and obesity in children and adolescents. ICAP 2014. Abstract website. 28. Luetić T, Antabak A, Čavar S, Bogović M, Sršen Medančić S, Zah Bogović T, Filipović Grčić I. Komplikacije kirurškog liječenja vezikoureteralnog refluksa. Paediatr Croat. 2014; 58 (Supl 1): 132-134. 29. Luetić T. Kirurške hitnosti u dječjoj dobi. u Gašparović V. ur. Hitna medicina. Zagreb, Medicinska naklada, 2014: 30. Antabak A, Luetić T, Caleta D, Romic I. H-type Tracheoesophageal Fistula in a Newborn: Determining the Exact Position of Fistula by Intra-operative Guidewire Placement. Journal of Neonatal Surgery 2014;3(3):36.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>Izvanredni profesor- 16.srpanj 2012.</p>

Ime	IVICA
Prezime	LUKŠIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za kirurgiju lica, čeljusti i usta, Klinička bolnica Dubrava
E-mail adresa	luksic@kdb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Diplomirao na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 1995. od kada radi u Klinici za kirurgiju lica, čeljusti i usta KB Dubrava. Specijalist maksilofacijalni kirurg 2003. Uže područje rada: onkološka kirurgija glave i vrata. Magistrirao 2003. "Prognostički čimbenici N stadija TNM klasifikacije karcinoma glave i vrata", doktorirao 2008. "Značenje proliferacije miofibroblasta u ekstracelularnoj stromi karcinoma usne šupljine za razvoj regionalnih metastaza". Izabran u suradničko zvanje asistenta 2006, u višeg asistenta 2008, a u znanstveno-nastavno zvanje docenta 2011. Stručno se usavršavao u zemlji i inozemstvu i aktivno sudjelovao na brojnim domaćim i međunarodnim kongresima i tečajevima. Objavio više od 50 stručnih i znanstvenih publikacija, od kojih 18 u časopisima indeksiranim u CC, broj nezavisnih citata prema SCI:45. Koautor je 2 knjige, 3 poglavlja u sveučilišnom udžbeniku "Kirurgija" i kataloga vještina iz maksilofacijalne kirurgije Medicinskog fakulteta u Zagrebu. Recenzent 3 međunarodna znanstvena časopisa indeksirana u CC. Istraživač u 3 znanstveno-istraživačka projekta i 2 međunarodna projekta iz područja tumora glave i vrata. Mentor studentu na radu objavljenom u časopisu indeksiranom u CC, 5 diplomskih radova, studentskom radu nagrađenom Rektorovom nagradom i dva rada specijalizanata nagrađenim nagradama "Primarijus Mikolji". Redoviti član Hrvatskog društva za maksilofacijalnu, plastičnu i rekonstrukcijsku kirurgiju glave i vrata i njen predstavnik u EUMS-u, Hrvatskog društva za tumore glave i vrata (tajnik), European Association for Cranio-Maxillofacial Surgery, International Association of Oral and Maxillofacial Surgeon i International Academy of Oral Oncology. Voditelj Odjela za onkološku kirurgiju glave i vrata. Voditelj radne skupine Hrvatskog društva za tumore glave i vrata za izradu kliničkih smjernica u dijagnostici i liječenju tumora žlijezda slinovnica u RH.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Lukšić I, Suton P, Macan D, Dinjar K. Intraoral adenoid cystic carcinoma: Is presence of perineural invasion associated with primary tumour size, local extension, surgical margins, distant metastases and outcome? Br J Oral Maxillofac Surg 2014;52(3):214-218. 2. Košec A, Svetina L, Lukšić I. Significance of clinical stage, extent of surgery and outcome in cutaneous head and neck squamous cell carcinoma. Int J Oral Maxillofac Surg 2013;42(1):82-88. 3. Müller D, Manojlović S, Lukšić I, Grgurević J. Calcifying epithelial odontogenic tumor of the maxilla (Pindborg tumor). Coll Antropol. 2012;36 Suppl 2:205-208. 4. Ostović KT, Lukšić I, Virag M, Macan D, Müller D, Manojlović S. The importance of team work of cytologist and surgeon in preoperative diagnosis of intraoral minor salivary gland tumours. Coll Antropol. 2012;36 Suppl 2:151-157. 5. Lukšić I, Suton P, Manojlović S, Macan D, Dediol E. Pleomorphic adenoma in ectopic salivary gland tissue in the neck. Coll Antropol. 2012;36 Suppl 2:133-136. 6. Lukšić I, Suton P, Rogić M, Dokuzović S. Accessory parotid gland tumours: 24 years of clinical experience. Int J Oral Maxillofac Surg 2012;41(12):1453-1457. 7. Suton P, Lukšić I, Müller D, Virag M. Lymphatic drainage patterns of head and neck cutaneous melanoma: does primary melanoma site correlate with anatomic distribution of pathologically involved lymph nodes? Int J Oral Maxillofac Surg 2012;41(4):413-420. 8. Manojlović S, Virag M, Lukšić I, Müller D. Melanotic neuroectodermal tumour of infancy: Report of two cases and review of the literature. J Cranio Maxillofac Surg 2012;40(4):e103-e107. 9. Lukšić I, Virag M, Manojlović S, Macan D. Salivary gland tumours: 25 years of experience from a single institution in Croatia. J Cranio Maxillofac Surg 2012;40(3):e75-e81. 10. Lukšić I, Virag M, Manojlović S, Obradović B, Macan D, Stepan J. Primary synovial sarcoma of the parotid gland in 15-year-old boy. J Cranio Maxillofac Surg 2011;39(6):445-448.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno zvanje	12. prosinca 2011. docent

Ime	MATE
Prezime	MAJEROVIĆ
Naziv ustanove	Klinika za kirurgiju KBC-a Zagreb i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	mate.majerovic@zg.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	/
Životopis	
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Augustin G, Majerovic M, Luetic T. Uterine perforation as a complication of surgical abortion causing small bowel obstruction: a review. Arch Gynecol Obstet. 2013 Feb, in press. 2. Majerovic M, Bogdanic B, Drinkovic N, Kinda SB, Jakic-Razumovic J, Gasparovic V. Extramedullary plasmacytoma imitating neoplasm of the gallbladder fossa after cholecystectomy. Coll Antropol. 2012;36(1):331–3. 3. Augustin G, Jelincic Z, Tentor D, Majerovic M, Matosevic P. Hepatoid adenocarcinoma of the stomach: case report and short notes on immunohistochemical markers. Acta Gastroenterol Belg. 2009;72(2):253–6. 4. Majerovic M, Milinovic D, Oreskovic S, Matosevic P, Miric M, Kekez T, et al. Hyperthermic intraperitoneal chemotherapy (HIPEC) and cytoreductive surgery (CS) as treatment of peritoneal carcinomatosis: preliminary results in Croatia. Coll Antropol. 2011;35(4):1349–52. 5. Bogdanic B, Smud S, Bagatin D, Nola M, Mijatovic D, Majerovic M. Giant basal cell carcinoma of the back: a case report and review of the literature. Coll Antropol. 2009;33(1):315–8. 6. Augustin G, Matosevic P, Kekez T, Majerovic M, Delmis J. Abdominal hernias in pregnancy. J Obstet Gynaecol Res. 2009;35(2):203–11. 7. Augustin G, Smud D, Kinda E, Majerovic M, Jelincic Z, Kekez T, et al. Intra-abdominal bleeding from a seromuscular tear of an ascending rectosigmoid intramural hematoma after stapled hemorrhoidopexy. Can J Surg. 2009;52(1):E14–5. 8. Majerovic M, Augustin G, Jelincic Z, Bukovic D, Burcar I, Smud D, et al. Endomedullary radiofrequency ablation of metastatic lesion of the right femur 5 years after primary breast carcinoma: a case report. Coll Antropol. 2008;32:1267–9. 9. Majerovic M, Augustin G, Jelincic Z, Bukovic D, Kekez T, Matosevic P, et al. Radiofrequency ablation as locoregional therapy for unresectable hepatic malignancies: initial results in 24 patients with 5-years follow-up. Coll Antropol. 2008;32(3):703–7.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2016. -Redoviti profesor u trajnom zvanju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu

Ime	RATKO
Prezime	MATIJEVIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet, Sveučiliste u Zagrebu, Klinička bolnica Sveti Duh
E-mail adresa	rmatijev@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Specijalist ginekologije i opstercije, specijalist uže specijalnosti fetalne-maternalne medicine, rođen 1964. u Zagrebu. Diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1989. Pripravnički staž obavio u tada Općoj danas Kliničkoj bolnici Sveti Duh u Zagrebu gdje je i danas zaposlen na mjestu zamjenika Ravnatelja bolnice te specijaliste ginekologije i porodništva pri Klinici za ginekologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Specijalizantski staž obavio u Ujedinjenom Kraljevstvu gdje je 1996. godine položio i ispit pri Kraljevskom zboru ginekologa i opstetričara te primljen u njegovo članstvo. Isti ispit je priznat i u RH te je od 1997. specijalist ginekologije i porodništva.</p> <p>U Ujedinjenom kraljevstvu boravio i radio od 1993. do 1998. kada se vraća u Zagreb i od tada zaposlen u Kliničkoj bolnici Sveti Duh u Zagrebu. U kumulativnom radom odnosu s Medicinskim fakultetom od 1996 najprije kao docent a od 2011 kao izvanredni profesor. Autor preko 50 znanstvenih radova te citiran preko 250 puta, autor brojnih poglavlja u knjigama te autor knjige «Vodič kroz trudnoću». Predaje na medicinskom fakultetu na dodiplomskoj nastavi predmeta ginekologije i opstetricija (5. godine) te predmeta temelja liječničkog umijeća (1. godina), voditelj specijalističkog studija «Ultrazvuk u ginekologiji i porodništvu» na hrvatskom i engleskom jeziku te suvoditelj predmeta «Medicinska praksa zasnovana na dokazima) pri doktorskom studiju istog fakulteta.</p>

	Područje stručnog interesa su mu prijevremeni porod, fetalna terapija i edukacija u medicini općenito.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Šerman, LJ, Vlahovic M, Šijan M, Buljić-Jakuš F, Šerman A, Sinčić N, Matijević R, Jurić Lekić G, Katusic A. The impact of 5-Azacytidine on placental weight, glycoprotein pattern and proliferating cell nuclear antigen expression in rat placenta. <i>Placenta</i> 2007, 28(8-9):803-11. 2. Vasilj O, Matijević R, Grgic O. Dilemma about the method of delivery for the fetus in breech presentation <i>Acta Med Croatica</i> 2007;61:144-184 3. Matijević R. Vaccination as primary prevention against HPV infection. <i>Gynaecol Perinatol</i> 2007;16:109-114. 4. Matijević R. Primarna prevencija HPV infekcije cijelpljenjam, <i>Medicinar</i>, 2007 5. Grgić O, Matijević R. Uterine electrical activity and cervical shortening in the midtrimester of pregnancy. <i>Int J Obstet Gynecol</i> 2008;102:246-248 6. Matijević R, Šerman A, Vasilj O, Knežević M, Mišković B. Heterotopic triplet cervical pregnancy conceived in spontaneous non stimulated menstrual cycle. Case report. <i>Gynecologia et Perinatologia</i>, 2008;17:219-221 7. Matijević R, Knezevic M, Grgic O, Zlodi Hrsak L. Diagnostic accuracy of sonographic and clinical parameters in the prediction of retained products of conception, <i>Journal of Ultrasound in Medicine</i>, 2009;28:295-299 8. Matijević R, Knezevic M. Recent advances in diagnosis, management and prevention of Rh immunization. <i>Gynecol Perinatol</i>, 2009;18:66-72 9. Stanojević M, Pavičić-Bošnjak A, Matijević R, Mišković B, Habek D. Profilaksa bolesti novorođenčadi uzrokovane beta hemolitičkim streptokokom iz skupine B. <i>Gynecol Perinatol</i> 2009;18:188-196 10. Pavlović M, Matijević R, Knežević M, Erceg Ivkošić I. Usporedna analiza nekih parametara poroda sjedeći s porodom ležeći u višerotkinja. <i>Gynecol Perinatol</i> 2009;18:197-201. 11. Matijević R. Uloga bakterijske vaginoze u prijevremenom porodu. <i>Gynecol Perinatol</i> 2010;19:S110-S113. 12. Matijević R, Grgic O, Knezevic M. Vaginal pH vs. cervical length in the mid-trimester as screening predictors of preterm labor in a low risk population. <i>Int J Gnaecol Obstet</i> 2010;111:41-44 13. Starcevic M, Mataja M, Sovic D, Dodig J, Matijević R, Kukuruzovic M. The importance of antenatal imunoprophylaxis for prevention of hemolytic disease of the fetus and newborn. <i>Acta Medica Croatica</i> 2011; 65:49-54. 14. Brozovic G, Sakic K, Miskovic B, Matijević R, Starcevic M. Tromboprophylaxis in pregnant patient – specific risks. <i>Periodicum Biologorum</i> 2011;113:257-260. 15. Grgic O, Matijević R, Kuna K. Raised electrical uterine activity and shortened cervical length could predict pre term delivery in a low risk population. <i>Archives of Gynecology and Obstetrics</i>, 2011, in press
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Listopad 2011, Izvanredni profesor

Ime	DAVOR
Prezime	MAYER
Naziv ustanove	Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	Školovanje: 2009 Obrana disertacije Analiza procesa identifikacije ekshumiranih posmrtnih ostataka žrtava Domovinskog rata na Medicinskom fakultetu u Zagrebu stečeni naslov: doktor znanosti 2005 Specijalistički ispit iz sudske medicine stečeni naslov: specijalist sudske medicine 2001 – 2005 Specijalizacija iz sudske medicine na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku u Zagrebu

	<p>2004 Obrana magistarskog rada Posteljčni čimbenik rasta u krvi majke i pupkovine u trudnica koje boluju od dijabetesa tipa 1. na Medicinskom fakultetu u Zagrebu stečeni naslov: magistar znanosti</p> <p>1998 – 2000 Znanstveni poslijediplomski studij „Medicinske znanosti” na Medicinskom fakultetu u Zagrebu</p> <p>1999 Državni ispit pri Ministarstvu zdravstva</p> <p>1991 – 1997 Medicinski fakultet u Zagrebu stečeni naslov: doktor medicine</p> <p>Zaposlenje:</p> <p>2010 – Docent na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta u Zagrebu</p> <p>2001 – Znanstveni novak/asistent na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta u Zagrebu</p> <p>1998 – 2001 Znanstveni novak/asistent na Klinici za ženske bolesti i porode KBC-a Zagreb i Medicinskog fakulteta u Zagrebu</p> <p>1997 – 1998 Pripravnički staž u KB Sestre milosrdnice u Zagrebu</p> <p>Usavršavanja:</p> <p>2006 Office of Chief Medical Examiner, New York City, SAD (6 tjedana)</p> <p>2004 Institut für Rechtsmedizin, Münster, Njemačka (3 mjeseca)</p> <p>Jezici: Engleski (aktivno), njemački (pasivno)</p> <p>Ostalo: • predavač na kolegijima Sudska medicina i Medicinska kriminalistika na Medicinskom fakultetu, Pravnom fakultetu, Policijskoj akademiji i Stomatološkom fakultetu te na kolegiju Forensic Medicine na Medicinskom fakultetu u Zagrebu – studij na engleskom</p> <ul style="list-style-type: none"> • aktivna znanstvena djelatnost - sudjelovanje na projektu Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta 0108-0000000-0030 Forenzička i antropološka obilježja stradalih u Domovinskom ratu • sudjelovanja na znanstvenim skupovima • član stručnih skupina Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi i Hrvatske liječničke komore • stalni sudski vještak • član strukovnih udruga (Hrvatsko društvo sudskih medicinara i toksikologa HLZ-a, Hrvatska udruga forenzičara) • urednik web stranica Katedre za sudsku medicinu
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pavlisa G, Rados M, Pavlisa G, Pavic L, Potocki K, Mayer D. The differences of water diffusion between brain tissue infiltrated by tumor and peritumoral vasogenic edema. Clin Imag 2009;33:96-101. 2. Mladinov M, Mayer D, Brčić L, Wolstencroft E, Thi Man N, Holt I, Hof PR; Morris GE, Šimić G. Astrocyte expression of D2-like dopamine receptors in the prefrontal cortex. Translational Neuroscience 2010;3:238-43 3. Petrovečki V, Čarapina M, Strinović D, Kovačić Z, Nestić M, Mayer D, Brkić H. Diskoloracije i erozije zuba kao posljedica ovisnosti o kombiniranom analgetiku. Acta stomatologica Croatica 2011;45:287-94 4. Kuhtić I, Bakovic M, Mayer D, Strinovic D, Petrovecki V. Electrical Mark in Electrocution Deaths – A 20-Years Study. The Open Forensic Science Journal 2012;5:23-7 5. Bakovic M, Petrovecki V, Strinovic D, Mayer D. Shot Through the Heart - Firepower and Potential Lethality of Air Weapons. J Forensic Sci, 2014 (published online)
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>2010.- docent</p>

Ime	TOMISLAV
Prezime	MEŠTROVIĆ
Naziv ustanove	Klinika za kirurgiju KBC Zagreb, Zavod za vaskularnu kirurgiju Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Katedra za kirurgiju
E-mail adresa	tomica@mef.hr, Mestrovic.tomislav@gmail.com
Adresa osobne web stranice	/
Životopis	<p>Siječanj 2014. – završio znanstveni doktorski poslijediplomski studij „Biomedicina i zdravstvo“ na Medicinskom Fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, obranivši doktorsku disertaciju pod naslovom „Razvoj modela za predviđanje operacijskoga mortaliteta bolesnika s rupturom aneurizama trbušne aorte“</p> <p>13.-15.5.2011. Prvi hrvatski bazični tečaj endovaskularnih tehnika, KB "Sestre Milosrdnice", Zagreb</p> <p>30.06.2009. položio subspecijalistički ispit iz vaskularne kirurgije</p> <p>travanj 2009. - završio znanstveni magistarski poslijediplomski studij "Medicinska informatika" na Medicinskom Fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, obranivši magistarski rad pod naslovom "Ocjena znanstvene aktivnosti medicinskih fakulteta u Hrvatskoj scijentometrijskom analizom publikacija u međunarodnim znanstvenim časopisima"</p> <p>01.12.2006. započeo užu specijalizaciju iz vaskularne kirurgije</p> <p>19.11.2005. 3. strokovno srećanje žilnih kirurgov z naslovom AORTOILIAKALNE OKLUZIJE, Splošna bolnišnica Celje, Slovenija.</p> <p>29. – 31. 01. 2004. položio pismeni i praktični dio ispita na Poslijediplomskom tečaju stalnog medicinskog usavršavanja 1. kategorije iz područja „Osnove laparoskopske kirurgije“</p> <p>10.10.2003. položio specijalistički ispit iz opće kirurgije</p> <p>04. – 16. 08. 2003. studijski boravak u „Good Samaritan Hospital“, New York, USA</p> <p>19.3.2003. prihvaćena tema magisterija pod naslovom "Ocjena znanstvene aktivnosti medicinskih fakulteta u Hrvatskoj scijentometrijskom analizom publikacija u međunarodnim znanstvenim časopisima", u okviru poslijediplomskog znanstvenog studija "Medicinska informatika" na Medicinskom Fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, mentor: doc.dr.sc. Ljerka Petrak</p> <p>04.11.2002. poslijediplomski tečaj iz vaskularne kirurgije u institutu za vaskularnu kirurgiju "Ignaz Semmelweiss" u Budimpešti, pod mentorstvom prof.dr. Csaba Dzinisch</p> <p>30.04.1998. Položio državni ispit pred Ispitnom komisijom Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske</p> <p>1997. upisao poslijediplomski znanstveni studij "Medicinska informatika" na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1997. sudjelovao u hrvatsko-njemačkom istraživačkom projektu o tkivnom izražaju glikosfingolipida u imunodeficientnih miševa, sponzoriranom od Njemačke znanstvene udruge (Deutsche ForschungsGemeinschaft), na Sveučilištu u Bielefeldu, Njemačka</p> <p>1996. diplomirao u roku na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, stekavši stručni naziv doktor medicine, prosjek ocjena tijekom svih 6 godina studija - 4,95</p> <p>1994. i 1995. sudjelovao u studentskom istraživačkom programu "Karyn Kupcinec International Science School", na Weizmann Institute of Science, Israel (mentor: prof.dr. sc. Yehiel Zick)</p> <p>1990. upisao se na Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, s najboljim postignutim rezultatom na prijemnom ispitu (prvo mjesto)</p> <p>1986.–1990. Obrazovni centar za jezike, Križanićeva 4a, kulturo-umjetnička struka, sve ispite položio ocjenom "odličan (5)" - prosjek ocjena tijekom sve četiri godine školovanja - 5,00</p> <p>1978.– 1986. Osnovna škola "Mladost", Karamanov prilaz bb, sve razrede položio ocjenom "odličan (5)"</p> <p>RADNO ISKUSTVO</p> <p>01.8.2008. započeo s radom na mjestu asistenta na Katedri za kirurgiju u kumulativnom radnom odnosu</p> <p>2006. - 2009. subspecijalizacija iz vaskularne kirurgije</p> <p>1999. - 2003. specijalizacija iz opće kirurgije</p> <p>1999. tijekom služenja vojne obveze radio kao stručni suradnik časopisa „Iz svijeta medicine i zdravstva (Vijesti uprave za zdravstvo MORH-a)".</p> <p>1997. znanstveni novak na Medicinskom Fakultetu Sveučilišta u Zagrebu (mentor: prof.dr. sc. Ana Marušić)</p> <p>1996.–1997. obavio liječnički pripravnički staž u Zavodu za javno zdravstvo Grada Zagreba</p>

	<p>STIPENDIJE I NAGRADE stipendija Grada Zagreba za nadarene studente nagrada Zaklade akademika Draga Perovića za najboljeg studenta u generaciji 1990. – 1996. Rektorova nagrada Sveučilišta u Zagrebu za najbolji studentski diplomski rad 1996. Druga nagrada za najbolji specijalizantski rad na Trećem hrvatskom kirurškom kongresu s međunarodnim učešćem (Pula, 15. – 18. 5. 2002.)</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Petrunić M, Drinković N, Stern-Padovan R, Mestrovic T, Lovrić D. Thoracoabdominal and coronary arterial aneurysms in a young man with a history of Kawasaki disease. <i>J Vasc Surg.</i> 2009 Nov;50(5):1173-6. Epub 2009 Jul 12. 2. Petrunic M, Mestrovic T, Loncaric Y, Golubic-Cepulic B, Oberman B, Safradin I. In situ repair of a mycotic suprarenal aortic aneurysm using a cryopreserved aortic homograft and visceral debranching in a patient with spondylodiscitis and left psoas muscle abscess. <i>Ann Thorac Cardiovasc Surg.</i> 2013;19(5):394-8. Epub 2013 Jul 31. 3. Mestrovic IP, Dragicevic M, Mosler D, Mestrovic T, Mosler EL, Kozmar D, Kranjcevic S, Pocanic D, Cavric G, Skoric KN, Letilovic T, Jerkic H, Zeljko H, Kardum-Skelin I. Pleural mesothelioma--case report. <i>Acta Med Croatica.</i> 2011 Sep;65 Suppl 1:213-6. Croatian. 4. Kalenic S, Pal MP, Palcevski VV, Horvatic J, Mestrovic T, Barsic B, Stamenic V, Burcar I, Korusic A, Vucic M, Civljak R, Stancic M, Budimir A. Guidelines for prevention, control and treatment of infections caused by methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA): changes and updates of chapter 7.0: treatment of patients with MRSA infection. <i>Lijec Vjesn.</i> 2010 Nov-Dec;132(11-12):340-4. Croatian. PubMed PMID: 21294322. 5. Petrunić, M., Štern-Padovan, R., Meštrović, T. Abdominal and Iliac Arterial Aneurysms Associated with a Horseshoe Kidney. Should Aberrant Vascular Anatomy Mandate the Treatment Modality? <i>EJVES Extra.</i> 2010 Nov;20(5):e36-e38. 6. POGLAVLJA U KNJIGAMA 7. Meštrović T, Petrunić M, Premužić Meštrović I. Surgery and person-oriented medicine. U: Đorđević V, Braš M, Miličić D, urednici. <i>Person in Medicine and Healthcare. From Bench to Bedside to Community.</i> Medicinska naklada, Zagreb, 2012, str. 173 – 177. 8. Tonković I, Meštrović T. Prednosti i ograničenja kirurških tehnika u liječenju kronične venske insuficijencije. U: <i>Kronična venska insuficijencija – preulcerozni stadij. Poslijediplomski tečaj stalnog medicinskog usavršavanja I. kategorije.</i> Lipozenčić J. i Marinović Kulišić S, ur. Medicinska naklada, Zagreb, 2010. 9. Tonković I, Meštrović T. Prednosti i ograničenja kirurških tehnika u liječenju kronične venske insuficijencije. U: <i>Kronična venska insuficijencija – nove dijagnostičke i terapijske smjernice. Poslijediplomski tečaj stalnog medicinskog usavršavanja I. kategorije.</i> Lipozenčić J. i Marinović Kulišić S, ur. Medicinska naklada, Zagreb, 2009. 10. Tomislav Meštrović, Zdenko Sonicki, Ivica Premužić Meštrović, Mladen Petrunić. Data mining methods for predictive modelling based on small samples in surgery. <i>Biostat 2014. 21st International Scientific Symposium on Biometrics.</i> Dubrovnik, Croatia, 11 – 14 June 2014. 11. Meštrović T. Prediction of Operative Mortality in Vascular Surgery – Using Data Mining Methods. <i>One Health Symposium.</i> Croatia, Slavonski Brod, 5-7th June 2014. Invited presentation. 12. Meštrović T, Mitar D, Godeč Ž, Petračić I, Halužan D, Petrunić M. Infekcije nakon angiokirurških revaskularizacijskih postupaka. Godišnji sastanak Hrvatskog društva za vaskularnu kirurgiju s međunarodnim sudjelovanjem „Periferna arterijska bolest“. Vodice, Hrvatska, 09.05.2014. 13. Petrunić M, Fiolić Z, Mitar D, Meštrović T, Crkvenac A, Šnajdar I, Figl J, Halužan D. Primjena krioprezerviranih homograftova tijekom in situ rekonstrukcija kompleksnih infekcija aorte. Godišnji sastanak Hrvatskog društva za vaskularnu kirurgiju s međunarodnim sudjelovanjem „Periferna arterijska bolest“. Vodice, Hrvatska, 09.05.2014. 14. Meštrović T, Figl J, Petračić I, Godeč Ž, Halužan D, Petrunić M. Okluzije aortobifemoralnih prenosnica. Godišnji sastanak Hrvatskog društva za vaskularnu kirurgiju s međunarodnim sudjelovanjem „Periferna arterijska bolest“. Vodice, Hrvatska, 09.05.2014. 15. Meštrović T, Sonicki Z, Petrunić M, Premužić Meštrović I. Modeli predviđanja operacijskog mortaliteta rupturiranih aneurizama abdominalne aorte. 11. simpozij Hrvatskog Društva za Medicinsku Informatiku Medicinska Informatika 2013. Dubrovnik,

	<p>Hrvatska, 7. - 9. 11. 2013.</p> <p>16. Meštrović T. Prediction of operative mortality in ruptured abdominal aortic aneurysms. Srećanje vaskularnih kirurgov Slovenije in Hrvaške. Nova Gorica, Slovenija, 17. – 19. 10. 2013.</p> <p>17. T. Luetic, M. Petrunić, D. Mijatovic, G. Augustin, K. Bulic, T. Mestrovic. Learning portfolios in undergraduate surgical education: our early experience. 3rd Central European Congress of Surgery, Norman Barrett Symposium. Dubrovnik, Croatia, 28th April - 1st May 2010.</p> <p>18. T. Mestrovic, M. Petrunic. Carotid endarterectomy – primary closure versus patch angioplasty. 5th Croatian Congress of Surgery with International Participation. Dubrovnik, Croatia, 28th April - 1st May 2010.</p> <p>19. M. Petrunic, B. Biocina, I. Gosev, T. Mestrovic, D. Haluzan. Concomitant carotid and coronary artery disease: Indications for simultaneous treatment and operative strategy. 5th Croatian Congress of Surgery with International Participation. Dubrovnik, Croatia, 28th April - 1st May 2010.</p> <p>20. M. Petrunić, T. Mestrovic, D. Tonković. Spinal cord protection during thoracoabdominal aortic surgery. 5th Croatian Congress of Surgery with International Participation. Dubrovnik, Croatia, 28th April - 1st May 2010.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	01.05.2014. viši asistent

Ime	DAVOR
Prezime	MIJATOVIĆ
Naziv ustanove	KBC Zagreb, Klinika za kirurgiju, Zavod za Plastičnu, rekonstruktivnu i kirurgiju dojke
E-mail adresa	head.plasurg@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	/
Životopis	<p>Specijalist kirurgije, specijalist uže specijalnosti plastične, rekonstruktivne i estetske kirurgije, rođen 1964. u Zagrebu. Diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1989. Pripravnički staž obavio u tada Općoj danas Kliničkoj bolnici Sveti Duh u Zagrebu gdje je i danas zaposlen na mjestu zamjenika Ravnatelja bolnice te specijaliste ginekologije i porodništva pri Klinici za ginekologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Specijalizaciju iz opće kirurgije obavio je u Klinici za kirurgiju KBC Zagreb gdje je 1998. godine položio i ispit i postao specijalist opće kirurgije. Od 2007 godine je pročelnik Zavoda za plastičnu rekonstruktivnu i kirurgiju dojke Klinike za kirurgiju KBC Zagreb.</p> <p>U kumulativnom radom odnosu s Medicinskim fakultetom je od 2007. najprije kao docent a od 2013 kao izvanredni profesor. Predaje na medicinskom fakultetu na dodiplomskoj nastavi predmeta kirurgija (5. godine) te predmeta Klinička propedeutika na hrvatskom i engleskom jeziku.</p> <p>Područje stručnog interesa su mu plastično rekonstruktivna, estetska te kirurgija dojke.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1. Duduković M, Kisić H, Baez ML, Bulić K, Veir Z, Cvjetičanin B, Dujmović A, Stipić I, Suman O, Mijatović D. Anatomical Prediction for Surgical Positioning of the Umbilicus in a White Population. Ann Plast Surg. 2014 Jul 4</p> <p>2. Veir Z, Kisić H, Mijatović D, Bogdanić B, Duduković M, Kunjko K, Veir H, Zadro Z. Hair transplantation on a free microvascular latissimus dorsi flap: case report. Ann Plast Surg. 2014 Dec;73(6):668-9.</p> <p>3. Mijatović D, Smud S, Dujmović A. [Our experience in vulvar reconstruction after radical and hemivulvectomy]. Lijec Vjesn. 2012 May-Jun;134(5-6):192-4.</p> <p>4. Bogdanić B, Augustin G, Kekez T, Mijatović D, Hlupić L, Vanek M. Perforated ascending colon cancer presenting as colocutaneous fistula with abscess to the anterior abdominal wall at the site of a cholecystectomy scar treated with biologic mesh. Coll Antropol. 2012 Mar;36(1):335-8.</p> <p>5. Mijatović D, Dujmović A, Smud S. [Quality of life after breast reconstruction]. Lijec Vjesn. 2012 Mar-Apr;134(3-4):116-7.</p> <p>6. Veir Z, Dujmović A, Duduković M, Mijatović D, Cvjetičanin B, Veir M. Endoscopically assisted latissimus dorsi flap harvesting and breast reconstruction in young female with Poland syndrome. Coll Antropol. 2011 Dec;35(4):1303-5.</p> <p>7. Veir Z, Duduković M, Miklić P, Mijatović D, Cvjetičanin B, Veir M, Dujmović A. Reconstruction of</p>

	a soft tissue defect of the back after myelomeningocele closure with modified V-Y plasty. Coll Antropol. 2011 Dec;35(4):1295-8.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2013. izv. profesor

Ime	PAVLE
Prezime	MIKLIĆ
Naziv ustanove	Klinika za neurokirurgiju
E-mail adresa	nrk-kbc@zg.htnet.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Curriculum vitae</p> <p>Name, date and place of birth : Pavle Miklić, born on 15th of May, 1949 in Zagreb, Croatia</p> <p>Address (hospital): Department of Neurosurgery, School of Medicine, University of Zagreb, Mije Kišpatića 12, 10 000 Zagreb, Croatia</p> <p>Addresss (home): Jurja Žerjavića 10, 10 000 Zagreb, Croatia,</p> <p>Phone and Fax: ++385 1 23 76 324, ++385 1 23 76 324</p> <p>e-mail: nrk-kbc@zg.htnet.hr and pavle_miklic@yahoo.com</p> <p>Title and Present Position: Professor of neurosurgery, M.D., Ph.D., Head of Department of Pediatric Neurosurgery</p> <p>Education: 1970-1974 Anatomy Demonstrator, School of Medicine Zagreb, 1974. M.D. degree, School of Medicine, University of Zagreb, 1975 Teacher Assitant, Department of Anatomy, Zagreb, 1981 Postgraduate degree (Master of Science), University of Zagreb, 1976-1981 Neurosurgical residency, Department of neurosurgery, School of Medicine, University of Zagreb, 1979-1980 Scholarship, Department of neurosurgery, Clinal hospital Steglitz, FU Berlin, Germany, 1981 Licensed neurosurgeon, 1984-1985 Scholarship, Department of neurosurgery, Toranomon Hospital, Tokyo, Japan, 1988. Ph.D. degree, School of Medicine, University of Zagreb, 1990 assistant Professor, 1999 associated Professor, 2012. full Professor</p> <p>Publications: 21 (citated in CC), 14 (citated in other indexes), 26 (educational papers), 57 abstracts (12 in CC)</p> <p>Supervisions of research: six master theses</p> <p>Scientific projects: 1978-1991 project collaborator, 1991-2013 project leader</p> <p>Memberships and rewards: Croatian Neurosurgical Society (1992-2013), EANS (1992-2013), WFNS (1992-2013), German neurosurgical Society (1979-2013), ESPN (1996-2013) Rectors award (1969, 1972), Award of Croatian medical association (1996)</p> <p>Foreing languages: english and german</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> Gjurašin M, Miklić P, Zupancic B, Perovic D, Zarkovic K, Brcic L, Kolenc D, Radic B, Seiwert S, Sikirić P: Peptide therapy with petadecapeptide BPC 157 in traumatic nerve injury. Regul.Pept. 160(1-3):33-41, 2010 Jednačak H, Paladino J, Miklić P, Mrak G, Vukić M, Stimac T, Klarica M: The application of ultrasound in neuroendoscopic procedures: first results with the new tool NECUP-2. Coll. Antropol. Suppl 1:45-49, 2011 Nemir J, Radoš M, Jakovčević A, Šćap M, Zekan S Miklić P: Infra- and supratentorial angiofibroma: review and new case Acta Clin Croat 50 suppl.1: 69, 2011 Veir Z, Duduković M, Miklić P, Mijatović D, Cveticanin B, Veir M, Dujmović A: Reconstruction of a soft tissue defect of the back after myelomeningocele closure with modified V-Y plasty. Coll Antropol. 35(4): 1295-8, 2011 Nemir J, Rados M, Zarkovic K, Scap M, Zekan S, Miklic P: Infra- and supratentorial angiofibroma: review and new case. 14th Europ Cong of Neurosurg, Book of abstracts 83, Rome, October 9-14, 2011 Zarkovic K, Jakovcevic A, Kolenc D, Nemir J, Djurić S, Miklic P: Chordoma of the third ventricle: a case report. Clinical Neuropathology 31/4: 262, 2012 Đurić S K, Jednačak H, Ozretić D, Žarković K, Miklić P Intraventricular chordma: review and new case Child s Nervous System, 28/5:806, 2012
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	01.06.2011. izvanredni profesor

Ime	DAVOR
------------	--------------

Prezime	MILIČIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KBC – Zagreb, Klinika za unutarnje bolesti
E-mail adresa	davor.milic@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Davor Miličić rođen je u Zagrebu, 2. srpnja 1962. g, gdje je završio osnovnu školu i Klasičnu gimnaziju. Oslobođen mature, upisao je studij medicine u Zagrebu, položivši prijemni ispit. Na Medicinskom fakultetu u Zagrebu diplomirao je 1986. g. u redovitom roku, kao odličan student uz prosječnu ocjenu 4,9. Tijekom studija bio je demonstrator u Katedri za fiziologiju i imunologiju i u Katedri za histologiju i embriologiju. Dobitnik je Rektorove nagrade 1985. g.</p> <p>Nakon obavljenog pripravničkog staža položio je stručni ispit 1987. g. Potom je pohađao Poslijediplomski studij iz alergologije i kliničke imunologije na zagrebačkom medicinskom fakultetu tijekom 1987./1988., položivši sve ispite s odličnim uspjehom. Doktorsku disertaciju izradio je u Zavodu za fiziologiju Medicinskog fakulteta, a obranio 1990. g, stekavši stupanj doktora medicinskih znanosti u dobi od 27 godina. Znanstveni novak u Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta postao je 1988. g, a 1989. g. započeo je specijalizaciju iz interne medicine u Klinici za unutarnje bolesti KBC-a kao znanstveni novak Medicinskog fakulteta. Tijekom posljednje godine specijalizacije zaposlio se kao specijalizant Klinike za bolesti srca i krvnih žila KBC-a Zagreb. Specijalistički ispit iz interne medicine položio je s odličnim uspjehom, te je od tada neprekinuto zaposlen u Klinici za bolesti srca i krvnih žila KBC-a Zagreb. Subspecijalistički ispit iz kardiologije položio je 2000.g. s odličnim uspjehom. Diploma Europski kardiolog dodijeljena mu je od Europskoga kardiološkog društva 2001. g, a titula „Fellow” Europskoga kardiološkog društva 2002. g.</p> <p>U suradničko zvanje višeg asistenta u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta u Zagrebu izabran je 1994. g, a 1997. g. izabran je u znanstveno - nastavno zvanje docent u istoj Katedri. Izvanredni profesor u kumulativnom radnom odnosu postao je 2000., a redoviti profesor 2004. godine. Redoviti profesor u trajnom zvanju je od 10.02.2009..</p> <p>Pročelnik Odjela za koronarnu intenzivnu skrb, aritmije i elektrostimulaciju srca postao je 2000. g, a predstojnik Klinike za bolesti srca i krvnih žila Medicinskog fakulteta i KBC-a Zagreb postao je 2007. g. Voditelj je i programa transplantacije srca u KBC-u Zagreb.</p> <p>Znanstveno i stručno usavršavao se na brojnim stručnim i znanstvenim skupovima i tečajevima u Hrvatskoj, Europi i SAD-u.</p> <p>Kao dobitnik stipendije DAAD tijekom 1994/95. g. boravio je u Sveučilišnoj bolnici Eppendorf u Hamburgu, Njemačka. Ondje je surađivao na znanstvenom projektu, a i stručno se usavršavao, posebice u ehokardiografiji. Temeljnu edukaciju iz transplantacijske kardiologije obavio je u Kardiološkom centru Sveučilišne bolnice u Udinama, Italija, te kasnije tijekom kraćih boravaka u centrima izvrsnosti u Beču, Padovi i Londonu.</p> <p>Predsjednik je Hrvatskoga kardiološkog društva u četvrtome uzastopnom mandatu, do sada je bio predsjednik četiri nacionalna kardiološka kongresa i nekoliko elitnih međunarodnih znanstvenih skupova. Objavio je više od 60 publikacija u CC časopisima, a citiran je 220 puta. Bio je istraživač u velikim međunarodnim studijama koje su citirane više od 2.400 puta. Zapažen i originalan znanstveni doprinos dao je u istraživanjima otpornosti na antitrombocitne lijekove u akutnom infarktu miokarda, uznapređovaloga zatajivanja srca, oslikavanja miokarda i kardiovaskularne prevencije. Uveo je više novih nastavnih sadržaja i osnovao nove djelatnosti na Fakultetu. Gostujući je profesor na dvama inozemnim sveučilištima i na Bečkoj školi za klinička istraživanja (<i>Vienna School of Clinical Research</i>) te pozvani predavač na brojnim skupovima diljem svijeta. Bio je mentor 10 disertacija. Član je (<i>Fellow</i>) Europskoga i Američkoga kardiološkog društva i obnaša važne funkcije u međunarodnim znanstvenim tijelima. Za svoj znanstveni i stručni rad dobio je međunarodna i domaća priznanja, uključujući i nagradu <i>International League of Humanists</i> 2008., Nagradu Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti 2010. te nagradu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu za iznimnu znanstvenu produktivnost 2011. godine. Predsjednik je Nacionalnog bioetičkog povjerenstva za medicinu, član Središnjega etičkoga povjerenstva, član Skupštine Hrvatske liječničke komore i Glavnoga odbora Hrvatskoga liječničkog zbora te nacionalni koordinator za specijalizaciju iz kardiologije. Osnivač je i ravnatelj Hrvatske kardiološke zaklade. Svojim dosadašnjim radom dao je trajan i prepoznatljiv, velik osobni doprinos hrvatskoj medicini i medicinskim znanostima.</p>
Popis radova objavljenih u	1. Juric I, Hadzibegovic I, Kes P, Biocina B, Milicic D, Basic-Jukic N. An Exceptional Cause of Progressive Dyspnoea in a Renal Transplant Recipient: Hemangioma of the Mitral Valve.

posljednjih pet godina	<p>Kidney Blood Press Res. 2013 Feb 26;37(1):9-14.</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. Petricevic M, Biocina B, Milicic D, Konosic S, Svetina L, Lekic A, Zdilar B, Burcar I, Milosevic M, Brahimaj R, Samardzic J, Gasparovic H. Bleeding risk assessment using whole blood impedance aggregometry and rotational thromboelastometry in patients following cardiac surgery. <i>J Thromb Thrombolysis</i>. 2013 Jan 23. 3. Petricevic M, Biocina B, Milicic D, Konosic S, Ivancan V, Milosevic M, Burcar I, Gasparovic H. Bleeding risk assessment using multiple electrode aggregometry in patients following coronary artery bypass surgery. <i>J Thromb Thrombolysis</i>. 2013 Jan;35(1):31-40. 4. Petricevic M, Biocina B, Milicic D. Hemostatic management in complex aortic surgery: a role for multiple electrode aggregometry and modified rotational thromboelastometry. <i>J Thorac Cardiovasc Surg</i>. 2012 Dec;144(6):1534-5 5. Petricevic M, Biocina B, Svetina L, Milicic D. Clopidogrel and aspirin administration management prior to coronary artery surgery requires an individual approach. <i>Eur J Cardiothorac Surg</i>. 2012 Nov 21 6. Heitzler VN, Babić Z, Milčić D, Starčević B, Mirat J, Strozzi M, Plazonić Z, Giunio L, Steiner R, Vuković I, Bernat R, Pintarić H. Evaluation of importance of door-to-balloon time and total ischemic time in acute myocardial infarction with ST-elevation treated with primary percutaneous coronary intervention. <i>Acta Clin Croat</i>. 2012 Sep;51(3):387-95. 7. Braš M, Brajković L, Milunović V, Bičanić I, Haller F, Dorđević V, Miličić D. Psychiatrists' empathy, beliefs and attitudes towards veterans suffering from combat-related posttraumatic stress disorder. <i>Psychiatr Danub</i>. 2012 Sep;24(3):287-91. 8. Pećin I, Milčić D, Jurin H, Reiner Z. A pilot Croatian survey of risk factor (CRO-SURF) management in patients with cardiovascular disease. <i>Coll Antropol</i>. 2012 Jun;36(2):369-73. 9. Kalinić H, Lončarić S, Cikeš M, Miličić D, Bijmens B. Image registration and atlas-based segmentation of cardiac outflow velocity profiles. <i>Comput Methods Programs Biomed</i>. 2012 Jun;106(3):188-200. 10. Bacak-Kocman I, Basic-Jukic N, Lovcic V, Prkacin I, Milicic D, Kes P. Renal replacement therapy in cardiology wards: changing trends in a transitional country. <i>Ther Apher Dial</i>. 2012 Apr;16(2):163-8. 11. Samardžić I, Samardžić J, Miličić D, Kolundžić R. Total hip arthroplasty in avascular necrosis of the femoral head in a patient with transplanted heart. <i>Med Glas (Zenica)</i>. 2012 Feb;9(1):168-71. 12. Milicic D, Lovric D, Skoric B, Narancic-Skoric K, Gornik I, Sertic J. Platelet response to standard aspirin and clopidogrel treatment correlates with long-term outcome in patients with acute ST-elevation myocardial infarction. <i>Int J Cardiol</i>. 2011 Dec 1;153(2):227-9. 13. Kes P, Milčić D, Basić-Jukić N. How to motivate nephrologists to think more "cardiac" and cardiologists to think more "renal"? <i>Acta Med Croatica</i>. 2011 Oct;65 Suppl 3:85-9. Croatian. 14. Milčić D, Skorić B. Aspirin resistance. <i>Lijec Vjesn</i>. 2011 Sep-Oct;133(9-10):337-42. Review. Croatian. 15. Braš M, Dorđević V, Milunović V, Brajković L, Miličić D, Konopka L. Person-centered medicine versus personalized medicine: is it just a sophism? A view from chronic pain management. <i>Psychiatr Danub</i>. 2011 Sep;23(3):246-50. Review. 16. Merkely B, Kautzner J, Milasinovic G, Hatala R, Taborsky M, Lubinski A, Dan GA, Zima E, Milicic D, Auricchio A, Camm AJ, Wolpert C, Vardas P; EHRA Summit 2010. Summary statement: EHRA summit 2010 with the participation of Central-Eastern European countries: 'ICD for Life' Initiative--fighting against sudden cardiac death in emerging economies. <i>Europace</i>. 2011 Aug;13(8):1209-10. doi: 10.1093/europace/eur158. No abstract available. Erratum in: <i>Europace</i>. 2011 Oct;13(10):1513. 17. Dorđević V, Bras M, Milunović V, Brajković L, Boban M, Bičanić I, Jasaragić M, Gregurek R, Milčić D, Laco M. Self-perceived social support in Croatian war veterans suffering from combat-related posttraumatic stress disorder -- what should not have happened. <i>Acta Clin Croat</i>. 2011 Jun;50(2):177-84. 18. Bilić V, Marcinko D, Milčić D. Super-ego in patients with coronary artery disease. <i>Coll Antropol</i>. 2011 Jan;35 Suppl 1:127-31. 19. Jakovljević M, Reiner Z, Milčić D, Crncević Z. Comorbidity, multimorbidity and personalized psychosomatic medicine: epigenetics rolling on the horizon. <i>Psychiatr Danub</i>. 2010 Jun;22(2):184-9. Review. 20. Nikolić Heitzler V, Babić Z, Milicic D, Bergovec M, Raguz M, Mirat J, Strozzi M, Plazonic Z,
------------------------	---

	<p>Giunio L, Steiner R, Starcevic B, Vukovic I. Results of the Croatian Primary Percutaneous Coronary Intervention Network for patients with ST-segment elevation acute myocardial infarction. <i>Am J Cardiol.</i> 2010 May 1;105(9):1261-7.</p> <p>21. Antoncic-Svetina M, Sentija D, Cipak A, Milicic D, Meinitzer A, Tatzber F, Andric L, Zelzer S, Zarkovic N. Ergometry induces systemic oxidative stress in healthy human subjects. <i>Tohoku J Exp Med.</i> 2010 May;221(1):43-8.</p> <p>22. Skoric B, Milicic D, Lovric D, Gornik I, Skoric KN, Sertic J. Initial patency of the infarct-related artery in patients with acute ST elevation myocardial infarction is related to platelet response to aspirin. <i>Int J Cardiol.</i> 2010 Apr 30;140(3):356-8.</p> <p>23. Widimsky P, Wijns W, Fajadet J, de Belder M, Knot J, Aaberge L, Andrikopoulos G, Baz JA, Betriu A, Claeys M, Danchin N, Djambazov S, Erne P, Hartikainen J, Huber K, Kala P, Klinecva M, Kristensen SD, Ludman P, Ferre JM, Merkely B, Milicic D, Morais J, Noc M, Opolski G, Ostojic M, Radovanovic D, De Servi S, Stenestrand U, Studencan M, Tubaro M, Vasiljevic Z, Weidinger F, Witkowski A, Zeymer U; European Association for Percutaneous Cardiovascular Interventions. Reperfusion therapy for ST elevation acute myocardial infarction in Europe: description of the current situation in 30 countries. <i>Eur Heart J.</i> 2010 Apr;31(8):943-57.</p> <p>24. Cikes M, Bijmens B, Durić Z, Bencic ML, Gosev I, Velagić V, Gasparović H, Milčić D, Biocina B. Detecting volume responders prior to implantation of a cardiac resynchronization therapy device via minithoracotomy: the septal flash as a predictor of immediate left ventricular reverse remodeling. <i>Heart Surg Forum.</i> 2009 Dec;12(6):E362-7.</p> <p>25. Gasparović H, Malojčić B, Borojević M, Vojković J, Gabelica R, Milčić D, Biocina B. Reduction of microembolic signals with a single-clamp strategy in coronary artery bypass surgery: a pilot study. <i>Heart Surg Forum.</i> 2009 Dec;12(6):E357-61.</p> <p>26. Cikes M, Kalinic H, Baltabaeva A, Loncaric S, Parsai C, Milicic D, Cikes I, Sutherland G, Bijmens B. The shape of the aortic outflow velocity profile revisited: is there a relation between its asymmetry and ventricular function in coronary artery disease? <i>Eur J Echocardiogr.</i> 2009 Oct;10(7):847-57.</p> <p>27. Milicic D, Skoric B, Lovric D. Drug-specific thienopyridine resistance in patient with recurrent coronary stent thrombosis. <i>J Invasive Cardiol.</i> 2009 Aug;21(8):E157-60.</p> <p>28. Ivanusa M, Milicic D. 40 years since Killip clinical classification. <i>Int J Cardiol.</i> 2009 May 29;134(3):420-1.</p> <p>29. Jelaković B, Kaić-Rak A, Milčić D, Premuzić V, Skupnjak B, Reiner Z. Less salt—more health. Croatian action on salt and health (CRASH). <i>Lijec Vjesn.</i> 2009 Mar-Apr;131(3-4):87-92. Croatian.</p> <p>30. Reiner Z, Bozikov V, Car N, Knezević A, Kokić S, Metelko Z, Milčić D, Polić S, Zaputović L, Zjacić-Rotkvić V. Recommendations of Croatian societies on treatment of macrovascular and microvascular complications in patients with metabolic syndrome and diabetes type 2—treatment of residual risk. <i>Lijec Vjesn.</i> 2009 Jan-Feb;131(1-2):1-3. Croatian. Erratum in: <i>Lijec Vjesn.</i> 2009 Sep-Oct;131(9-10):299.</p> <p>31. Puljević M, Nevajda B, Sicaja M, Puljević D, Milčić D. Influence of electrical cardioversion on troponine I and brain natriuretic peptide (NT-proBNP) levels in patients with persistent atrial fibrillation/flutter. <i>Lijec Vjesn.</i> 2008 Jul-Aug;130(7-8):175-8. Croatian.</p> <p>32. Jelaković B, Kuzmanić D, Milčić D, Reiner Z, Aganović I, Basić-Jukić N, Bozikov J, Cikes M, Dika Z, Delmis J, Galesić K, Hrabak-Zerjavić V, Ivanusa M, Juresa V, Katić M, Kern J, Kes P, Laganović M, Pavlović D, Pećin I, Pocić D, Racki S, Sabljarić Matovinović M, Sonicki Z, Vrcić-Keglević M, Vuletić S, Zaputović L; Croatian Working Group for Hypertension. Guidelines for diagnostics and treatment of arterial hypertension. Practical recommendations of the Croatian Working Group for Hypertension. Consideration on the ESH-ESC 2007 guidelines. <i>Lijec Vjesn.</i> 2008 May-Jun;130(5-6):115-32. Croatian.</p> <p>33. Bergovec M, Reiner Z, Milčić D, Vražić H. Differences in risk factors for coronary heart disease in patients from continental and Mediterranean regions of Croatia. <i>Wien Klin Wochenschr.</i> 2008;120(21-22):684-92.</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>10.02.2009. – redoviti profesor u trajnom zvanju 10.05.2012. - akademik</p>

Ime	MILAN
Prezime	MILOŠEVIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet; Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“
E-mail adresa	milan.milosevic@snz.hr
Adresa osobne web stranice	www.snz.hr
Životopis	<p>Dr.sc. Milan Milošević je rođen u Zadru 11. siječnja 1980. godine. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu upisuje 1998. godine, te ga završava u lipnju 2004. godine među 10% studenata s najboljim prosjekom. Tijekom studija dobitnik je Dekanove nagrade 1999./2000. godine te potvrđnice izvrsnosti iz predmeta patofiziologija. Bio je demonstrator na brojnim predmetima poput anatomije, kliničke propedeutike, patologije i patofiziologije. 2004. godine upisuje znanstveni poslijediplomski studij "Biomedicina i zdravstvo" na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Od 2005. godine radi znanstveni novak/asistent na Katedri za zdravstvenu ekologiju i medicinu rada Medicinskog fakulteta u Zagrebu - Škola narodnog zdravlja "Andrija Štampar" pod mentorstvom prof.dr.sc. Jadranke Mustajbegović. Specijalizaciju iz medicine rada i sporta započinje 2006. godine i uspješno polože specijalistički ispit u studenom 2011. godine. Boravio je na brojnim međunarodnim radionicama i edukacijama vezanim za medicinu rada i sporta, biostatistiku, Environmental Children's Health, te medicinsku edukaciju, od kojih se posebno ističe suradnja s Svjetskom zdravstvenom organizacijom na projektu Global Framework for Occupational Health of Health Workers, te suradnja sa Centrom za globalno zdravlje, Athens, SAD. Aktivno sudjeluje na izradi i prijavi programa međunarodnih projekata: CARDS (2007): Counsel for mobbing victims: multidisciplinary approach, FP7 – Industry – Academia Partnership (2008): Sustainable Management and Indicators of Lifelong Workers' Productivity i FP7 (2009): Organisational Culture and Burnout (ORCAB) i PROMOVAX (DG SANCO, 2009.). U ožujku 2010. uspješno brani doktorsku disertaciju pod naslovom „Izrada mjernog instrumenta stresa na radnom mjestu bolničkih zdravstvenih djelatnika i procjena njegove uporabne vrijednosti“ te trenutno ima status višeg asistenta/znanstvenog novaka na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Od ožujka 2012. izabran je u zvanje znanstvenog suradnika.</p> <p>Član je ICOH-a (International Committee for Occupational Health), Hrvatskog društva za medicinu rada, Hrvatskog društva za sportsku medicinu, Hrvatskog katoličkog liječničkog društva te pomoćnik voditelja specijalističkog poslijediplomskog studija Medicina rada i športa. Uže područje interesa: medicina rada i športa, medicinska statistika, stres na radnom mjestu i medicinska edukacija. Autor je više od dvadesetak znanstvenih i stručnih radova od kojih je 26 objavljeno u časopisima indeksiranim u Current Contents, te brojnih kongresnih priopćenja. Oženjen je i otac jednog djeteta. U slobodno vrijeme aktivno se bavi planinarenjem te pjevanjem u muškoj klapi „Furešti“.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Petricevic M, Biocina B, Milicic D, Konosic S, Svetina L, Lekic A, Milosevic M. Bleeding risk assessment using whole blood impedance aggregometry and rotational thromboelastometry in patients following cardiac surgery. J Thromb Thrombolysis. 2013; 2. Petricevic M, Biocina B, Milicic D, Konosic S, Ivancan V, Milosevic M, et al. Bleeding risk assessment using multiple electrode aggregometry in patients following coronary artery bypass surgery. J Thromb Thrombolysis. 2013;35:31-40. 3. Abdovic S, Mocic Pavic A, Milosevic M, Persic M, Senecic-Cala I, Kolacek S. The IMPACT-III (HR) Questionnaire: A valid measure of health-related quality of life in Croatian children with inflammatory bowel disease. J Crohns Colitis. 2013; 4. Vrazic H, Sikic J, Lucijanic T, Milosevic M, Boric K, Udovicic M, et al. The prevalence of smoking among Croatian hospitalized coronary heart disease patients. Coll Antropol. 2012;36 Suppl 1:229-33. 5. Roje Z, Milosevic M, Varvodic J, Mance M. Current trends in breast reduction. Coll Antropol. 2012;36:657-68. 6. Prpic M, Dabelic N, Stanicic J, Jukic T, Milosevic M, Kusic Z. Adjuvant thyroid remnant ablation in patients with differentiated thyroid carcinoma confined to the thyroid: a comparison of ablation success with different activities of radioiodine (I-131). Ann Nucl Med. 2012;26:744-51. 7. Mihaljevic S, Aukst-Margetic B, Vuksan-Cusa B, Koic E, Milosevic M. Hopelessness, suicidality and religious coping in Croatian war veterans with PTSD. Psychiatr Danub. 2012;24:292-7. 8. Marton I, Knezevic F, Ramic S, Milosevic M, Tomas D. Immunohistochemical expression and prognostic significance of HIF-1alpha and VEGF-C in neuroendocrine breast cancer. Anticancer Res. 2012;32:5227-32.

9. Klasan A, Madzarac G, Milosevic M, Mustajbegovic J,Keleuva S. Predictors of lower work ability among emergency medicine employees: the Croatian experience. *Emerg Med J.* 2012;
10. Fazlic H, Brborovic O, Rukavina TV, Fister K, Milosevic M, Mustajbegovic J. Characteristics of people with the perceived stress in Croatia: the CroHort study. *Coll Antropol.* 2012;36 Suppl 1:165-9.
11. Civljak M, Milosevic M, Celic I, Rukavina TV, Brborovic O, Oreskovic S. Predictors of the desire/decision to quit smoking in a cohort of Croatian adult smokers followed for five years: the Crohort study. *Coll Antropol.* 2012;36 Suppl 1:65-9.
12. Bubas M, Milosevic M, Delic-Brkljacic D, Zahariev-Vuksinic K. Tracking variability: recent anthropometric data for Croatian population and comparison with other world populations. *Coll Antropol.* 2012;36:585-92.
13. Tomas D, Spajic B, Milosevic M, Demirovic A, Marusic Z, Kruslin B. Extensive retraction artefact predicts biochemical recurrence-free survival in prostatic carcinoma. *Histopathology.* 2011;58:447-54.
14. Pucarin-Cvetkovic J, Zuskin E, Mustajbegovic J, Janev-Holcer N, Rudan P, Milosevic M. Known symptoms and diseases of a number of classical European composers during 17th and 20th century in relation with their artistic musical expressions. *Coll Antropol.* 2011;35:1327-31.
15. Mlinaric A, Popovic Grle S, Nadalin S, Skurla B, Munivrana H, Milosevic M. Passive smoking and respiratory allergies in adolescents. *Eur Rev Med Pharmacol Sci.* 2011;15:973-7.
16. Milosevic M, Golubic R, Knezevic B, Golubic K, Bubas M, Mustajbegovic J. Work ability as a major determinant of clinical nurses' quality of life. *J Clin Nurs.* 2011;20:2931-8.
17. Knezevic B, Milosevic M, Golubic R, Belosevic L, Russo A, Mustajbegovic J. Work-related stress and work ability among Croatian university hospital midwives. *Midwifery.* 2011;27:146-53.
18. Buljan M, Situm M, Tomas D, Milosevic M, Kruslin B. Prognostic value of galectin-3 in primary cutaneous melanoma. *J Eur Acad Dermatol Venereol.* 2011;25:1174-81.
19. Boban M, Ljubcic N, Nikolic M, Tomas D, Zovak M, Bekavac-Beslin M, et al. Lack of prognostic significance of connexin-43 labeling in a series of 46 gastrointestinal stromal tumors. *Int J Biol Markers.* 2011;26:124-8.
20. Baranovic S, Maldini B, Milosevic M, Golubic R, Nikolic T. Peripheral regional analgesia with femoral catheter versus intravenous patient controlled analgesia after total knee arthroplasty: a prospective randomized study. *Coll Antropol.* 2011;35:1209-14.
21. Tomas D, Spajic B, Milosevic M, Demirovic A, Marusic Z, Kruslin B. Intensity of stromal changes predicts biochemical recurrence-free survival in prostatic carcinoma. *Scand J Urol Nephrol.* 2010;44:284-90.
22. Knezevic B, Golubic R, Belosevic L, Milosevic M, Mustajbegovic J. [Maintenance of work ability among hospital health care professionals]. *Acta Med Croatica.* 2010;64:391-5.
23. Hojsak I, Abdovic S, Szajewska H, Milosevic M, Krznaric Z, Kolacek S. Lactobacillus GG in the prevention of nosocomial gastrointestinal and respiratory tract infections. *Pediatrics.* 2010;125:e1171-7.
24. Demirovic A, Dzombeta T, Tomas D, Spajic B, Pavic I, Hudolin T, et al. Immunohistochemical expression of tumor antigens MAGE-A3/4 and NY-ESO-1 in renal oncocytoma and chromophobe renal cell carcinoma. *Pathol Res Pract.* 2010;206:695-9.
25. Demirovic A, Cesarec S, Spajic B, Tomas D, Bulimbasic S, Milosevic M, et al. Can renal oncocytoma be distinguished from chromophobe renal cell carcinoma by the presence of fibrous capsule? *Virchows Arch.* 2010;456:85-9.
26. Zuskin E, Mustajbegovic J, Schachter EN, Kern J, Vitale K, Pucarin-Cvetkovic J, et al. Respiratory function in wind instrument players. *Med Lav.* 2009;100:133-41.
27. Roksandic ST, Zuskin E, Durakovic Z, Smolej-Narancic N, Mustajbegovic J, Pucarin-Cvetkovic J, Milosevic M et al. [Human lifespan: to live and outlive 100 years?]. *Arh Hig Rada Toksikol.* 2009;60:375-86.
28. Milosevic M, Golubic R, Mustajbegovic J, Jelinic JD, Janev Holcer N, Kern J. Regional pattern of physical inactivity in Croatia. *Coll Antropol.* 2009;33 Suppl 1:35-8.
29. Marusic Z, Cupic H, Kruslin B, Tomas D, Milosevic M, Mikuz G. Tumor-associated tissue eosinophilia and inflammation in pTa and pT1 papillary urothelial carcinoma of the bladder. *Anal Quant Cytol Histol.* 2009;31:239-41.
30. Margetic P, Elabjer E, Milosevic M, Skoro I, Milanov B, Stancic M. Anterior neurodecompression of kyphotic spondylogenic myelopathy Ranawat grade III and posterior decompression of lordotic spine improve walking ability. *Coll Antropol.* 2009;33:899-905.

	<p>31. Jelinic JD, Pucarin-Cvetkovic J, Nola IA, Senta A, Milosevic M, Kern J. Regional differences in dietary habits of adult Croatian population. Coll Antropol. 2009;33 Suppl 1:31-4.</p> <p>32. Golubic R, Milosevic M, Knezevic B, Mustajbegovic J. Work-related stress, education and work ability among hospital nurses. J Adv Nurs. 2009;65:2056-66.</p> <p>33. Zuskin E, Saric M, Vadic V, Mustajbegovic J, Doko-Jelinic J, Pucarin-Cvetkovic J, et al. [Causes of climatic changes and their consequences on human health]. Acta Med Croatica. 2008;62:293-9.</p> <p>34. Zuskin E, Pucarin-Cvetkovic J, Schachter EN, Mustajbegovic J, Vitale K, Deckovic-Vukres V, Milosevic M et al. Women in medicine through the ages. Med Lav. 2008;99:407-14.</p> <p>35. Stancic M, Margetic P, Elabjer E, Milosevic M. Axial vs. angular dynamization of anterior cervical fusion implants. Coll Antropol. 2008;32:221-9.</p> <p>36. Bubas M, Milosevic M, Delic-Brkljacic D. Occupational diseases, working ability and employment status in the working population of Croatia. Coll Antropol. 2008;32:677-80.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2015: docent

Ime	BRANKO
Prezime	MIŠE
Naziv ustanove	Klinika za infektivne bolesti "Dr. Fran Mihaljević" Mirogojska c. 8, Zagreb
E-mail adresa	bmise@bfm.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Dr. Branko Miše je rođen 1965. godine u Zagrebu, gdje je završio osnovnu i srednju školu. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirao je 1991. godine, a po obaveznom pripravničkom liječničkom stažu radio je kao znanstveni novak na Katedri za farmakologiju Medicinskog fakulteta u Zagrebu od 92.-96. 1995. god. magistrirao je na Medicinskom fakultetu, a od 1997. radi u Klinici za infektivne bolesti "Dr. Fran Mihaljević". Specijalistički ispit iz infektologije položio je 2002. godine, a od 2010. godine preuzima mjesto v.d. pročelnika Odjela za liječenje male djece s jedinicom intenzivnog liječenja. Završio je edukaciju iz dijalize i voditelj je jedinice za dijalizu u infektivnoj Klinici od 2005. godine. Od 2004. dr. Miše je asistent u kumulativnom random odnosu s Medicinskim fakultetom Sveučilišta u Zagrebu i predaje na dodiplomskom i poslijediplomskom studiju. Član je HLZ, Hrvatskog društva za infektivne bolesti, Hrvatskoga farmakološkog društva. Autor je publikacija u međunarodno indeksiranim časopisima i koautor nekoliko udžbeničkih tekstova.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1. Miše B, Stemberger L, Roglič S, Knezović I, Tešović G. Encefalitis – klinička slika, dijagnostika, liječenje. Paediatr Croat 2011; 55 (Supl 1): 106-111</p> <p>2. Delin S, Pavesic K, Tesovic G, Knezovic I, Mise B, Lujic L. Acute longitudinally extensive transverse myelitis in a six year old child. Paediatrica Croatica, 2009, 53 (3): 159-162.</p> <p>3. Kutlesa M, Tesovic G, Knezovic I, Mise B, Viskovic K, Barisic N. Ischemic stroke associated with adenoviral infection in a 4-year-old boy. Wiener Klinische Wochenschrift, 2009, 121 (23-24): 776-779.</p> <p>4. Raos M, Markovic J, Mise B, Bozinovic D, Pegan B. Acute cast bronchitis in a five year-old female. Paediatrica Croatica, 2007, 51 (2): 71-73.</p> <p>5. Vrsalovic R, Tesovic G, Mise B. Rhabdomyolysis and acute renal failure in a child with parainfluenza type 1 infection. Pediatric Nephrology, 2007, 22 (9): 1369-1371.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2004. -asistent

Ime	GORAN
Prezime	MRAK
Naziv ustanove	Klinika za neurokirurgiju KBC Zagreb, Rebro, Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	goran.mrak@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Dr.sc. Goran Mrak rođen je 1967. u Varaždinu. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirao je 1993. godine, a po obaveznom pripravničkom stažu u Općoj bolnici Varaždin specijalizirao je neurokirurgiju u KBC Zagreb od 94.-2000. godine. 2002. godine je magistrirao, a 2010. godine doktorirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. U kumulativnom radnom odnosu na Medicinskom fakultetu započinje kao asistent 2004., a 2014. godine je izabran u zvanje docenta. Neurokirurg je u Klinici za Neurokirurgiju KBC Zagreb, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu od 2001. godine, a od 2015. godine je predstojnik Klinike za neurokirurgiju KBC Zagreb
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jednačak H, Paladino J, Miklič P, Mrak G, Vukić M, Štimac T, Klarica M. <i>The Application of Ultrasound in Neuroendoscopic Procedures: First Results with the New Tool "NECUP-2"</i>. Coll Antropol 2011;35(suppl1):45-49 2. Hajnšek S, Petelin Ž, Poljaković Z, Mrak G, Paladino J, Desnica A. <i>Vagus Nerve Stimulation in the Treatment of Patients with Pharmacoresistant Epilepsy: Our Experiences</i>. Coll Antropol 2011;35 (3):755-760 3. Paladino J, Rotim K, Mrak G, Grizelj M, Glunčić V. <i>Endoscopically assisted microsurgery of benign pineal region tumors</i>. Neurol Croat 1998;47(3-4):209-215. 4. Petelin Ž, Hajnšek S, Wellmer J, Mrak G, Radoš M, Paladino J. <i>Guidelines for Preoperative diagnostic evaluation of Patients with Pharmacoresistant Epilepsy</i>. Neurol Croat 2010;59(1-2):23-34 5. Di Maio S, Mrak G, Jurić-Sekhar G, Born D, Mantovani A, Sekhar LN. <i>Clinicopathologic Assay of 15 Tumor Resections in a Family with Neurofibromatosis Type 2</i>. J Neurol Surg B 2012;73:90-103. 6. Hajnšek S, Paladino J, Petelin Gadže Ž, Nanković S, Mrak G, Lupret V. <i>Clinical and neurophysiological changes in patients with pineal region expansions</i>. Coll Antropol 2013;37(1)35-40. 7. Hajnšek S, Petelin Gadže Z, Borovecki F, Nankovic S, Mrak G, Gotovac K, Sulentic V, Kovacevic I, Bujan Kovac A. <i>Vagus nerve stimulation in Lafora body disease</i>. Epilepsy & Behavior Case Reports 2013;1:150-152. 8. Mrak G, Paladino J, Nemir J, Stambolija V, Sekhar NL. <i>Treatment of giant and large fusiform MCA aneurysms with excision and interposition radial artery graft in a four year old child</i>. Neurosurg 2014;10(1)E172-177
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	14.7.2014. znanstveno-nastavno zvanje docenta

Ime	AIDA
Prezime	MUJKIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja "Andrija Štampar"
E-mail adresa	aida.mujkic@snz.hr, aida.mujkic@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>Rođena 16. svibnja 1959. godine u Zagrebu, gdje je završila osnovnu školu i gimnaziju. Godine 1978. upisala je Elektrotehnički i Medicinski fakultet na Sveučilištu u Zagrebu. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirala je s odličnim uspjehom 1983. godine. Tema diplomskog rada bila je „Proteini svojstveni trudnoći s posebnim osvrtom na SP1“.</p> <p>Od 1984. do 1986. godine polazila je i završila znanstveni Poslijediplomski studija prirodnih znanosti (polje Biologija, grana Biomedicina) na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu te magistrirala 1987. godine s temom "Proteini folikulske tekućine jajnika žene“.</p>

	<p>Doktorom znanosti postala je 2001. godine obranivši doktorsku disertaciju pod naslovom "Vrednovanje zdravstvenog odgoja i prosvjećivanja na sprečavanje dječjih ozljeda oružjem i minsko-eksplozivnim napravama".</p> <p>Od 1989. do 1993. godine bila specijalizant pedijatrije Sveučilišne bolnice „Zagreb“ (u osnivanju) te je 1993. godine položila specijalistički ispit. Tijekom specijalizacije završila Poslijediplomski studij „Klinička pedijatrija“.</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>Od 1986. do 1989. godine radila je u svojstvu stručnog suradnika na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Katedra za higijenu, socijalnu medicinu i epidemiologiju. Radni odnos na Medicinskom fakultetu prekida kada je izabrana za specijalizanta pedijatrije Sveučilišne bolnice „Zagreb“ (u osnivanju). Nakon specijalizacije, radi u Dječjem dispanzeru Doma zdravlja „Peščenica“ kao pedijatar (1993.), a u vremenu od 1994. do 1995. u Ministarstvu prosvjete i športa Republike Hrvatske na znanstveno-istraživačkom i intervencijskom projektu „Sprečavanje ratnih dječjih ozljeda“. Od 1995. godine ponovo radi na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“.</p> <p>Akademsko napredovanje</p> <p>Godine 1996. izabrana je u suradničko zvanje asistent na Medicinskom fakultetu u Zagrebu u Katedri za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite, u prosincu 2001. u zvanje višeg asistenta na istoj Katedri, a 2005. godine za docenta i znanstvenog suradnika. 2010. godine izabrana za izvanrednog profesora i višeg znanstvenog suradnika.</p> <p>Majka je dvoje djece.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> Mujkić A, Peek-Asa C, Young T, Rodin U. Effect of war on Weapon-related deaths in Croatian Children and Youth. Arch Pediatr Adolesc Med 2008; 162(2):140-4. Vuletić-Mavrinac G, Maslić-Seršić D, Mujkić A. Cardiovascular and Behavioral Risk Factors in Relation to Self-Assessed Health Status. Coll Antropol 2009; 33(Suppl 1):99-106. Miškuljin M, Miškulin I, Puntarić D, Mujkić A, Milas J, Bošnjak N. The characteristics of sexual behavior and extent of condom usage among sexually active Croatians from Eastern Croatia. J Turkish-German Gynecol Assoc 2009;10:142-7. Vitale K, Mujkić A, Tulchinsky TH. Is level of knowledge, attitude and use of folic acid among pregnant women in Croatia a call for public health action? Period Biol 2009; 118:323-35. Miškuljin M, Miškulin I, Puntarić D, Mujkić A, Milas J, Bošnjak N. The characteristics of sexual behavior and extent of condom usage among sexually active Croatians from Eastern Croatia. J Turkish-German Gynecol Assoc 2009; 10: 142-7. Miškuljin M, Miškulin I, Mujkić A, Dumić A, Puntarić D, Buljan V, Bilić-Kirin V, Juretić-Kovač D. Enuresis in school children from Eastern Croatia. The Turkish Journal of Pediatrics 2010;52:393-9. Meštrović J, Bralić I, Buljan-Flander G, Jelavić M, Joković-Oreb i, Konstantopoulos A, Kuzman M, Malović S, Miljević-Ridički R, Miškulin M, Mujkić A, Radonić M, Rudan V, Šešo-Šimić Đ, Šimić g. Dijete u suvremenom hrvatskom društvu. Liječ Vjesn 2010; 132:303-8. Mestrovic J, Milunović P, Skelin A, Carija R, Catipović T, Mestrovic M, Mujkić A. <u>Children with injuries treated in hospital emergency departments.</u> Lijec Vjesn. 2012 Nov-Dec;134(11-12):305-9. Croatian. Crnica V, Mujkić A, Young T, Miškulin M, Peek-Asa C. <u>Healthcare Providers' Knowledge, Attitudes and Counselling on Injury Prevention for Preschool Children in Croatia.</u> Matern Child Health J. 2012 Oct 20.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>29.06.2010. – izvanredni profesor</p>

<p>Ime</p>	<p>SANJA</p>
<p>Prezime</p>	<p>MUSIĆ MILANOVIĆ</p>
<p>Naziv ustanove</p>	<p>Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Katedra za medicinsku statistiku, epidemiologiju i medicinsku informatiku, Hrvatski zavod za javno zdravstvo</p>
<p>E-mail adresa</p>	<p>sanja.music@hzjz.hr</p>
<p>Adresa osobne web</p>	

stranice	
Životopis	<p>Rođena sam 1969. godine u Zagrebu gdje sam završila osnovno i srednjoškolsko obrazovanje. Diplomirala sam na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1993. godine. Nakon stažiranja i trogodišnjeg rada kao znanstvena novakinja na znanstvenom projektu »Operacijski tretman ekstremne debljine« te položenog stručnog državnog ispita, 1996. godine započela sam specijalizaciju iz epidemiologije, a 2001. godine položila sam specijalistički ispit i stekla zvanje specijalist epidemiolog. Od 1997. do 1999. godine pohađala sam međunarodni poslijediplomski studij, »Master in Public Health Methodology«, na Université Libre de Bruxelles, Faculté de Médecine, Ecole de Santé Publique, gdje sam 1999. godine stekla zvanje magistra znanosti. Doktorirala sam na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2010. godine na temi »Demografske, bihevioralne i socio-ekonomske odrednice debljine odraslih u Hrvatskoj«. U svojem profesionalnom radu bavim se epidemiologijom i promicanjem zdravlja, prvo u Zavodu za javno zdravstvo grada Zagreba, a od 2004. godine u Hrvatskom zavodu za javno zdravstvo. Od 2011. godine viši sam asistent na Medicinskom fakultetu u Zagrebu.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Musić Milanović S, Ana Ivičević Uhernik A, Džakula A, Brborović O, Poljičanin T, Fišter K, Jureša V, Heim I, Vražić H, Bergovec M, Kern J, Vuletić S. The CroHort Study: Cardiovascular Behavioral Risk Factors in Adults, School Children and Adolescents, Hospitalized Coronary Heart Disease Patients, and Cardio Rehabilitation Groups in Croatia. Coll Antropol 2012; 36 (Supll 1):S265-S268. 2. Musić Milanović S, Ivanković D, Fišter K, Poljičanin T, Brečić P, Vuletić S. Social Conditioning of Health Behaviors among Adults in Croatia: The CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36 (Supll 1):S117-S123. 3. Musić Milanović S, Ivanković D, Ivičević Uhernik A, Fišter K, Peternel R, Vuletić S. Obesity — new threat to Croatian longevity. Coll Antropol 2012; 36 (Supll 1):S113-S116. 4. Musić Milanović S, Ivičević Uhernik A, Fišter K, Mihel S, Kovač A, Ivanković D. Five-year Cumulative Incidence of Obesity in Adults in Croatia: The CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36 (Supll 1):S71-S76. 5. Mihel S, Musić Milanović S. Association of Elevated Body Mass Index and Hypertension with Mortality: The CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36 (Supll 1):S183-S187. 6. Ivičević Uhernik A, Erceg M, Musić Milanović S. Association of Hypertension with Long-term Overweight Status and Weight Gain: the CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36 (Supll 1):S131-S134. 7. Fišter K, Ivanković D, Koršić M, Pavleković G, Musić Milanović S, Vuletić S, Kern J. Prevalence and five-year cumulative incidence of abdominal obesity in Croatian women of childbearing age: The CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36 (Supll 1):S77-S81. 8. Poljičanin T, Džakula A, Musić Milanović S, Šekerija M, Ivanković D, Vuletić S. The changing pattern of cardiovascular risk factors: the CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36(Supll 1):S9-S13. 9. Ivičević Uhernik A, Erceg M, Musić Milanović S. <u>Association of BMI and nutritional habits with hypertension in the adult population of Croatia.</u> Publ Health Nutr 2009;12:1;97-104. 10. Kern J, Polašek O, Musić Milanović S, Džakula A, Fišter K, Strnad M, Ivanković D, Vuletić S. <u>Regional Pattern of Cardiovascular Risk Burden in Croatia.</u> Coll Antropol 2009; 33(Supll 1):S11-S17. 11. Fišter K, Kolčić I, Musić Milanović S, Kern J. The Prevalence of Overweight, Obesity and Central Obesity in Six Regions of Croatia: Results from the Croatian Adult Health Survey Coll Antropol 2009;33(Supll 1):S25-S29. 12. Musić Milanović S, Ivičević-Uhernik A, Mihel S, Strnad M. Trends and Regional Disparities in Ischemic Heart Disease and Cerebrovascular Disease in Croatia, 1997-2006. Coll Antropol 2009;33(Supll 1):S47-S60. 13. Musić Milanović S, Ivičević-Uhernik A, Fišter K. Health Behavior Factors Associated with Obesity in the Adult Population in Croatia. Coll Antropol 2009;33(Supll 1):S67-S73 14. Ivičević Uhernik A, Musić Milanović S. <u>Anthropometric Indices of Obesity and Hypertension in Different Age and Gender Groups of Croatian Population.</u> Coll Antropol 2009;33 (Supll 1):S75-S80. 15. Pavić, Jadranka; Županić, Mara; Musić Milanović, Sanja; Fišter, Kristina. <u>Primary and Secondary Prevention of Cardiovascular Diseases Embedded in the Visiting Nurse services: Description of the Intervention Model.</u> Coll Antropol 2009; 33(Supll 1):S81-S86. 16. Peternel R, Musić Milanović S, Srnc L. <u>Airborne ragweed (Ambrosia artemisiifolia L.) pollen content in the city of Zagreb and implications on pollen allergy.</u> Ann Agric Environ Med

	2008;15:125-130.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Znanstveno zvanje: znanstveni suradnik, 07.srpanj 2011

Ime	VERA
Prezime	MUSIL
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja "Andrija Štampar" Katedra za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite
E-mail adresa	vmusil@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Dr. Vera Musil rođena je 1969. u Slavonskom Brodu. Medicinski fakultet Sveučilište u Zagrebu završila je 1994. godine. Specijalizaciju iz školske medicine završila je 2012. godine. Od 2007. godine radi kao znanstveni novak-asistent na Katedri za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite i na znanstvenom projektu Ministarstva znanosti obrazovanja i športa „Kardiovaskularni rizici u školske djece i mladih-razvoj modela intervencije“, voditeljice projekta: prof. dr. sc. Vesne Jureše. Područje rada obuhvaća aktivno sudjelovanje u pripremi i provedbi vježbi i seminara na diplomskom studiju medicine na hrvatskom i engleskom jeziku, za studente prve, četvrte i šeste godine, predmeti Uvod u medicinu i povijest medicine, Socijalna medicina Organizacija zdravstvene zaštite i upravljanje zdravstvenom zaštitom, Školska medicina, Zdravlje u zajednici te izbornim predmetima Planiranje obitelji i Zdravstvena zaštita mladih.
Popis radova objavljenih posljednjih godina	<ol style="list-style-type: none"> Jureša, V; Musil, V; Kujundžić Tiljak, M. <u>Growth Charts for Croatian School Children and Secular Trends in Past Twenty Years</u>. Coll antropol. 2012;36: 47-58 . Jureša, V; Musil, V; Majer, M; Ivanković, D; Petrovic, D. <u>Behavioral Pattern of Overweight and Obese School Children</u>. Coll antropol. 2012;36:139-46. Musil, V; Majer, M; Jureša, V. <u>Elevated Blood Pressure in School Children and Adolescents - Prevalence and Associated Risk Factors</u>. Coll antropol. 2012;36:147-56. Jureša V, Posavec M, Musil V, Petrović D. Borba protiv neznanja i predrasuda o spolno prenosivim bolestima: znanje i stavovi učenika i profesora srednjih škola o HIV-u/AIDS-u. Medicus 2009;18:89-93. [Fight against ignorance and prejudice about sexually transmitted diseases: knowledge and attitudes about HIV/AIDS of high-school teacher and students]. Lančić F, Majski-Cesarec S, Musil V. Školsko i profesionalno usmjeravanje učenika s kroničnim bolestima i drugim poremećajima zdravlja. Arhiv Hig Rada Toksikol 2010; 61:323-32. [Vocational Guidance for Schoolchildren with Chronic Diseases]. Jureša V, Musil V, Majer M, Petrović D. Prehrana i tjelesna aktivnost kao čimbenici rizika od srčanožilnih bolesti u školske djece i mladih. Medicus 2010; 19:35 – 9. [Inadequate Diet and Lack of Physical Exercise as Cardiovascular Risk Factors in School Children and Adolescents]. Jureša V, Musil V, Šošić Z, Majer M, Pavleković G. Evaluacija predmeta „Zdravlje u zajednici“ studenata medicine. Acta Med Croatica 2010;64:401-8. Jureša, V; Musil, V; Majer, M. Metabolički sindrom i kardiovaskularni rizici u školske djece i mladih u Republici Hrvatskoj. Medix 2011;97:82-5. Jureša V, Katić M, Juriša A, Musil V, Todorović G. Obilježja žena koje su se odazvale i koje se nisu odazvale pregledu u okviru nacionalnog programa ranog otkrivanja ca dojke. U: Zbornik radova VIII. Kongresa Hrvatskog društva obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora; 2008 20-21 listopada; Rovinj. Zagreb: Hrvatsko društvo obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora, glavni i odgovorni urednik Bruno Mazzi; 2008. str. 95-106. Jureša V, Musil V, Juriša A, Perinović R, Cesarik M, Dujmović D, Lančić F, Petrović D. Pijenje alkohola i razlike u pobolu muškaraca i žena na području općine Velika. U: Zbornik radova VIII. Kongresa Hrvatskog društva obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora; 2008 20-21 listopada; Rovinj. Zagreb: Hrvatsko društvo obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora, glavni i odgovorni urednik Bruno Mazzi; 2008. str.181-94. Jureša V, Musil V, Juriša A, Perinović R, Cesarik M, Brkić T, Bardač-Zelić S, Polašek O. Razlike u morbiditetu pušača i nepušača na ruralnom području općine Velika. U: Zbornik radova VIII. Kongresa Hrvatskog društva obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora;

	<p>2008 20-21 listopada; Rovinj. Zagreb: Hrvatsko društvo obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora, glavni i odgovorni urednik Bruno Mazzi; 2008. str.169-80.</p> <p>12. Jureša V, Musil V, Šošić Z. Innovative way of teaching in community health course. U: ICERI 2009. International Conference of Education, Research and Innovation. Conference Proceedings. Madrid, 2009. [CD-ROM] Madrid: ICERI; 2009. p. 001324-32.</p> <p>13. Jureša V, Musil V, Šošić Z, Majer M. <u>Community health course at School of Public Health "Andrija Štampar" School of medicine, University of Zagreb</u> In: INTED 2010 Conference International Association of Technology, Education and Development ; Conference Proceedings. Valencia 2010. [CD-ROM] Valencia:INTED; 2010. p. 5585-95.</p> <p>14. Jureša V, Musil V, Majer M, Šošić Z, Perinović R, Šimunović R, Todorović G, Kolarić V, Perić M, Juhas I, Sviben D, Dumović D, Dujmović V, Batinić Bilić S, Ljubešić D, Lazarušić Sesar A. Evaluacija stručne prakse u zajednici s posebnim osvrtom na rad studenata u PZZ. U: Zbornik radova X. Kongresa Hrvatskog društva obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora; 2010 30 rujana-2 listopada; Rovinj. Zagreb: Hrvatsko društvo obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora, glavni i odgovorni urednik Bruno Mazzi; 2010. str.123-34.</p> <p>15. Jureša V, Musil V, Šošić Z, Majer M. Student's motivation to work in rural areas after the community health course. In: INTED2011 Conference International Association of Technology, Education and Development ; Conference Proceedings. Valencia 2011. [CD-ROM] Valencia:INTED;2011. p. 831-6.</p> <p>16. Jureša V, Musil V, Majer M, Keranović A, Raštegorec V, Pavić M, Raguž M, Jozak R, Matijević I, Modrić R, Čosić M, Bosanac Ž, Kopilaš S, Bulaja A, Soldić A. Patronažna djelatnost i edukacija studenata medicine. U: Zbornik radova XI. Kongresa Hrvatskog društva obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora; 2011 rujana- listopada; Rovinj. Zagreb: Hrvatsko društvo obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora, glavni i odgovorni urednik Bruno Mazzi; 2011. str. 29-39.</p> <p>17. Jureša V, Majer M, Musil V, Sosić Z, Pavleković G, Keranović A. Community health course: health education of school children provided by medical students. U: ICERI 2011. International Conference Of Education, Research And Innovation. Conference Proceedings. Madrid, 2011. [CD-ROM] Madrid:ICERI; 2011. p. 3404-8.</p> <p>18. Jureša V, Musil V, Šošić Z, Majer M. Informatization of school medicine in Croatia. In: INTED2012 Conference International Association of Technology, Education and Development ; Conference Proceedings. Valencia 2012. [CD-ROM] Valencia:INTED;2012. p. 1204-11.</p> <p>19. Jureša V, Musil V: Medicinsko etički problemi u školskoj medicini. U: Borovečki A, Lang S. Javno zdravstvo, etika i ljudska prava. Zagreb: Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“;2010. str. 126-48.</p> <p>20. Jureša V, Kujundžić Tiljak M, Musil V. Hrvatske referentne vrijednosti antropometrijskih mjera školske djece i mladih. Zagreb: Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“; 2011.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2016. docentica

Ime	JADRANKA
Prezime	MUSTAJBEGOVIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja «Andrija Štampar»
E-mail adresa	jadranka.mustajbegovic@snz.hr ; jmustajb@snz.hr
Adresa osobne web stranice	/
Životopis	<p>Redoviti profesor u trajnom zvanju na Katedri za zdravstvenu ekologiju i medicinu rada Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Voditelj Suradnog centra medicine rada Svjetske zdravstvene organizacije za Hrvatsku. Voditelj Specijalističkog poslijediplomskog studija Medicina rada i sporta na Medicinskom fakultetu sveučilišta u Zagrebu. Predsjednica Upravnog vijeća Visoke škole za sigurnost s pravom javnosti.</p> <p>Voditelj i suradnik na više međunarodnih i domaćih znanstvenih i stručnih projekata: znanstvenog projekta Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske broj 108-1080316-0300 "Zdravlje na radu i zdravi okoliš" za projektno razdoblje 2006.-2011 i broj 0108332 „Voda, hrana, neposredni životni okoliš-determinante zdravlja“ za projektno razdoblje 2002-2006.; koordinator</p>

	<p>za Hrvatsku međunarodnih projekata DG SANCO- EU PROMOVAX i FP7-ORCAB te „Development of core curriculum in occupational health,“ Swiss National Science Fundation, IB74B0-111076- SCOPES 2005-2008.</p> <p>Predsjednica povjerenstva i recenzent Javnozdravstvene skupine projekata Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske 2006. godine. Predsjednica Organizacijskog odbora Prvog Hrvatskog kongresa medicine rada s međunarodnim sudjelovanjem, Opatija, Hrvatska; Tajnica Desetog kongresa hrvatskih liječnika, Zadar; Direktorica međunarodnih tečajeva Zdrave radne organizacije ili kako promicati zdravlje na radu, Motovunska ljetna škola promocije zdravlja; Direktorica međunarodnog tečaja CME: HEALTH, WORK & ENVIRONMENT- From health screening to health surveillance, IUC, Dubrovnik;</p> <p>Ostale znanstvene djelatnosti: Od 1994 Član Akademije medicinskih znanosti Hrvatske; 1995 ICOH - International Commission on Occupational Health- Međunarodna organizacija rada ; 1998 UEMS- European Union of Medical Specialist - Europsko udruženje medicinskih specijalista; 1992-1996 Predsjednica, Hrvatsko društvo za medicinu rada Hrvatskog liječničkog zbora; 1992-1996 Predsjednica, Hrvatsko društvo za medicinu rada Hrvatskog liječničkog zbora; 2000 Član Hrvatsko društvo za zdravstvenu ekologiju Hrvatskog liječničkog zbora ; 1996-2000 Tajnica, Hrvatsko društvo za medicinu rada Hrvatskog liječničkog zbora; 2009-sada Voditelj Suradnog centra Svjetske zdravstvene organizacije za medicinu rada 2000-2006 Predsjednica Nacionalnog vijeća za zaštitu zdravlja i sigurnosti na radu RH ; 2003 Član Hrvatsko društvo za poboljšanje kvalitete zdravstvene Hrvatskog liječničkog zbora; 2005 Član Hrvatsko društvo za palijativnu skrb Hrvatskog liječničkog zbora; od 2008 WHO Contact Person for Workers Health for Croatia - Osoba za suradnju Hrvatske sa Svjetskom zdravstvenom organizacijom za pitanja zaštite zdravlja radnika; Recenzent u časopisima Croatian Medical Journal, Liječnički vjesnik, Arhiv za toksikologiju i medicinu rada, Rad i sigurnost i Medica Jadertina.</p> <p>Mentor 6 doktorskih i 9 magistarskih radova. Do dana 20.02.2012 g. objavila 144 znanstvena rada (SCOPUS), koji su citirani 598 autora svjetske znanstvene zajednice. U akademskoj godini 2011/2012 Pozvani predavač na Federalnom Institutu za sigurnost na radu i medicinu rada (BauA - Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin), Berlin, Njemačka.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<p>Autorske knjige</p> <p>1. Gnjiđić, Živko; Bilić, Ranko; Anđelinović, Šimun; Babić, Tomislav.; Barada, Ante; Bobić, Jasminka; Boljkovac, Draško; Bradić, Viktorija; Brkić, Hrvoje; Buljat, Gojko; Fatović-Ferenčić, Stella; Gašparović, Vladimir; Grgić, Marko.; Iveković, Renata; Janevski, Zoran; Kekić, Branko; Klarić, Petar.; Koludrović, Milivoj; Kolundžić, Robert; Kovačić, Damir.; Kovačić, Borna; Kraljević, Zdenko; Ljubičić, Ninoslava; Macan, Darko.; Makarić, Gordan; Mustajbegović, Jadranka; Orihovac, Željko; Pačić-Turk, Ljiljana; Pavićević, Lukrecija; Persoli-Gudelj, Marijana; Potočki, Kristina; Reljić, Ante; Skočić, Petar; Srebočan, Emil; Strinović, Davor; Škavić, Josip; Tomičić, Hrvoje; Vlajčić, Zlatko; Vukić, Miroslav.</p> <p>Uvod u medicinsko vještačenje u građanskim parnicama . Zagreb : Medicinska naklada, 2008 (monografija).</p> <p>Uredničke knjige</p> <p>1. Priručnik medicinske etike- Svjetsko liječničko udruženje / Borovečki, Ana; Mustajbegović, Jadranka (ur.). Zagreb : Medicinska naklada, 2010 (priručnik).</p> <p>Poglavlja u knjizi</p> <p>1. Golubić, Rajna; Mustajbegović, Jadranka. Kvaliteta života zdravstvenih djelatnika // Kvaliteta života i zdravlje / Vuletić, Gorka (ur.)Osijek : Filozofski fakultet Sveučilišta u Osijeku, 2011. Str. 220-229.</p> <p>2. Babić- Bosanac, Sanja; Borovečki, Ana. Prava pacijenata u Republici Hrvatskoj-pregled legislative i problematika njezine implementacije // Teme iz medicinske etike u Hrvatskoj / Borovečki, Ana ; Mustajbegović, Jadranka (ur.). Zagreb : Medicinska naklada, 2010.</p> <p>3. Borovečki, Ana; Mustajbegović, Jadranka; Vrhovac, Božidar. Stanje razvoja medicinske etike u Republici Hrvatskoj i neki važni etički problemi // Teme iz medicinske etike u Hrvatskoj / Borovečki, Ana ; Mustajbegović, Jadranka (ur.). Zagreb : Medicinska naklada, 2010.</p> <p>4. Janev Holcer, Natasa; Vitale, Ksenija, Marić Senta, Ankica; Brumen, Vlatka; Mustajbegović,</p>

Jadranka; Andabaka, Damir. Fish consumption and mercury burden in women of reproductive age from urban area in Croatia // Nato Science for Peace and Security Series-C: Environmental Security-Water Treatment Technologies for the Removal of High-Toxicity Pollutants / Vaclavikova, Miroslava ; Vitale, Ksenija ; Gallios, Georgios ; Ivaničova, Lucia (ur.). Amsterdam : Springer in cooperation with NATO Public Diplomacy Division, 2009. Str. 29-39.

5. Mustajbegović, Jadranka. Etika i deontologija sudskih vještaka // Uvod u medicinsko vještačenje u građanskim parnicama / Gnjidić, Živko ; Bilić, Ranko i suradnici (ur.). Zagreb : Medicinska naklada, 2008. Str. 85-89.

Udžbenici i skripta

1. Valić, Fedor; Antonić, Katica; Beritić-Stahuljak, Dunja; Brumen, Vlatka; Cigula, Mira; Doko-Jelinić, Jagoda; Kaić-Rak, Antoinette; Mustajbegović, Jadranka; Preka, Nikola; Pucarín, Jasna; Senta, Ankica; Vitale, Ksenija; Zebec, Mirna; Žuškin, Eugenija.

Zdravstvena ekologija / Raič, Anđa (ur.).
Zagreb : Medicinska naklada, 2001.

Izvorni znanstveni i pregledni radovi u CC časopisima

1. Fazlić, Hana; Brborović, Ognjen; Vukušić Rukavina, Tea; Fišter, Kristina; Milošević, Milan; Mustajbegović, Jadranka. Characteristics of people with the perceived stress in Croatia: the CroHort Study. // Collegium antropologicum. 36 (2012) , Suppl. 1; 165-169 (članak, znanstveni).

2. Knežević, Bojana; Milošević, Milan; Golubić, Rajna; Belošević, Ljiljana; Russo, Andrea; Mustajbegović, Jadranka. Work-related stress and work ability among Croatian university hospital midwives. // Midwifery. 27 (2011) , 2; 146-153 (članak, znanstveni).

3. Milošević, Milan; Golubić, Rajna; Knežević, Bojana; Golubić, Karlo; Bubaš, Marija; Mustajbegović, Jadranka. Work ability as a major determinant of clinical nurses' quality of life. // Journal of clinical nursing. 20 (2011) , 19/20; 2931-2938 (članak, znanstveni).

4. Golubić, Rajna; Milošević, Milan; Knežević, Bojana; Mustajbegović, Jadranka. Work-related stress, education and work ability among hospital nurses. // Journal of Advanced Nursing. 65 (2009) , 10; 2056-2066 (članak, znanstveni).

5. Milošević, Milan; Golubić, Rajna; Mustajbegović, Jadranka; Doko Jelinić, Jagoda; Janev Holcer, Nataša; Kern, Josipa. Regional Pattern of Physical Inactivity in Croatia. // Collegium antropologicum. 33 (2009) , S1; 35-38 (članak, znanstveni).

6. Schachter, E.Neil; Žuškin, Eugenija; Moshier, L. Erin; Godbold, James; Mustajbegović, Jadranka; Pucarín-Cvetković, Jasna; Chiarelli, Angelo. Gender and respiratory findings in workers occupationally exposed to organic aerosols: a meta analysis of 12 cross-sectional studies. // Environmental Health: A Global Access Science Source. 8 (2009) , 1; 1-1-1-16 (pregledni rad, znanstveni).

7. Russo, Andrea; Milić, Ranko; Knežević, Bojana; Mulić, Rosanda; Mustajbegović, Jadranka. Harassment in Workplace Among School Teachers: Development of a Survey. // Croatian Medical Journal. 49 (2008) , 4; 545-552 (članak, znanstveni).

8. Žuškin, Eugenija; Mustajbegović, Jadranka; Schachter, E.Neil; Kern, Josipa; Dečković-Vukres, Vlasta; Trošić, Ivančica; Chiarelli, Angelo. Respiratory function in pesticide workers. // Journal of Occupational and Environmental Medicine. 50 (2008) , 11; 1299-1305 (članak, znanstveni).

Ostali radovi u CC časopisima

1. Pucarín-Cvetković, Jasna; Žuškin, Eugenija; Mustajbegović, Jadranka; Janev Holcer, Nataša; Rudan, Pavao; Milošević Milan. Known Symptoms and Diseases of a Number of Classical European Composers during 17th and 20th Century in Relation with their Artistic Musical Expressions. // Collegium Antropologicum. 35 (2011) , 4; 1327-1331 (članak, stručni).

Znanstveni radovi u drugim časopisima

1. Knežević, Bojana; Golubić, Rajna; Belošević, Ljiljana; Milošević, Milan; Mustajbegović, Jadranka. Očuvanje radne sposobnosti bolničkih zdravstvenih djelatnika. // Acta medica Croatica. 64 (2010) , 5; 391-395 (članak, znanstveni).

2. Knežević, Bojana; Golubić, Rajna; Milošević, Milan; Matec, Lana; Mustajbegović, Jadranka. Zdravstveni djelatnici u bolnicama i stres na radu: istraživanje u Zagrebu. // Sigurnost : časopis za sigurnost u radnoj i životnoj okolini. 51 (2009) , 2; 85-92 (članak, znanstveni).

3. Milošević, Milan; Golubić, Rajna; Knežević, Bojana; Juras, Karin; Mustajbegović, Jadranka; Bubaš, Marija. Validacija upitnika o stresorima na radnom mjestu bolničkih zdravstvenih djelatnika. // Sigurnost (Safety): časopis za sigurnost u radnoj i životnoj okolini. 51 (2009) , 2; 75-84 (članak, znanstveni).

4. Tomek-Roksandić, Spomenka; Žuškin, Eugenija; Duraković, Zijad; Smolej Narančić, Nina, Mustajbegović, Jadranka; Pucarín-Cvetković, Jasna; Mišigoj Duraković, Marjeta; Doko Jelinić, Jagoda; Turčić, Nada; Milošević, Milan. Ljudski vijek: doživjeti i nadživjeti 100 godina. // Arhiv za

	<p>higijenu rada i toksikologiju. 60 (2009) , 3; 375-386 (pregledni rad, znanstveni).</p> <p>5. Žuškin, Eugenija; Mustajbegović, Jadranka; Schachter, E.Neil; Kern, Josipa; Vitale, Ksenija; Pucarín-Cvetković, Jasna; Chiarelli, Angelo; Milošević, Milan, Doko Jelinić, Jagoda. Respiratory function in wind instrument players. // Medicina del lavoro. 100 (2009) , 2; 133-141 (članak, znanstveni).</p> <p>6. Žuškin, Eugenija; Pucarín-Cvetković, Jasna; Schachter, E.Neil; Mustajbegović, Jadranka; Vitale, Ksenija; Dečković-Vukres, Vlasta; Milošević, Milan; Jelinić Doko, Jagoda. Women in medicine through the ages. // Medicina del lavoro. 99 (2008) , 6; 407-414 (pregledni rad, znanstveni).</p> <p>7. Žuškin, Eugenija; Šarić, Marko; Vađić, Vladimira; Mustajbegović, Jadranka; Doko-Jelinić, Jagoda; Pucarín-Cvetković, Jasna; Milošević, Milan. Uzroci klimatskih promjena i njihove posljedice za zdravlje čovjeka. // Acta medica Croatica. 62 (2008) , 3; 293-298 (pregledni rad, znanstveni).</p> <p>Ostali radovi u drugim časopisima</p> <p>1. Janev Holcer, Nataša; Pucarín-Cvetković, Jasna; Mustajbegović, Jadranka; Žuškin, Eugenija. Ples kao čimbenik rizika za ozljede i razvoj profesionalnih bolesti. // Arhiv za higijenu rada i toksikologiju. 63 (2012) , 2; 239-245 (pregledni rad, ostalo).</p> <p>2. Žuškin; Eugenija; Kern, Josipa; Mustajbegović, Jadranka; Jasna; Jagoda Doko-Jelinić, Jagoda; Bradić, Tihomir. Respiratory Symptoms in Fish Processing Workers on the Adriatic Coast of Croatia. // Arhiv za higijenu rada i toksikologiju. 63 (2012) , 2; 199-205 (članak, stručni).</p> <p>3. Fazlić, Hana; Mustajbegović, Jadranka. Inicijativa "Lijepa bolnica": kvaliteta radnog mjesta za kvalitetu zdravstvene skrbi. // Medix : specijalizirani medicinski dvomjesečnik. XVI (2010) , 86; 171-173 (pregledni rad, stručni).</p> <p>4. Bubaš, Marija; Milošević, Milan; Knežević, Bojana; Mustajbegović, Jadranka. Stres u starijih radnika. // Sigurnost : Časopis za sigurnost u radnoj i životnoj okolini. 51 (2009) , 2; 105-113 (članak, stručni).</p> <p>5. Juras, Karin; Knežević, Bojana; Golubić, Rajna; Milošević, Milan; Mustajbegović, Jadranka. Stres na radu: mjere prepoznavanja, rješenja i prevencija. // Sigurnost : Časopis za sigurnost u radnoj i životnoj okolini. 51 (2009) , 2; 121-127 (članak, stručni).</p> <p>6. Žuškin, Eugenija; Schachter E. Neil; Mustajbegović, Jadranka; Pucarín-Cvetković, Jasna; Doko-Jelinić, Jagoda; Mučić-Pucić, Branka. Indoor air pollution and effects on human health. // Periodicum biologorum. 111 (2009) , 1; 37-40 (pregledni rad, stručni).</p> <p>7. Žuškin, Eugenija; Lipozenčić, Jasna; Pucarín-Cvetković, Jasna; Mustajbegović, Jadranka; Schachter, Neil; Mučić-Pučić, Branka. Ancient medicine – a review. // Acta dermatovenerologica Croatica. 16 (2008) , 3; 149-157 (pregledni rad, stručni).</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	12. svibnja 2009. izbor u trajno znanstveno- nastavno zvanje redovitog profesora

Ime	Harry
Prezime	Nikolić
Naziv ustanove	Klinički bolnički centar Rijeka
E-mail adresa	hnikolic@kbc-rijeka.hr
Adresa osobne web stranice	harry.nikolic1958@gmail.com
Životopis	Dr.sc. Hari Nikolić je završio Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci 1984. godine. Magistirao je 1985., a doktorirao 2011. godine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Rijeci. 2012. godine izabran je u docenta na istom fakultetu. Primarijus je i pročelnik Zavoda za dječju kirurgiju KBC Rijeka. Izvodi nastavu i održava ispite iz predmeta Kirurgija na Medicinskom fakultetu u Rijeci i Fakultetu zdravstvenih studija u Rijeci

Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<p>1.Karlo,R;Dzelalija,B;Zupancic,B;Bacic,I;Dunatov,T;Kanjer,A;Skarica,R;Sabalic,S; Bukvic,N;Nikolic,H;Augustin,G;“Venemous snakebites in the Croatian North Dalmatia region“;Wiener Klinische Wochenschrift;Dec2011</p> <p>2.Nikolic,H;Palcevski,G;Saina,G;Persic,M; „Chronic intussusception in children caused by Ascaris lumbricoides“; Wiener Klinische Wochenschrift;May2011</p> <p>3.Jasic,M;Subat-Dezulovic,M;Nikolic,H;Jonjic,N;Manestar,K;Dezulovic,M; „Henoch-Schonlein Purpura Complicated by Appendicitis,Intussusception and Ureteritis“;Collegium Antropologicum;Mar2011</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	<p>2012 god. Izabran u znanstveno nastavno zvanje docent</p>

Ime	MILIVOJ
Prezime	NOVAK
Naziv ustanove	Odjel za pedijatrijsku intenzivnu medicinu, Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb
E-mail adresa	mnovak@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Završio sam Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 28.12.1981.</p> <p>Za vrijeme studija radio sam kao demonstrator u Zavodu za fiziologiju, školske godine 1978/79 i 1979/80. Tijekom 1979. do 1981. g. radio sam u Klinici za infektivne bolesti “Dr Fran Mihaljević”, na poslovima bolničara - pomoćnim poslovima medicinske sestre. 20.12.1990. položio sam specijalistički ispit iz pedijatrije, te započeo raditi na mjestu odjelnog liječnika Zavoda za neonatologiju i intenzivno liječenje Klinike za pedijatriju, a od 1997.g. sam zaposlen na mjestu voditelja Jedinice za intenzivno liječenje djece u Zavodu.</p> <p>Završio sam poslijediplomski studij iz Kliničke farmakologije i Kliničke pedijatrije. Od 1999.g. sam naslovni asistent na Katedri za pedijatriju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Školske godine 1998/99, 1999/2000, te 2000/01 predavao sam na Školi za medicinske sestre Mlinarska, predmet Klinička medicina – pedijatrija, s godišnjim fondom od 128 sati.</p> <p>Od 2007.g. priznata mi je uža specijalizacija iz intenzivne medicine.</p> <p>Boravio sam na edukaciji u više europskih i američkih jedinica intenzivnog liječenja djece:-Klinički bolnički centar u Ljubljani, Slovenija, Jedinica za intenzivno liječenje novorođenčadi i djece, 1988.g.</p> <p>-Jedinica pedijatrijskog intenzivnog liječenja Dječje bolnice u Memphisu (The Heart Center, LeBonheur Children’s Medical Center, Univesity of Tennessee, Memphis, Tennessee, USA), 1994.g.</p> <p>-Pediatric Intensive Care Unit, The Johns Hopkins, Baltimore, Maryland USA; 1992.g.</p> <p>-Harvard Medical School, The Children’s Hospital Boston, Department of Pediatric Cardiac Surgery Boston, Massachusetts, USA; 1994.g.</p> <p>-The Children’s Heart Center, Cardiac Intensive Care Unit, Atlanta, Georgia, USA; 1994.g.</p> <p>-Cedars-Sinai Medical Center, Pediatric & Neonatal Intensive Care Unit; Steven Spielberg Pediatric Research Center, Los Angeles, California, USA; 1994.g.</p> <p>-Behandlungszentrum Vogtareuth GmbH, Njemačka; 1992.g.</p> <p>Sudjelujem kao predavač u poslijediplomskoj nastavi iz Kliničke pedijatrije, poslijediplomskom stručnom studiju iz perinatologije (“Fiziologija novorođenčeta”, voditelj prof.dr. Ivan Malčić; “Klinika novorođenčeta, voditelj prof.dr. Ivan Malčić)</p> <p>Predavao sam na poslijediplomskim tečajevima Intenzivna medicina, Hitna medicinska pomoć.</p>

	<p>Posljednjih 5 godina redovito predajem na tečajevima EMSA (European Medical Student Association) Summer School on Emergency Medicine u Dubrovniku.</p> <p>Član sam Hrvatskog liječničkog zbora, Pedijatrijske sekcije Zbora, Hrvatskog društva za intenzivnu medicinu gdje sam član Upravnog odbora.</p> <p>Član sam Europskog udruženja pedijatrijske intenzivne skrbi (ESPIC- European Society of Pediatric Intensive Care) te Europskog udruženja za intenzivnu medicinu (ESICM- European Society of Intensive Care Medicine). U ESPNIC-u sam član Izvršnog odbora (Executive committee). U drugom sam mandatu član Povjerenstva za stručna pitanja i stručni nadzor Hrvatske liječničke komore, gdje sam i zamjenik člana Nadzornog odbora.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Novak M, Cvitković M, Galić S, Šarić D. The role of exogenous surfactant in ARDS. <i>Neurol Croat</i> 2005;54(Suppl.3):61-68. 2. Nasić, Mirjana; Pokupec, Rajko; Katušić, Damir; Miklič, Pavle; Suić, Ivan; Galić, Slobodan. <u>Internal Quality Audit and Quality Standards as a Method of Quality Improvement at the Department of Ophthalmology, University Hospital.</u> <i>Collegium Antropologicum.</i> 29 (2005) Suppl 1; 21-24 3. M. Novak, M. Cvitković, S. Galić, J. Konja, Lj. Rajić, R. Femenić, E. Bilić, M. Mrišić, R. Serventi-Seiwerh. Dijete s malignom bolešću u PICU. <i>Paediatr Croat</i> 2006;50(2): 12-12. 4. Novak, Milivoj; Cvitković, Miran; Galić, Slobodan; Šarić, Danijel; Čadež, Josip; Dorčić, Dorotea. <u>Fatal infant nasal seawater spray instillation.</u> <i>Acta Paediatrica.</i> 95 (2006), 6; 751-752. 5. M. Novak, Z. Puretić, J. Slaviček, M. Cvitković, S. Galić, V. Benjak, B. Filipović Grčić. Peritonejska dijaliza u kritično bolesne djece. <i>Paediatr Croat</i> 2006;50(2): 13-13. 6. N. Ferenčić, R. Grizelj, S. Galić, M. Cvitković, M. Novak, J. Vuković, S. Batinica. Rekombinanti factor VII (Novoseven) u liječenju krvarenja nakon transplantacije jetre. <i>Paediatr Croat</i> 2006;50(2): 50-50. 7. B. Filipović-Grčić, D. Dorčić, Z. Puretić, R. Grizelj, V. Benjak, A. Dasović Buljević, J. Stipanović Kastelić, D. Batinić, D. Milošević, S. Galić, J. Slaviček, M. Šćukanec, S. Batinica, T. Luetić. Kontinuirana venovenska hemofiltracija u novorođenčeta – prikaz slučaja. <i>Zbornik sažetaka</i>, 135-136. 15. NEONATOLOGIJA 2006. XVIII TEČAJ TRAJNE IZOBRAZBE 8. M. Novak, M. Cvitković, S. Galić. Pediatric intensive care and treatment of neuromuscular diseases. <i>Paediatr Croat</i> 2007;51(4): 221-224. 9. Novak M, Cvitković M, Galić S, Luetić T, Čavar S, Puretić Z. The life-threatening hemodialysis catheter heparin lock caused bleeding in a child after peritoneal catheter removal. <i>Journal of Pediatric Surgery</i> 2008;43(3):e41-e44. 10. L. Mikecin, Lj. Popović, J. Meštrović, M. Novak, S. Galić, V. Čulić, I. Mihelčić Andrić, E. Stoini, D. Richter, S. Čubelić, M. Kujundžić Tiljak, S. Pušeljić. Long term mechanically ventilated children: our experience. <i>Paediatr Croat</i> 2009;53(1)29-32. 11. Bilić, Ernest; Rajić, Ljubica; Femenić, Ranka; Konja, Josip; Vučić, Katarina; Novak, Milivoj; Cvitković, Miran; Galić, Slobodan; Krmek, Nikola. <u>Recombinant activated factor VII controls chemotherapy-related hemorrhage in patients with solid intra-abdominal tumors: a report of three pediatric cases.</u> <i>Acta Clinica Croatica</i> 2009; 48: 161-166. 12. Juras, Karin; Fumić, Ksenija; Ižaković, Senka; Pušeljić, Silvija; Čulić, Vida; Galić, Slobodan; Dasović Buljević, Andrea; Benjak, Vesna; Čolić, Ana; Huljev Frković, Sanda; Maradin, Miljenka; Sarnavka, Vladimir; Bilić, Karmen; Baumgartner, Matthias; Barić, Ivo. <u>Vitamin B12 deficiency in children – underestimated danger in the light of new knowledge.</u> <i>Liječnički vjesnik.</i> 133 (2011); 39-50. 13. Bunoza B, Barišić N, Lehman I, Grđan P, Vincent A, Galić S, Novak M, Puretić Z, Slaviček J, Bosnić D. Juvenile myasthenia gravis associated with autoimmune channelopathy and mixed connective tissue disease. <i>Paediatr Croat</i> 2012;56(2):129-132. 14. Željka Mustapić, Ivan Malčić, Ernest Bilić, Slobodan Galić, Dalibor Šarić, Dorotea Bartoniček, Hrvoje Kniewald, Daniel Dilber, Milivoj Novak. Tromb u lijevom ventrikulu nakon miokarditisa i pneumonije uzrokovane Chlamydiom pneumoniae. <i>Paediatr Croat</i> 2012;56(2): 101-101. 15. Mario Čuk, Stefan Feske, Capucine Picard, Iva Martinac, Slavenka Lekić, Alenka Gagro, Rita Horvath, Rob Taylor, Goran Tešović, Srđan Roglič, Vladimir Sarnavka,

	Jadranka Kelečić, Alain Fischer, Milivoj Novak, Miran Cvitković, Slobodan Galić, Toni Matić, Ljubica Rajić, Ksenija Fumić, Ivo Barić. Kanalopatija CRAC – rijetko, ali klinički prepoznatljivo i lječivo. <i>Paediatr Croat</i> 2012;56(2): 148-148.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	1999.- asistent

Ime	STJEPAN
Prezime	OREŠKOVIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja «Andrija Štampar»
E-mail adresa	soreskov@snz.hr
Adresa osobne web stranice	http://www.linkedin.com/pub/stipe-oreskovic-phd/16/379/32a
Životopis	<p>Redoviti profesor na Katedri za medicinsku sociologiju i ekonomiku zdravstva Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Voditelj Suradnog centra Svjetske zdravstvene organizacije za nadzor epidemije HIV/Aids .</p> <p>Voditelj Specijalističkog poslijediplomskog studija Leadership & Management of Health Services na Medicinskom fakultetu sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Voditelj i suradnik na više međunarodnih i domaćih znanstvenih i stručnih projekata znanstvenog projekta Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske.</p> <p>Mentor 5 doktorskih i više magistarskih radova. Do danas 2012 g. objavio 132 znanstvena rada.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Fišter, Kristina; Poljičanin, Tamara; Orešković, Stipe; Musić Milanović, Sanja; Kern, Josipa; Vuletić, Silvije. Women's waists increase whereas men's decrease under chronic high stress // Obesity reviews, 11 (Suppl 1). 2010. 312-312 . (Abstracts of the 11th International Congress on Obesity, 11-15 July 2010, Stockholm, Sweden) 2. na Borovečki, Henk ten Have & Stjepan Orešković (2009). Ethics Committees in Croatia in the Healthcare Institutions: The First Study About Their Structure and Functions, and Some Reflections on the Major Issues and Problems. HFC Forum, Volume 18, Number 1, 49-60, DOI: 10.1007/s10730-006-7987-4 3. Stjepan Oreskovic The Culture of Peace Against Violence in Zagreb Vlahov, David / Boufford, Jo Ivey / Pearson, Clarence E. / Norris, Laurie (eds.) Urban Health Global Perspectives John Wiley & Sons, 2010: 207-221. 4. Borovečki A, Makar-Aušperger K, Francetić I, Babić-Bosanac S, Gordijn B, Steinkamp N, Orešković S. Developing a model of healthcare ethics support in Croatia. Cambridge Quarterly of Healthcare Ethics 2010;19:395-401. 5. Kalanj K, Stavljanić Rukavina A, Orešković S, Karol K, Doder V. Klinički putevi – sigurni put za poboljšanje kliničke prakse. Medix 2010;16(86):124-30. [Care pathway – assured way to the improvement of clinical practice] 6. Orešković S. The culture of peace against violence in Zagreb. U: Vlahov D, Boufford JI, Pearson CE, Norris L, editors. Urban health: global perspectives. London: J. Wiley & Sons; 2010. Str. 207-20. 7. Borovečki A, ten Have H, Orešković S. Weltweite Erfahrungen in der Ausbildung von Ethikkomitees – Schlussfolgerungen für das Kroatianische Gesundheitssystem. U: Stutzki R, Ohnsorge K, Reiter-Theil S, Herausgeber. Ethikconsultation heute – vom Modell zur Praxis. Zurich-Berlin: LIT Verlag; 2011. Str. 335-44. 8. Brborovic O, Vukusic Rukavina T, Harapin M, Pavlekovic G, Djordjevic V, Oreskovic S. Annual "Media and Health Courses": Examples how health professionals and journalists can improve communication. In Book of Abstracts of the 15th World Congress of Psychiatry in Argentina, Buenos Aires. 2011; p166. 9. Čivljak M, Milošević M, Čelić I, Vukušić Rukavina T, Brborović O, Orešković S. Predictors of the desire/decision to quit smoking in a Cohort of Croatian adult smokers followed for five years: the CroHort study. Collegium Antropologicum 2012; 36(suppl. 1):65-9.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	12. siječnja 2004. izbor u znanstveno - nastavno zvanje redovitog profesora

Ime	SLAVKO
Prezime	OREŠKOVIĆ
Naziv ustanove	Klinika za ženske bolesti i porode KBC Zagreb
E-mail adresa	s.oreskov@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1984. Specijalist ginekologije i porodništva. 1992. , subspecijalist iz uroginekologije,2004. Radno iskustvo Liječnički pripravnički staž, Medicinski centar Gospić, 1984. Liječnik u Općoj bolnici Gospić, 1986-1988. Klinika za ženske bolesti i porode, Petrova 13, 1992. – Član Katedre za ginekologiju i porodništvo od 1997., izvanredni profesor od 2007. Predstojnik Klinike za ženske bolesti i porode KBC-a Zagreb i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 2007. Znanstvena aktivnost Znanstveno usavršavanje na Stanford University School of medicine, SAD, 1994.-1995. Magisterij – 1996. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu Doktorat – 1999. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu Od 2007. Godine izvanredni profesor u Katedri za ginekologiju i porodništvo Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Aktivno sudjeluje u znanstvenim projektima. Stručna aktivnost: Dopredsjednik Hrvatskog društva za ginekologiju i porodništvo Predsjednik Hrvatskog društva za uroginekologiju Osobni podaci: Rodjen u Gospiću 1960., otac dvoje djece.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1: But I, Goldstajn MS, Oresković S. Comparison of two selective muscarinic receptor antagonists (solifenacin and darifenacin) in women with overactive bladder--the SOLIDAR study. Coll Antropol. 2012 Dec;36(4):1347-53. 2: Musani V, Sabol M, Car D, Ozretić P, Kalafatić D, Maurac I, Orešković S, Levanat S. PTCH1 gene polymorphisms in ovarian tumors: Potential protective role of c.3944T allele. Gene. 2013 Mar 15;517(1):55-9. doi: 10.1016/j.gene.2012.12.089. Epub 2013 Jan 9. 3: Bjelanović V, Babić D, Oresković S, Tomić V, Martinac M, Juras J. Pathological pregnancy and psychological symptoms in women. Coll Antropol. 2012 Sep;36(3):847-52. 4: Kasum M, Oreskovic S, Zec I, Jezek D, Tomic V, Gall V, Adzic G. Macroprolactinemia: new insights in hyperprolactinemia. Biochem Med (Zagreb).2012;22(2):171-9. Review. 5: Goldstajn MS, Baldani DP, Vrcić H, Oresković S. Emergency contraception: can we benefit from lessons learned? Coll Antropol. 2012 Mar;36(1):345-9. Review. 6: Oresković S, But I, Banović M, Goldstajn MS. The efficacy and safety of solifenacin in patients with overactive bladder syndrome. Coll Antropol. 2012 Mar;36(1):243-8. 7: Sabol M, Car D, Musani V, Ozretic P, Oreskovic S, Weber I, Levanat S. The Hedgehog signaling pathway in ovarian teratoma is stimulated by Sonic Hedgehog which induces internalization of Patched. Int J Oncol. 2012 Jul 13. doi:10.3892/ijo.2012.1554. 8: Maurac I, Sabol M, Musani V, Car D, Ozretic P, Kalafatic D, Oreskovic S, BabicD, Levanat S. A low-grade ovarian carcinoma case with coincident LOH of PTCH1 and BRCA1, and a mutation in BRCA1. Int J Gynecol Pathol. 2012 May;31(3):264-71. 9: Majerović M, Milinović D, Oresković S, Matosević P, Mirić M, Kekez T, Kinda E, Augustin G, Silovski H. Hyperthermic intraperitoneal chemotherapy (HIPEC) and cytoreductive surgery (CS) as treatment of peritoneal carcinomatosis: preliminary results in Croatia. Coll Antropol. 2011 Dec;35(4):1349-52. 10: Kasum M, Oresković S. New insights in prediction of ovarian hyperstimulation syndrome. Acta Clin Croat. 2011 Jun;50(2):281-8. Review. 11: Musani V, Sabol M, Car D, Ozretic P, Oreskovic S, Leovic D, Levanat S. LOH of PTCH1 region in BCC and ovarian carcinoma: microsatellite vs. HRM analysis. Front Biosci (Elite Ed). 2012 Jan 1;4:1049-57.</p>

	<p>12: Grgic O, Oreskovic S, Grsic HL, Kalafatic D, Zupic T, Maurac I. Outcome and efficacy of a transobturator polypropylene mesh kit in the treatment of anterior pelvic organ prolapse. <i>Int J Gynaecol Obstet.</i> 2012 Jan;116(1):72-5. doi:10.1016/j.ijgo.2011.08.014. Epub 2011 Oct 27.</p> <p>13: Kasum M, Oresković S. Treatment of ovarian hyperstimulation syndrome: new insights. <i>Acta Clin Croat.</i> 2010 Dec;49(4):421-7. Review.</p> <p>14: Marić P, Ozrečić P, Levanat S, Oresković S, Antunac K, Beketić-Oresković L. Tumor markers in breast cancer--evaluation of their clinical usefulness. <i>Coll Antropol.</i> 2011 Mar;35(1):241-7. Review.</p> <p>15: Gorisek NM, Oresković S, But I. Salmonella ovarian abscess in young girl presented as acute abdomen--case report. <i>Coll Antropol.</i> 2011 Mar;35(1):223-5.</p> <p>16: Marcinko VM, Marcinko D, Dordević V, Oresković S. Anxiety and depression in pregnant women with previous history of spontaneous abortion. <i>Coll Antropol.</i> 2011 Jan;35 Suppl 1:225-8. PubMed</p> <p>17: Kaštelan S, Tomić M, Pavan J, Orešković S. Maternal immune system adaptation to pregnancy--a potential influence on the course of diabetic retinopathy. <i>Reprod Biol Endocrinol.</i> 2010 Oct 21;8:124. doi: 10.1186/1477-7827-8-124.</p> <p>18: Skopljanac-Macina L, Mahovlić V, Ovanin-Rakić A, Barisić A, Rajhvajn S, Juric D, Babić D, Corusić A, Oresković S. Cervix cancer screening in Croatia within the European Cervical Cancer Prevention Week. <i>Coll Antropol.</i> 2010 Jun;34(2):613-7.</p> <p>19: Hrgovic I, Hrgovic Z, Habek D, Oreskovic S, Hofmann J, Münstedt K. Use of complementary and alternative medicine in departments of obstetrics in Croatia and a comparison to Germany. <i>Forsch Komplementmed.</i> 2010;17(3):144-6. doi: 10.1159/000314902. Epub 2010 Jun 11..</p> <p>20: Kaliterna V, Kucisec-Tepes N, Pejčković L, Oresković S. [Can introduction of guidelines for use of an intrauterine device reduce changes in microbial flora of female genital system in IUD-users?]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2010 Mar-Apr;132(3-4):99-101. Croatian.</p> <p>21: Juric D, Mahovlić V, Rajhvajn S, Ovanin-Rakić A, Skopljanac-Macina L, Barisić A, Projić IS, Babić D, Susa M, Corusić A, Oresković S. Liquid-based cytology--new possibilities in the diagnosis of cervical lesions. <i>Coll Antropol.</i> 2010 Mar;34(1):19-24.</p> <p>22: Segregur J, Buković D, Milinović D, Oresković S, Pavelić J, Zupić T, Persec J, Pavić M. Fetal macrosomia in pregnant women with gestational diabetes. <i>Coll Antropol.</i> 2009 Dec;33(4):1121-7.</p> <p>23: Oresković S, Kalafatić D, Grsić HL, Gojević A, Gregov M, Babić I. Operative complications and results of the "SPARC" procedure for stress urinary incontinence. <i>Coll Antropol.</i> 2009 Mar;33(1):201-4.</p> <p>24: Milinovic D, Kalafatic D, Babic D, Oreskovic LB, Grsic HL, Oreskovic S. Minimally invasive therapy of cervical intraepithelial neoplasia for fertility preservation. <i>Pathol Oncol Res.</i> 2009 Sep;15(3):521-5.</p> <p>25: Pesek K, Buković D, Pesek T, Oresković S, Milinović D, Rukavina M, Pavić M, Zlojtro M. Risk factor analysis and diagnoses of coronary heart disease in patients with hypercholesterolemia from Croatian Zagorje County. <i>Coll Antropol.</i> 2008 Jun;32(2):369-74.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2007. – izvanredni profesor

Ime	ŽELJKO
Prezime	ORIHOVAC
Naziv ustanove	Klinika za kirurgiju čeljusti i lica, KB Dubrava
E-mail adresa	zorihov@kdb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Dr.sc. Željko Orihovac rođen je 1964. godine u Zagrebu, gdje sam završio osnovnu i srednju školu. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirao je 14. srpnja 1988. godine. Od srpnja 1988. godine do srpnja 1989. godine obavljao je liječnički staž te 17. srpnja 1989. godine položio završni (stručni) ispit. Izabran je za stručnog suradnika u Katedri za maksilofacijalnu kirurgiju sa stomatologijom Medicinskog fakulteta u Zagrebu u kumulativnom radnom odnosu, a sa radnim mjestom liječnika na specijalizaciji maksilofacijalne kirurgije u Klinici za kirurgiju čeljusti i lica u Zagrebu gdje radi od 11. prosinca 1990. godine. Tijekom 1991. godine upisao sam posljediplomski</p>

	<p>studij iz Otorinolaringologije Magistarski rad je uspješno obranio 11. listopada 1996. godine i stekao naslov magistra znanosti. Specijalistički ispit iz maksilofacijalne kirurgije je položio 13. prosinca 1995. godine te stekao naziv maksilofacijalnog kirurga. Doktorsku disertaciju je uspješno obranio 17. travnja 2003. godine i stekao akademski stupanj doktora znanosti.</p> <p>Od studenog 1996. godine do travnja 1997. godine boravio je na šestomjesečnom stručnom usavršavanju u Morristom Hospital (Welsh Centre for Plastic Surgery & Burns) u Morristonu, Velika Britanija. Centar u kojem sam boravio jedan je od najvećih te vrste u Velikoj Britaniji. Krajem boravka u Velikoj Britaniji uspješno sam završio tečaj iz mikrokirurgije u Northwick Park Institute u Londonu.</p> <p>Tijekom rujna i listopada 1999. godine boravio sam na stručnom usavršavanju u Department of Cranio-maxillofacial surgery University Hospital Zurich u Švicarskoj koja je već duže vremena jedna od vodećih bolnica u Europi s vrhunskom tradicijom u kranio maksilofacijalnoj kirurgiji.</p> <p>Održava teoretsku i praktičnu nastavu iz maksilofacijalne kirurgije na Medicinskom fakultetu u Zagrebu od 1991. godine. Uz to sam šk. god. 1995/96 održava nastavu iz Kliničke anatomije te nastavu na poslijediplomskom studiju Otorinolaringologija i maksilofacijalna kirurgija na Medicinskom fakultetu u Zagrebu. Predavao je na znanstvenom poslijediplomskom doktorskom studiju "Biomedicina i zdravstvo, granski usmjereni predmet: "Novi trendovi u plastičnoj i rekonstrukcijskoj kirurgiji glave i vrata" (Principi liječenja rascjepa usnice i/ili nepca). Predavač je na poslijediplomskom specijalističkom studiju "Klinička pedijatrija" (Pedijatrijske teme iz maksilofacijalne kirurgije) kao i na poslijediplomskom specijalističkom studiju "ORL i plastična kirurgija glave i vrata" (Rascjepi usne i/ili nepca) te na MIP-u "Prepoznavanje ozljede glave i vrata" (Sudsko-medicinski aspekti ozljede glave, lica i vrata).</p> <p>Rizničar je Hrvatskog društva za maksilofacijalnu, rekonstruktivnu i plastičnu kirurgiju glave i vrata Hrvatskog liječničkog zbora te član Hrvatskog društva za medicinsko vještačenje. Član je Europskog društva za kranio-maksilofacijalnu kirurgiju te Američkog društva za rascjepa i kraniofacijalnu kirurgiju.</p> <p>Stalni je sudski vještak za maksilofacijalnu kirurgiju od 1999. godine.</p> <p>Zaposlen je kao docent u kumulativnom radnom odnosu na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, s radnim mjestom Pročelnika Odjela za Malformacije i deformitete Klinike za kirurgiju lica, čeljusti i usta K.B. Dubrava u Zagrebu. Subspecijalista sam plastične kirurgije glave i vrata.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> Orihovac Ž, Aljinović - Ratković N., Varga S. Kirurško liječenje pseudoartroze donje čeljusti kao posljedica neliječenog prijeloma nakon vađenja zuba Acta Medica Croatica 2008; 62: 301 -303 Orihovac Ž, Macan D. Vještačenje ozljeda maksilofacijalne regije Acta Medica Croatica 2008; 62: 281-285 Orihovac Ž, Vidaković B, Vujanovac T. Kirurško liječenje velike ciste donje čeljusti Medicina Jadertina 2008; 1-2: 53-58 Mladina R, Skitarelac N, Vukovic K, Šubarić M, Carić T, Orihovac Ž. Unilateral cleft lip/palate children: The incidence of type 6 septal deformities in their parents Journal of Cranio - Maxillofacial Surgery 2008; 36: 335 – 339 Macan D, Orihovac Ž. Uvod u medicinsko vještačenje u građanskim parnicama; Vještačenje ozljeda lica, usta, čeljusti i zuba, Ž. Gnjidić, R. Bilić i sur. Medicinska naklada, Zagreb 2008. str. 178 – 186 Gruden-Pokupec Sanja Josipa, Gruden Vladimir, Orihovac Željko. Regression Analysis of the Symptoms. Collegium Antropologicum 2009; 33(1):143-156 Orihovac Ž. Silikonski preparati za ožiljke (u RH) IX Kongres Hrvatskog društva za maksilofacijalnu, plastičnu i rekonstrukcijsku kirurgiju glave i vrata Hrvatskog liječničkog zbora; Split, 24.-26. studeni 2011. (Knjiga sažetaka Acta Stomatol Croat. 2012; 46(1): 87 Orihovac Ž. New surgical method for non apneic snoring: initial result XXI Congress of the E.A.C.M.F.S., Dubrovnik, Croatia, September 11 – 15 2012. Orihovac Ž. Osnove vještačenja ozljeda lica, usta, čeljusti i zuba X Kongres Hrvatskog društva za maksilofacijalnu, plastičnu i rekonstrukcijsku kirurgiju glave i vrata Hrvatskog liječničkog zbora; Malinska, 6.- 8. lipanj 2012. (Knjiga sažetaka Acta Stomatol Croat. 2013; 47(3): 273 Orihovac Ž., Zajc I., Macan D. Kirurško liječenje velikog sijalolita parotidne žlijezde. Medicina Jadertina 2013; 3: 141-144
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>17. studeni 2008. izbor u znanstveno-nastavno zvanje docenta u kumulativnom radnom odnosu</p>

<p>Ime</p>	<p>ZLATA</p>
<p>Prezime</p>	<p>OŽVAČIĆ ADŽIĆ</p>

Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za obiteljsku medicinu
E-mail adresa	zlata.ozvacic@mef.hr
Adresa osobne web stranice	/
Životopis	<p>Zlata Ožvačić Adžić rođena je 29.listopada 1976. u Zagrebu. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirala je 2001.godine. Od 2002. radi kao znanstveni novak na Katedri za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta u Zagrebu. Od 2006. godine ugovorni je zdravstveni djelatnik s pola radnog vremena u Domu zdravlja Zagreb Centar, zdravstvena stanica Siget II. Specijalist je obiteljske medicine od 2006.godine. Disertaciju pod nazivom „Istraživanje kvalitete skrbi za bolesnika u obiteljskoj medicini u Hrvatskoj korištenjem Indeksa kvalitete konzultacije” obranila je 2010. godine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Područje njenog znanstvenog interesa obuhvaća osiguranje kvalitete u obiteljskoj medicini. Od 2007. nacionalni je predstavnik u Europskom udruženju za kvalitetu u općoj/obiteljskoj medicini (EQUIP).</p> <p>Pohađala je sljedeće tečajeve iz područja medicinske edukacije: 2012. EGPRN-EURACT Course: „Vocational Education and Training in Quality Improvement“; Ljubljana, Slovenija 2011. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Umijeće medicinske nastave, Zagreb, Hrvatska 2010. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za obiteljsku medicinu i Društvo nastavnika opće/obiteljske medicine: Tečaj za mentore, Zagreb, Hrvatska 2007. EURACT Course: Learning and Teaching about Patient Empowerment in General/Family Practice, Bled, Slovenija 2006. University of Maastricht, School of Health Professional Education: Construction of Student Assessment Instruments 2006. EGPRN-EURACT Research Methods Course: Research into Medical Education, Malmö, Sweden 2005. University of Liverpool, School of Medical Education, Clinical Skills Resource Centre; studijski posjet, 7 dana 2002. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet i Harvard Medical International: Interaktivna radionica iz nastavnih vještina i program edukacije tutora; Zagreb, Hrvatska</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> Ožvačić Adžić Z, Katić M, Kern J, Soler JK, Cerovečki V, Polašek O. Burnout in family physicians in Croatia – is it related to interpersonal quality of care? Prihvaćeno za objavljivanje u br. 2 <i>Arhiva za higijenu rada i toksikologiju</i>, vol. 64, god. 2013. kao znanstveni rad. Tiljak H, Neralić I, Cerovečki V, Kastelic A, Ožvačić Adžić Z, Tiljak A. Mogućnosti u liječenju ovisnika o opijatima u primarnoj zdravstvenoj zaštiti i obiteljskoj medicini. <i>Acta Med Cro</i> 2012; 66: 295-301. Ivković S, Cerovečki V, Ozvacić Z, Soldo D, Buljan N, Petriček G, Murgić L, Sonicki Z, Katić M. Family medicine - a safe future. <i>Med Jad.</i> 2011; 41(1-2): 5-13. Kotseva K, Wood D, De Backer G, De Bacquer D, Pyörälä K, Reiner Z, Keil U; EUROASPIRE Study Group. EUROASPIRE III. Management of cardiovascular risk factors in asymptomatic high-risk patients in general practice: Cross-sectional survey in 12 European countries. <i>Eur J Cardiovasc Prev Rehabil.</i> 2010 Oct;17(5):530-40. Elwyn G, Bekkers MJ, Tapp L, Edwards A, Newcombe R, Eriksson T, Braspenning J, Kuch C, Adžić ZO, Ayankogbe O, Cvetko T, In 't Veld K, Karotsis A, Kersnik J, Lefebvre L, Mecini I, Petricek G, Pisco L, Thesen J, Turón JM, van Rossen E, Grol R. Facilitating organisational development using a group-based formative assessment and benchmarking method: design and implementation of the International Family Practice Maturity Matrix. <i>Qual Saf Health Care.</i> 2010 Dec;19(6):e48 Cerovečki Nekić V, Vrdoljak D, Marković BB, Kern J, Katić M, Adžić ZO, Petricek G, Kranjčević K, Vučak J, Ivezić DL. Referring process in family medicine –contribution assessment. <i>Acta Med Croatica.</i> 2009 May; 63(2):145-51. Petricek G, Vrcić-Keglević M, Vuletić G, Cerovečki V, Ozvacić Z, Murgić L. Illness perception and cardiovascular risk factors in patients with type 2 diabetes: cross-sectional questionnaire study. <i>Croat Med J.</i> 2009 Dec; 50(6): 583-93. Ozvacić Adžić Z, Katić M, Kern J, Lazić D, Cerovečki Nekić V, Soldo D. Patient, physician, and practice characteristics related to patient enablement in general practice in Croatia: cross-sectional survey study. <i>Croat Med J.</i> 2008 Dec; 49(6): 813-23.

	<p>9. Soler JK, Yaman H, Esteva M, Dobbs F, Asenova RS, Katic M, Ozvacic Z, Desgranges JP, Moreau A, Lionis C, Kotányi P, Carelli F, Nowak PR, de Aguiar Sá Azeredo Z, Marklund E, Churchill D, Ungan M; European General Practice Research Network Burnout Study Group. Burnout in European family doctors: the EGPRN study. <i>Fam Pract.</i> 2008; 25(4):245-65.</p> <p>10. Katic M, Soldo D, Ozvacic Z, Blazekovic-Milakovic M, Vrcic-Keglevic M, Bergman Markovic B, Tiljak H, Lazic D, Cerovecki Nekić V, Petricek G. Information systems and the electronic health record in primary health care. <i>Inform Prim Care.</i> 2007; 15(3): 187-92.</p> <p>11. Marinić T, Ožvačić Z, Katić M, Polašek O, Lazić Đ. Obilježja depresije u Otočcu, deset godina nakon završetka Domovinskog rata. <i>Acta Med Croatica</i> 2007; 61: 25-31.</p> <p>12. Lazić Đ, Cikač T, Ožvačić Z, Čop R. Utjecaj liječnika obiteljske medicine na promjenu životnih navika pretilih pacijenata. <i>Acta Med Croatica</i> 2007; 61: 7-11.</p> <p>13. Jovanović A, Jurković Lj, Ožvačić Z, Gluhak I, Soldo D. Skrb za umiruće od karcinoma u ordinacijama obiteljske medicine. <i>Acta Med Croatica</i> 2007; 61:63-68.</p> <p>14. Vrcić-Keglević M, Katić M, Tiljak H, Lazić D, V.CerovečkiNekić, Petriček G, Ožvačić Z, Soldo D. Specialization in family medicine-has all the planned been achieved. <i>Acta Medica Croatica</i> 2007, vol. 61 br.2, 83-90. 95-100.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Znanstveni novak – viši asistent

Ime	JOSIP
Prezime	PALADINO
Naziv ustanove	Klinika za neurokirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	josip.paladino@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	/
Životopis	<p>Datum i mjesto rođenja: 15.09.1950. Split, Hrvatska</p> <p>Titula i trenutno radno mjesto: Prof.dr.sc., dr. med. Pročelnik Klinike za neurokirurgiju</p> <p>Edukacija:</p> <p>1972. – 1974. demonstrator iz anatomije, Zavod za anatomiju, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>1974. diploma doktora medicine, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>1975. asistent u nastavi, Zavod za anatomiju, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>1981. magistar znanosti iz područja Neurobiologije, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>1978. – 1984. specijalizacija iz neurokirurgije, Klinika za neurokirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, KBC Zagreb</p> <p>1984. licencirani neurokirurg</p> <p>1985. asistent na Klinici za kirurgiju, ratnu kirurgiju i neurokirurgiju, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu, KBC Zagreb</p> <p>1988. doktorat znanosti, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>1988. docent, Klinika za neurokirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, KBC Zagreb</p> <p>1988. Pročelnik Zavoda za vaskularnu neurokirurgiju, Klinika za neurokirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, KBC Zagreb</p> <p>1995. Pročelnik Klinike za neurokirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, KBC Zagreb</p> <p>1998. profesor neurokirurgije, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, KBC Zagreb</p> <p>1998. predsjednik Hrvatskog neurokirurškog društva</p> <p>2013. predsjednik Hrvatskog društva za lubanjsku osnovicu</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1. Solter VV, Breitenfeld T, Roje-Bedeković M, Supanc V, Lovrenčić-Huzjan A, Serić V, Antončić I, Basić S, Beros V, Bielen I, Soldo SB, Kadojić D, Lusić I, Maldini B, Marović A, Paladino J, Poljaković Z, Radanović B, Rados M, Rotim K, Vukić M, Zadravec D, Kes VB. General recommendations for the management of aneurysmal subarachnoid hemorrhage. <i>Acta Clin Croat.</i> 2014 Mar;53(1):139-52.</p> <p>2. Solter VV, Roje-Bedeković M, Breitenfeld T, Supanc V, Lovrenčić-Huzjan A, Serić V, Antončić I, Basić S, Beros V, Bielen I, Soldo SB, Kadojić D, Lusić I, Maldini B, Marović A, Paladino J, Poljaković Z, Radanović B, Rados M, Rotim K, Vukić M, Zadravec D, Kes VB. Recommendations for the management of medical complications in patients following aneurysmal subarachnoid hemorrhage. <i>Acta Clin Croat.</i> 2014 Mar;53(1):113-38.</p> <p>3. Mrak G, Paladino J, Stambolija V, Nemir J, Sekhar LN. Treatment of giant and large fusiform</p>

	<p>middle cerebral artery aneurysms with excision and interposition radial artery graft in a 4-year-old child: case report. <i>Neurosurgery</i>. 2014 Mar;10 Suppl 1:E172-7;</p> <p>4. Mrak G, Paladino J, Stambolija V, Nemir J, Sekhar LN. Treatment of Giant and Large Fusiform MCA Aneurysms With Excision and Interposition Radial Artery Graft in a Four Year Old Child. <i>Neurosurgery</i>. 2013 Sep 23.</p> <p>5. Hajnsek S, Paladino J, Gadze ZP, Nanković S, Mrak G, Lupret V. Clinical and neurophysiological changes in patients with pineal region expansions. <i>Coll Antropol</i>. 2013 Mar;37(1):35-40</p>
	<p>6. Grah JJ, Katalinic D, Stern-Padovan R, Paladino J, Santek F, Juretic A, Zarkovic K, Plestina S, Supe M. Leptomeningeal and intramedullary metastases of glioblastoma multiforme in a patient reoperated during adjuvant radiochemotherapy. <i>World J Surg Oncol</i>. 2013 Mar 5;11:55. doi: 10.1186/1477-7819-11-55.</p> <p>7. Dusek T, Melada A, Paladino J, Kastelan D. Transsphenoidal surgery for pituitary adenoma: indications and outcomes. <i>Croat Med J</i>. 2012 Dec;53(6):639-40</p> <p>8. Hajnsek S, Petelin Z, Poljaković Z, Mrak G, Paladino J, Desnica A. Vagus nerve stimulation in the treatment of patients with pharmacoresistant epilepsy: our experiences. <i>Coll Antropol</i>. 2011 Sep;35(3):755-60.</p> <p>9. Dusek T, Kastelan D, Melada A, Baretic M, Skoric Polovina T, Perkovic Z, Giljevic Z, Jelcic J, Paladino J, Aganovic I, Korsic M. Clinical features and therapeutic outcomes of patients with acromegaly: single-center experience. <i>J Endocrinol Invest</i>. 2011 Dec;34(11):e382-5. doi: 10.3275/7858. Epub 2011 Jul 12.</p> <p>10. Petosić A, Ivancević B, Svilar D, Stimac T, Paladino J, Oresković D, Jurjević I, Klarica M. Methods for measuring acoustic power of an ultrasonic neurosurgical device. <i>Coll Antropol</i>. 2011 Jan;35 Suppl 1:107-13.</p> <p>11. Jednacak H, Paladino J, Miklić P, Mrak G, Vukić M, Stimac T, Klarica M. The application of ultrasound in neuroendoscopic procedures: first results with the new tool "NECUP-2". <i>Coll Antropol</i>. 2011 Jan;35 Suppl 1:45-9.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Redoviti profesor u trajnom zvanju 01.06.2011.

Ime	GORDANA
Prezime	PAVLEKOVIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Katedra za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite
E-mail adresa	gpavleko@snz.hr; gordana.pavleko@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>OBRAZOVANJE</p> <p>Rođena u Zagrebu gdje je završila osnovnu školu i gimnaziju. Studij na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu upisala 1969.godine i diplomirala 1974. Poslijediplomski studij iz Javnog zdravstva i epidemiologije završila 1976. godine, a poslijediplomski studij iz Obiteljske medicine 1980. godine. Specijalistički ispit iz Obiteljske medicine položila 1979. godine. Poslijediplomski studij iz Zdravstvenog odgoja na University of North Carolina u Chapel Hill, SAD završila je 1983.godine. Boravila je na nekoliko dužih međunarodnih dukacijskih boravaka: Teikyo University, japan (1987.), Bologna University, Antwerpen University, Utrecht University (1992.), Health Canada, Ottawa (2003.), Harvard International (2005.), Medical University of Vienna (2006.). Magistrirala je na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 1991.godine, a doktorirala 1998.</p> <p>ZAPOSLENJE</p> <p>Od jeseni 1974.godine radi na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, najprije kao liječnik-stažist, zatim kao suradnik na znanstvenim projektima, a od 1977. g. kao asistent na Katedri za higijenu, socijalnu medicinu i epidemiologiju Škole narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (sadašnji naziv: Katedra za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite; U zvanje ozvanrednog profesora na toj Katedri izabrana je u siječnju 2008. godine. Danas je predstojnica Zavoda za nastavnu tehnologiju Medicinskog fakulteta, zamjenica pročelnice Katedre za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite te pročelnica Katedre „Liječnik i društvo“ na Medicinskom fakultetu u Mostaru.</p> <p>NASTAVA</p> <p>Redovno sudjeluje u diplomskoj nastavi na Medicinskom fakultetu u Zagrebu (Uvod u medicinu i</p>

	<p>povijest medicine, Socijalna medicina, Stručna praksa u zajednici te Organizacija zdravstvene zaštite i upravljanje u zdravstvu). Nositelj je dva izborna predmeta (Što i kako učiti na medicini i Nasilje u obitelji i zdravlje), a sudjeluje u izvođenju predmeta Osnove komunikacijskih vještina. Nositelj je nastave iz područja zdravstvenog odgoja, promicanja zdravlja i zdravstvene komunikacije na specijalističkim poslijediplomskim studijima Obiteljska medicina, Školska medicina, Javno zdravstvo, Epidemiologija, Klinička pedijatrija. Također je nositelj predmeta Zdravstveno ponašanje pojedinca i zajednice na doktorskom studiju Biomedicina na Medicinskom fakultetu u Zagrebu.</p> <p>Sudjeluje i u diplomskoj nastavi na drugim fakultetima sa sadržajima iz područja zdravstvenog ponašanja i zdravstvenog odgoja (Farmaceutsko-biokemijski fakultet, Prirodoslovno-matematički fakultet, smjer Biologija) te je nositelj nastave iz predmeta Socijalna medicina na Pravnom fakultetu-Studij za socijalni rad. Nositelj je nastave iz područja promicanja mentalnog zdravlja na doktorskom studiju Rehabilitacija u zajednici (Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet). Također je nositelj predmeta Liječnik i društvo na Medicinskom fakultetu u Mostaru. Od 1993. godine do danas je nastavnik-hrvatski predstavnik u European Training Consortium for Public Health and Health Promotion (poslijediplomski Europski modul). Sudjeluje od početka održavanja tečaja za nastavnike medicinskih i srodnih struka pod naslovom "Umijeće medicinske nastave".</p> <p>STRUČNI INTERESI: Zdravstveno ponašanje, zdravstveni odgoj, medicinska edukacija, zdravstvena komunikacija, promocija zdravlja</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Donev D, Pavleković G, Zaletel Kragelj L, editors. Health promotion and disease prevention. A handbook for teacher, researches, health professionals and decision makers. Lage: Hans Jacobs Publishing Company; 2007. 2. Pavleković G, Brborović O. Empowering general practitioners in nutrition communication: Individual based nutrition communication strategies in Croatia. European Journal of Clinical Nutrition 2005; 59; 540-5. 3. Džakula A, Polašek O, Šošić Z, Vončina L, Pavleković G, Brborović O. Importance of Health Care Issues in 2005 Presidential Elections in Croatia. CMJ 2006; 47: 499-502. 4. Puharić Z, Pavleković G, Jureša V. The Role of School Medicine Doctors in Health Education in Croatia – Past, Present and Future. Coll. Antropol. 2006 (Suppl); 30: 151-157. 5. Pavleković G, Lazarić Zec D, Ajduković M. Violence against Women in Family: Community Building and Networking. Eur J Public Health 2007 (Suppl); 2007; 17:241-50. 6. Contu P, Lindstrom B, Fosse E, Pluemer K, Colomer C, Kennedy L, Koelen M, Masanotti G, Pavlekovic G. Annual health promotion summer course "Strategies for Health in Europe". Eur J Public Health 2007 (Suppl); 2007; 17:222-3. 7. Kušec S, Jakšić Ž, Vuletić G, Kovačić L, Pavleković G. Hipermedija u medicinskoj edukaciji: Kvaliteta zdravstvene zaštite. Liječ Vjesn 2002; 124 Suppl 2:28-31. 8. Kušec S, Mastilica M, Pavleković G, Kovačić L. Readability of patient information on diabetes on the Croatian Web sites. Studies in health technology and informatics 2002; 90: 128-132. 9. Lazarić Zec D, Pavleković G. Iskustvo i samoprocjena znanja stručnjaka u lokalnoj zajednici o problemu nasilja nad ženom u obitelji. Ljetopis Studijskog centra socijalnog rada, 2006; 13: 297-314.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>30.siječnja 2008. – izvanredni profesor</p>

Ime	ZDRAVKO
Prezime	PETANJEK
Naziv ustanove	Katedra za anatomiju i kliničku anatomiju
E-mail adresa	zdravko.petanjek@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>1991. – Diplomirani doktor medicine, Medicinski fakultet Zagreb</p> <p>1994. – Magistar bioloških znanosti, Prirodoslovno-matematički fakultet Zagreb</p> <p>1998. – Doktor medicinskih znanosti, Medicinski fakultet Zagreb</p> <p>2002. – Docent, Medicinski fakultet Zagreb</p> <p>2007. – Izvanredni profesor, Medicinski fakultet Zagreb</p> <p>2011. – Redoviti profesor, Medicinski fakultet Zagreb</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>01.09.1992. – Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Zavod za anatomiju i kliničku anatomiju, Hrvatski institut za istraživanje mozga</p> <p>Voditelj Laboratorija za neuromorfometriju, Voditelj Zagrebačke neuroembriološke zbirke</p> <p>2013. – Pročelnik Katedre za anatomiju i kliničku anatomiju</p> <p>Znanstvena aktivnost</p> <p>Recenzirao 70 radova u CC časopisima, organizacija 9 znanstvenih skupova. Sudjelovao u dipl. i poslijedipl. nastavi na 40 kolegija (anatomija i neuroznanost), voditelj na 15 (održao 20000 norma sati). Mentor 2 doktorska, 2 magistarska, 15 diplomskih te 5 nagrađenih (Rektor SuZ) radova. Mentor 3 doktoranda (završni stadij). Usavršavanje NIH Amsterdam (1g), BDI Marseille (3g). Voditelj 4 projekta, sudjelovao u 10. Nagrada HAZU 2014.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama)</p> <p>146 publikacija (21 rad i 7 sažetaka u časopisima indeksiranim u Current Contents, 17 radova i 6 sažetaka u časopisima indeksiranim u drugim međunarodnim indeksima (Scopus, SCI Expanded, Medline), 2 poglavlja u knjigama na engleskom jeziku, 21 pozvano predavanje, 60 sažetka na međunarodnim i domaćim znanstvenim skupovima, 10 nastavnih tekstova i poglavlja u udžbenicima, 9000 citata, h indeks 12.</p> <p>Osobni podaci</p> <p>rođen 23.03.1967.</p> <p>Sudionik Domovinskog rata (1991-1992; 1995, bojni liječnik-natporučnik HV, odlikovan).</p> <p>Oženjen, otac dvoje djece.</p> <p>Aktivno znanje engleskog i njemačkog jezika, pasivno francuskog.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<ol style="list-style-type: none"> Hladnik A, Bičanić I, Petanjek Z. Functional neuroanatomy of nociception and pain. <i>Periodicum biologorum</i>. 2015;117(2):195-204 Džaja D, Hladnik A, Bičanić I, Baković M, Petanjek Z (2014). Neocortical calretinin neurons in primates: increase in proportion and microcircuitry structure. <i>Front. Neuroanat.</i> 8:103. doi: 10.3389/fnana.2014.00103. Hladnik A, Džaja D, Darmopil S, Jovanov-Milošević N, Petanjek Z (2014). Spatio-temporal extension in site of origin for cortical calretinin neurons in primates. <i>Front. Neuroanat.</i> 8:50. doi: 10.3389/fnana.2014.00050. Petanjek Z, Kostovic I (2012) Epigenetic regulation of fetal brain development and neurocognitive outcome. <i>Proc Natl Acad Sci U S A.</i> 109(28):11062-11063. Petanjek Z, Judas M, Simic G, Rasin MR, Uylings HB, Rakic P, Kostovic I (2011) Extraordinary neoteny of synaptic spines in the human prefrontal cortex. <i>Proc Natl Acad Sci U S A.</i> 108(32):13281-13286. Dobrovic B, Curic G, Petanjek Z, Heffer M (2011) Dendritic morphology and spine density is not altered in motor cortex and dentate granular cells in mice lacking the ganglioside biosynthetic gene B4galnt1 - A quantitative Golgi cox study. <i>Coll Antropol</i> 35 Suppl 1: 25-30. Rasin MR, Darmopil S, Petanjek Z, Tomic-Mahećić T, Mohammed AH, Bogdanovic N (2011) Effect of environmental enrichment on morphology of deep layer III and layer V pyramidal cells of occipital cortex in oldest-old rat - A quantitative golgi cox study. <i>Coll Antropol</i> 35 Suppl 1: 253-258. Judas M, Petanjek Z, Kostovic I (2011) Jelena Krmpotic-Nemanic (1921-2008): contributions to human neuroanatomy. <i>Coll Antropol</i> 35 Suppl 1: 345-349.

	9. Jovanov-Milosevic N, Petanjek Z, Petrovic D, Judas M, Kostovic I (2010) Morphology, molecular phenotypes and distribution of neurons in developing human corpus callosum. Eur J Neurosci 32(9):1423-32.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	29.11.2011. - redoviti profesor

Ime	VEDRANA
Prezime	PETROVEČKI
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku
E-mail adresa	vedranap@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Datum i mjesto rođenja: 22. 07. 1960., Zagreb, RH Medicinski fakultet: Sveučilište u Zagrebu 1979. – 1985. Pripravnički staž: KB „Sestre milosrdnice“, Zagreb, 1986. – 1987. Stručni ispit: 1987. Broj znanstvenika: 210534 Stručno napredovanje: Specijalizacija iz patologije: Sveučilišna bolnica Zagreb, u izgradnji Specijalistički ispit: 1994. Specijalizacija iz sudske medicine: Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet Specijalistički ispit: 1996. Poslijediplomski studij Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet: 1985. – 1987. Magistarski rad: 1992. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet Doktorska disertacija: 2001. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet Radno mjesto: Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet 1994. – 1996. stručni suradnik 1996. – 2002. asistent 2002. – viši asistent 2007. – docent 2013. – izvanredni profesor
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. <u>Petrovečki V</u>, Mayer D, Šlaus M, Strinović D, Škavić J. Prediction of Stature Based on Radiographic Measurements of Cadaver Long Bones: A Study of the Croatian Population. J Forensic Sci 2007;52:547-52.. 2. <u>Petrovečki V</u>, Salopek D, Topic I, Marušić A. Chronic Unreduced Anterior Shoulder Dislocation: Application of Anatomy to Forensic identification. Am J Forensic Med Pathol 2008;29:89-91 3. Pažanin L, Bekavac Mišak V, Goreta N, Mareković Z, <u>Petrovečki V</u>. Iatrogenic Tracheal Laceration Causing Asphyxia. J Forensic Sci 2008;53:1185-7. 4. Gassend JL, Bakovic M, Mayer D, Strinovic D, Skavic J, <u>Petrovečki V</u>. Tractor driving and alcohol – A highly hazardous combination. Forensic Science International Supplement Series 2009;1:76-79. 5. Slaus M., Strinovic D, <u>Petrovečki V</u>, Mayer D, Voyroubal V, Bedic Z. Identification and analyses of female civilian victims of the 1991 war in Croatia from the Glina and Petrinja Areas. Forensic Science International Supplement Series 2009;1:69-71. 6. Mayer D, Lukic A, <u>Petrovečki V</u>, Bakovic M, Strinovic D, Skavic J. From chronic rhinitis to death: Fatal outcome of nasal polyposis treatment. Forensic Science International Supplement Series 2009;1:66-68. 7. Kuharic J, Kovacic N, Marusic P, Marusic A, <u>Petrovečki V</u>. Positive Identification by a Skull with Multiple Epigenetic Traits and Abnormal Structure of the Neurocranium, Viscerocranium, and the Skeleton. J Forensic Sci 2011;56:788-793. 8. <u>Petrovečki V</u>, Čarapina M, Strinovic D, Kovačić Z, Nestić M, Mayer D, Brkić H. Diskoloracije i erozije zuba kao posljedica ovisnosti o kombiniranom analgetiku. Acta Stomatol Croat 2011;45:268-275. 9. Kuhtic I, Bakovic M, Mayer D, Strinovic D, <u>Petrovečki V</u>. Electrical Mark in Electrocution Deaths – A 20-Years Study. The Open Forensic Science Journal 2012;5:23-27. Available at: http://www.benthamscience.com/open/tofors/articles/V005/23TOFORSJ.pdf 10. Slaus M, Bedić Z, Strinović D, <u>Petrovečki V</u>. Sex determination by discriminant function analysis of the tibia for contemporary Croats. Forensic Sci Int 2013;226:302.e1-302.e 4.

Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno zvanje	2013. Izvanredni profesor
---	---------------------------

Ime	JELKA
Prezime	PETRAK
Naziv ustanove	Medicinski fakultet sveučilišta u Zagrebu – Središnja medicinska knjižnica
E-mail adresa	jelka.petrak@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Dr. sc. Jelka Petrak rođena jer u Gabrilima, Dubrovnik, 29.prosinca 1948. Gimnaziju je završila u Dubrovniku, gdje je godine 1970. diplomirala na Višoj turističkoj školi. Filozofski fakultet u Zagrebu (grupu komparativna književnost, talijanski jezik) upisala je 1971. godine, a diplomirala 1977. godine. Poslijediplomski studij "Zdravstveni informacijski sistemi" završila je na Medicinskom fakultetu u Zagrebu te magistrirala 1992. godine na temu «Procjena znanstvene orijentiranosti biomedicinskih časopisa južnih slavenskih zemalja». Doktorsku radnju, pod naslovom «Vrednovanje znanstvenih postignuća Sveučilišta u Zagrebu (1986.-1994.) temeljem Science Citation Indexa», obranila je 1998. godine na Filozofskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>U Središnjoj medicinskoj knjižnici Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu radi od 1980. godine, najprije na mjestu voditelja Odjela za periodičke publikacije, a zatim na mjestu voditelja Knjižnice (od 1989. godine).</p> <p>Vijeće za knjižnice Republike Hrvatske dodijelio joj je zvanje knjižničarskog savjetnika godine 1999.</p> <p>Odlukom Vijeća Medicinskoga fakulteta, u studenome 2011. izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje naslovnog redovitog profesora za znanstveno područje društvenih znanosti, polje informacijske znanosti, grana knjižničarstvo, za predmete «Uvod u znanstveni rad u medicini» i «Struktura, metode i funkcioniranje znanstvenoga rada», na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu za potrebe diplomske i poslijediplomske nastave.</p> <p>Sudjeluje u diplomskoj nastavi na Fakultetu elektrotehnike i računarstva (izborni kolegij «Istraživanje, publikacije i odgovornost u znanosti») te u poslijediplomskoj nastavi na Filozofskome fakultetu.</p> <p>Od 1990. do 1992. godine bila je istraživač-suradnik na znanstvenome projekt "Indikatori znanosti i društvene promjene" Ministarstva znanosti i tehnologije RH, a od 2002. do 2004. godine suradnik na znanstvenome projektu «Procjena učinka medicinskoga časopisa na hrvatsku medicinsku zajednicu». Bila je voditeljicom projekta <i>Prijenos znanstveno utemeljenih medicinskih dokaza u kliničku praksu</i> (2007.-2011.).</p> <p>Radovi su joj indeksirani i citirani u međunarodnim bibliografskim bazama podataka (Current Contents, Medline, Web of Science).</p> <p>Član je uredništva i recenzent znanstvenoga časopisa <i>Croatian Medical Journal</i>.</p> <p>Aktivno je sudjelovala je na više domaćih i inozemnih skupova.</p> <p>Dva puta studijski je boravila u Sjedinjenim Američkim Državama.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> Petrak J, Markulin H, Matić T. <i>Information literacy in continuing professional development of medical practitioners: a Croatian example. Health Information & Libraries Journal</i> 25, 2008, 1, pp 46-49 (Current Contents) Stojanovski J, Petrak J, Macan B. <i>The Croatian national open access journal platform. Learned Publishing</i> 22, 2009, 4, 263-273 (Current Contents) Šember, M, Utrobičić A, Petrak, J. <u>Croatian Medical Journal citation score in Web of Science, Scopus, and Google Scholar. Croatian Medical Journal.</u> 51, 2010, 2; 99-103 (Current Contents) Franić M, Kujundžić Tiljak M, Požar M, Romić D, Mimica M, Petrak J, Ivanković D. <u>Anterior versus posterior approach in 3D correction of adolescent idiopathic thoracic scoliosis: A meta-analysis. Orthopaedics & Traumatology: Surgery & Research.</u> 98 (2012) , 7; 795-802 (Current Contents) Škorić, Lea; Šember, Marijan; Markulin, Helena; Petrak, Jelka. <u>Informacijska pismenost u nastavnom programu diplomskog studija Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. // Vjesnik bibliotekara Hrvatske.</u> 55 (2013) , 3/4; 17-28 (članak, znanstveni). Petrak, Jelka; Šember, Marijan; Granić, Davora.

	<p><u>Procjena publicističke produktivnosti Klinike za unutrašnje bolesti Medicinskog fakulteta i Kliničkog bolničkog centra Zagreb. // Liječnički vjesnik : glasilo Hrvatskoga liječničkog zbora. 134 (2012) , 3-4; 69-74 (članak, znanstveni).</u></p> <p>7. Markulin, Helena; Petrak, Jelka. <u>Medicina utemeljena na znanstvenim dokazima: stavovi zdravstvenog osoblja jedne kliničke bolnice. // Liječnički vjesnik : glasilo Hrvatskoga liječničkog zbora. 132 (2010) , 7-8; 218-221 (članak, znanstveni).</u></p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Studeni 2011 – izvanredni profesor 31.12.2015. – u mirovini

Ime	MLADEN
Prezime	PETRUNIĆ
Naziv ustanove	Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Katedra za kirurgiju Klinički Bolnički Centar Zagreb, Zavod za vaskularnu kirurgiju
E-mail adresa	mpetruni@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	<p>Rođen sam 05. prosinca 1952 g. u Cugovcu kod Vrbovca u zagrebačkoj županiji. Osnovnu školu i Gimnaziju završio sam u Vrbovcu. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirao sam 1978 g. Po završetku studija radio sam u Općoj bolnici „Sveti duh“ i Kliničkoj bolnici „Sestara milosrdnica“ u Zagrebu , te u Domu zdravlja u Vrbovcu. Stručni ispit propisan za liječnike pripravnike položio sam 1981 godine. Specijalizaciju iz Opće kirurgije započeo sam 1984 g. u Medicinskom centru Vukovar, a nastavio u Klinici za kirurgiju Kliničkog bolničkog centra Zagreb, gdje sam 22. prosinca. 1989 g. položio specijalistički ispit. Tijekom specijalizacije završio sam poslijediplomski studij iz Opće kirurgije. Od 1990 g. zaposlen je u stalnom radnom odnosu u svojstvu liječnika specijaliste u Klinici za kirurgiju KBC Zagreb. 1992.- registriran kao znanstveni suradnik na Medicinskom fakultetu (Matični broj istraživača 198886). Iste godine izabran sam za suradnika u projektu pod naslovom « Ratne ozljede krvnih žila» , voditelja Prof. dr. sc. Ivane Tonković. God. 1995. obranio sam Magistarski rad i stekao akademski stupanj magistra znanosti iz područja medicine. 2000 g. izabran sam u suradničko zvanje naslovnog asistenta u Katedri za kirurgiju, za predmet Kirurgija. 2001 g. obranio sam doktorsku disertaciju pod naslovom « Bioelektrična impedancija kao prognostički čimbenik u vaskularnoj kirurgiji donjih ekstremiteta», čime sam stekao akademski stupanj doktora medicinskih znanosti područja biomedicine i zdravstva. 2002 g. priznat mi je naslov primarijus od strane Ministarstva zdravstva. 2004. od strane Fakultetskog vijeća Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu izabran sam u znanstveno- nastavno zvanje naslovnog docenta. Odlukom Ministra zdravstva 2005 god. priznat mi je status subspecijalista iz područja vaskularne kirurgije. Godine 2004., odlukom Fakultetskog vijeća Medicinskog fakulteta u Zagrebu izbran sam u znanstveno - nastavno zvanje docenta u kumulativnom radnom odnosu za predmet kirurgija. Usavršavao sam se znanstveno i stručno u nizu centara izvrsnosti, među ostalim: 1994 g. u Nurnbergu uz Prof. Dieter Reithel, 1995 g. u Texas Heart Institutu , Houston, uz Prof. Denton Cooley i Prof. Georg Reul. te u Albert Einstein College of Medicine, Montefiore Medical Center NY, uz Prof. Frank Veith. 1997.g. u Mount Sinai Medical Center, NY kod Prof. Larry Hollier. 2000 g. u Royal College of Surgeons of England, London, UK. 2005. g. u Nacionalnom Centru za kardiovaskularnu kirurgiju Semellweiss u Budimpešti. 2008 g. u San Rafeale Med. Centru u Milanu.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1. Petrunić, Mladen; Biočina, Bojan; Uzun, Sandra; Meštrović, Tomislav; Šafradin, Ivica. Cryopreserved aortic homograft for in situ replacement of infected thoracic stent graft associated with distal aortic arch rupture and hematemesi. // The annals of thoracic surgery. 98 (2014) , 6; 2219-2221 (članak, znanstveni).</p> <p>2. Petrunić, Mladen; Drinković, Nikša; Štern-Padovan, Ranka; Mestrovic, Tomislav; Lovrić, Danijel. Thoracoabdominal and coronary arterial aneurysms in a young man with a history of Kawasaki disease. // Journal of vascular surgery. 50 (2009) , 5; 1173-1176 (članak, znanstveni).</p> <p>3. Popović, Ljiljana; Batinica, Stipe; Meštrović, Tomislav; Župančić, Božidar; Antabak, Anko; Petrunić, Mladen; Davila, Slavko. The value of cholinesterase activity after Kasai operation. // Pediatric Surgery International. 19 (2003) ; 605-606 (članak, znanstveni).</p> <p>4. Popović, Ljiljana; Orešković, Katarina; Župančić, Božidar; Petrunić, Mladen; Kunec Vajić, E. The relation between plasma lipid levels and pseudocholinesterase activity in hypothyroidism. //</p>

Hormone and Metabolic Research. 30 (1998) , 3; 137-140 (članak, znanstveni).

5. Tonković, Ivana; Petrunić, Mladen; Kružić, Zlatko; Luetić, Vladimir. Arteriovenous fistula (AVF) and false aneurysms - late sequels of unrecognized war vascular trauma. // International angiology. 1 (1996) , 1; 15-63 (članak, znanstveni).

1. Petrunić, Mladen; Tonković, Ivana; Grabić, Dunja; Popović, Ljiljana; Radanović, Branko; Kružić, Zlatko. Middle aortic syndrome: some diagnostic and therapeutic considerations. // European Journal of Vascular and Endovascular Surgery. 18 (1999) , 1; 83-85 (članak, stručni).

2. Petrunić, Mladen; Kružić, Zlatko; Tonković, Ivana; Augustin, Vlado; Fiolić, Zlatko; Protrka, Nenad. Large Iliac Venous Aneurysm Simulating a Retroperitoneal Soft Tissue Tumour. // European journal of vascular and endovascular surgery. 13 (1997) , 2; 221-222 (članak, ostalo).

1. Petrunić, Mladen; Tonković, Ivana; Grabić, Dunja; Popović, Ljiljana; Radovanović, Branko; Jelinčić, Željko; Mitar, Davorin; Kružić, Zlatko. Vrednovanja utjecaja poboljšanja operacijskih anestezioloških čimbenika na rezultate liječenja aneurizme abdominalne aorte. // Liječnički vjesnik. 121 (1999) , 1; 14-17 (članak, znanstveni).

2. Tonković, Ivana; Petrunić, Mladen; Šoša, Tomislav; Schmidt, Saša; Kružić, Zlatko; Luetić, Vladimir. Kirurško liječenje ratnih ozljeda vena. // Liječnički vjesnik. 120 (1998) , 1; 1-3 (članak, znanstveni).

3. Tonković, I.; Petrunić, Mladen; Fiolić, M.; Čohadžić, E.; Kružić, Zlatko; Šoša, Tomislav; Žanić-Matanić, Dubravka; Tonković, D.; Luetić, Vladimir. Ratne ozljede arterija. // Liječnički vjesnik. 119 (1997) ; 316-319 (članak, znanstveni).

4. Tonković, Ivana; Luetić, Vladimir; Kružić, Zlatko; Šoša, Tomislav; Petrunić, Mladen; Fiolić, Zlatko. Preoperative haemoglobin concentration in connection with metatarsal and transmetatarsal wound healing in diabetics. // Progress in angiology. 1 (1991) ; 353-355 (članak, znanstveni).

5. Biočina, Bojan; Žiljak, Vladimir; Hančević, Janko; Davila, Slavko; Turčić, Josip; Livaković, Mirko; Petrunić, Mladen. Digitalna obrada Rtg slika u planiranju operativnog zahvata u traumatologiji. // Jurema proceedings. 33 (1988) , 3; 15-17 (članak, znanstveni).

1. Petrunić, Mladen; Meštrović, Tomislav; Mijatović, Davor; Figl, Josip; Ilić, Ivana. Simultaneous surgery for abdominal aortic aneurysm and concomitant semi-malignant tumor of the abdominal wall. // Acta chirurgica Croatica. 8 (2011) , 1; 11-15 (članak, stručni). URL link to work

2. Petrunić, Mladen; Štern-Padovan, Ranka; Meštrović, Tomislav. Abdominal and iliac arterial aneurysms associated with a horseshoe kidney. Should aberrant vascular anatomy mandate the treatment modality?. // European journal of vascular and endovascular surgery Extra. 20 (2010) , 5; e36-e38 (prikaz, stručni).

3. Radanović, Branko; Čikara, Igor; Radanović-Gorić, S.; Pervan, Marijana; Tonković, Ivana; Petrunić, Mladen. Transcatheter embolisation of a Giant Posttraumatic Pseudoaneurysm of Superior Gluteal Artery. // European Journal of Vascular and Endovascular Surgery. 7 (2004) ; 66-68 (članak, stručni).

4. Tonković, Ivana; Petrunić, Mladen; Šoša, Tomislav; Kružić, Zlatko; Schmidt, S.; Luetić, Vladimir. Wartime Venous Injuries. // Scope on phlebology and lymphology. 3 (1996) ; 12-15 (članak, ostalo).

5. Tonković, Stjepan; Tonković, Ivana; Petrunić, Mladen. Modelling Tissue Pressure Changes in Lower Extremities. // Medical & biological engineering & computing. 34 (1996) , S1; 171-172 (članak, ostalo).

6. Luetić, Vladimir; Šoša, Tomislav; Petrunić, Mladen; Čohadžić, Esved; Lončarić, Lidija; Romić, Boško. Military vascular injuries in Croatia. // Cardiovascular surgery. 1 (1993) , 1; 3-6 (članak, stručni).

7. Tonković, Ivana; Ratkaj, D; Tonković, Stanko; Petrunić, Mladen. A noninvasive method for tissue pressure evaluation of lower extremity muscles. // Periodicum biologorum. Supplement. 95 (1993) , 1; 97-100 (članak, stručni).

8. Tonković, Ivana; Šoša, Tomislav; Petrunić, Mladen; Čohadžić, Esved; Romić, Boško; Luetić, Vladimir. Ozljede krvnih žila vrata. // Acta medica Croatica. 46 (1992) ; 57-63 (članak, ostalo).

9. Tonković, Ivana; Šoša, Tomislav; Petrunić, Mladen; Čohadžić, Esved; Romić, Boško; Luetić, Vladimir. War injuries of the blood vessels. // Liječnički vjesnik. 113 (1991) , 7-8; 226-230 (članak, stručni).

10. Erčić, Jadran; Sokačić, Franjo; Petrunić, Mladen. Drenaža u abdominalnoj kirurgiji. // Medicinski vjesnik. 16 (1984) , 4; 287-288 (članak, stručni).

11. Petrunić M, Mestrovic T, Lončarić Y, Golubic-Cepulic B, Oberman B, Safradin I. In situ repair of a mycotic suprarenal aortic aneurysm using a cryopreserved aortic homograft and visceral debranching in a patient with spondylodiscitis and left psoas muscle abscess. Ann Thorac

	<p>Cardiovasc Surg 2013; 19:394-398.</p> <p>1. Petrunić, Mladen; Lončarić, Yvonne; Meštrović, Tomislav; Drvar, Željko. Selective use of adjuncts in descending thoracic and thoracoabdominal aortic repair // The 61st International congress of the European Society of Cardiovascular and Endovascular Surgery (ESCVS) : Abstract book. Torino : Edizioni Minerva Medica, 2012. 98-98 (predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, stručni).</p> <p>2. Barešić, Marko; Bosnić, Dubravka; Petrunić, Mladen; Anić, Branimir; Čikeš, Nada; Sentić, Mirna; Mayer, Miroslav; Cerovec, Mislav; Markeljević, Jasenka. Aortic and coronary aneurysms in patient with kawasaki's disease // . 2006. 635-635 (poster, sažetak, stručni).</p> <p>1. Meštrović, Tomislav; Fiolić, Zlatko; Mitar, Davorin; Crkvenac Gregorek, Andreja; Šnajdar, Irena; Figl, Josip; Halužan, Damir; Godeč, Željka; Petračić, Ivan; Petrunić, Mladen. Primarne i sekundarne infekcije aorte i perifernih arterija // 6. hrvatski kirurški kongres s međunarodnim sudjelovanjem : knjiga sažetaka = book of abstracts ; u Acta chirurgica Croatica 11 (2014) (S1). 2014. 93-93 (predavanje, domaća recenzija, sažetak, stručni).</p> <p>2. Meštrović, Tomislav; Jelinčić, Željko; Fiolić, Zlatko; Mitar, Davorin; Crkvenac Gregorek, Andreja; Šnajdar, Irena; Figl, Josip; Halužan, Damir; Morić, Trpimir; Petrunić, Mladen. Akutna mezenterijska ishemija - kako smanjiti smrtnost // 6. hrvatski kirurški kongres s međunarodnim sudjelovanjem : knjiga sažetaka = book of abstracts ; u: Acta chirurgica Croatica 11 (2014) (S1). 2014. 94-94 (predavanje, domaća recenzija, sažetak, stručni).</p> <p>3. Figl, Josip; Petrunić, Mladen. Urgent carotid endarterectomy // / Župančić, Božidar (ur.). Wien : Springer-Verlag, 2010. 107-107 (predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, stručni).</p> <p>4. Luetić, Tomislav; Petrunić, Mladen; Mijatović, Davor; Augustin, Goran; Bulić, Krešimir; Meštrović, Tomislav. Learning portfolios in undergraduate surgical education: our early experience // 3rd Central European Congress of Surgery, Norman Barrett Symposium & 5th Croatian Congress of Surgery with International Participation : abstracts ; u: European surgery 42 (2010) (S235) / Župančić, Božidar (ur.). 2010. 31-31 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, stručni).</p> <p>5. Meštrović, Tomislav; Petrunić, Mladen. Carotid endarterectomy - primary closure versus patch angioplasty // 3rd Central European Congress of Surgery, Norman Barrett Symposium & 5th Croatian Congress of Surgery with International Participation : abstracts ; u European surgery 42 (2010) (S235) / Župančić, Božidar (ur.). Wien : Springer-Verlag, 2010. 92-93 (predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, stručni).</p> <p>6. Meštrović, Tomislav; Petrunić, Mladen. Surgical treatment of supraaortic trunk disease : Late graft occlusions // 3rd Central European Congress of Surgery, Norman Barrett Symposium & 5th Croatian Congress of Surgery with International Participation : abstracts ; u: European surgery 42 (2010) (S235) / Župančić, Božidar (ur.). Wien : Springer-Verlag, 2010. 95-95 (predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).</p> <p>7. Petrunić, Mladen; Biočina, Bojan; Gošev, Igor; Meštrović, Tomislav; Halužan, Damir. Concomitant carotid and coronary artery disease: Indications for simultaneous treatment and operative strategy // 3rd Central European congress of surgery, Norman Barrett Symposium & 5th Croatian congress of surgery with international participation : abstracts ; u: European surgery 42 (2010) (S235) / Župančić, Božidar (ur.). Wien : Springer-Verlag, 2010. 92-93 (predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, stručni).</p> <p>8. Petrunić, Mladen; Meštrović, Tomislav; Tonković, Dinko. Spinal cord protection during thoracoabdominal aortic surgery // 3rd Central European Congress of Surgery, Norman Barrett Symposium & 5th Croatian Congress of Surgery with International Participation : abstracts ; u: European surgery 42 (2010) (S235) / Župančić, Božidar (ur.). Wien : Springer-Verlag, 2010. 93-94 (predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, stručni).</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>23. travnja 2012 god. - izvanredni profesor</p>

Ime	NEDA
Prezime	PJEVAČ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Kabinet vještina
E-mail adresa	npjevac@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Dr. sc. Neda Pjevač, dr. med., specijalist socijalne medicine i organizacije zdravstvene zaštite, rođena je 1960. godine u Gospiću. Osnovnu i srednju školu završila je u Zagrebu. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirala je 1986. godine. Specijalistički ispit iz Socijalne medicine i organizacije zdravstvene zaštite položila je 1992. godine.</p> <p>Stupanj magistra znanosti stekla je 2000. godine obranom znanstvenog magistarskog rada pod naslovom „Usporedba zadovoljstva i uspjeha polaznika tečajeva kardiopulmonalne reanimacije“.</p> <p>Stupanj doktora znanosti stekla je 2012. godine obranom disertacije pod naslovom „Utjecaj organizirane edukacije iz područja medicinske nastave na kvalitetu rada nastavnika Medicinskog fakulteta“.</p> <p>Dr.sc. Neda Pjevač stalno je zaposlena na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu u Zavodu za nastavnu tehnologiju. Voditeljica je Kabineta vještina na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Viši je predavač u diplomskoj nastavi studija medicine za predmet „Prva pomoć“ i vježbi iz modula „Hitna stanja“. Nositeljica je izbornog predmeta „Epidemiologija, simptomatologija i prva pomoć kod ugriza otrovnih životinja Jadranskog mora i priobalja“. Sudjeluje i u izbornim predmetima „Palijativna skrb onkološkog bolesnika“ i „Kliničke vještine“. Kontinuirano drži vježbe u Kabinetu vještina za specijalizante iz Obiteljske medicine.</p> <p>Aktivno je sudjelovala i sudjeluje kao istraživač na raznim projektima. Trenutno je istraživač na projektu Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske pod naslovom „Utjecaj organizirane edukacije na kvalitetu rada u izvanbolničkoj zaštiti“. Svojim radovima sudjelovala je na brojnim domaćim i međunarodnim kongresima.</p> <p>Aktivan je član Hrvatskog društva za medicinsku edukaciju i Društva nastavnika obiteljske medicine.</p> <p>Tečaj trajnog usavršavanja „Umijeće medicinske nastave“ polazila je i završila 2001. godine. Također je sudjelovala na tečaju edukacije tutora koji je organizirao Harvard International u suradnji s Medicinskim fakultetom Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Udata je i majka dvoje djece.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Beslić J, Pjevac N, Sakić V, Pjevac N. Risk factors of asymptomatic hypertension on the territory of Posusje Municipality (Bosnia and 2. Crnica V, Bolić B, Dzakula A, Vitale K, Pjevac N. Counseling on cardiovascular behavioral risk factors within the healthcare system: the CroHort study. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:251-5. 3. Morović S, Pjevač N, Demarin V. The influence of continuous physician education on rising awareness on stroke treatment in Croatia Periodicum Biologorum vol 114, no 2012, 239-241 4. Demarin V, Lisak M, Morović S, and Pjevač N. Impact of nutrition on prevention of stroke. Periodicum Biologorum vol 114, no 2012: 421-428. 5. Sakić VA, Sakić D, Badovinac O, Pjevac N. Importance of kinesiological recreation beginning in early rehabilitation in Zagreb. Acta Med Croatica. 2007;61 Suppl 1:75-6. Croatian.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2008. izabrana u višeg predavača

Ime	ZENON
Prezime	POGORELIĆ
Naziv ustanove	KBC Split
E-mail adresa	zpogorelic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	<p>OPĆI PODACI Ime i prezime: Zenon Pogorelić, dr. med. Datum rođenja: 04. listopada 1979. Mjesto rođenja: Split Narodnost: Hrvat Adresa: Dražanac 12, 21 000 Split Telefon: +38521399378 Mobitel: +385914405455 E-mail: zenon@vip.hr</p> <p>OBRAZOVANJE 1986. – 1994. Osnovna Škola „Meje“ u Splitu 1994. – 1998. Gimnazija u Splitu (Klasični smjer) 1998. – 2004. Medicinski Fakultet u Splitu 2005. – 2007. Poslijediplomski znanstveni studij, smjer: Klinička medicina 2009. Doktorska disertacija: "Postranično termičko oštećenje tkiva trbušne stijenke i tankog crijeva kod štakora i svinje primjenom Ultracisiona®"</p> <p>PRIZNANJA 1998. Nagrada Nastavničkog vijeća I. gimnazije za izvrstan uspjeh 2003. Posebno priznanje Volontera i udruga grada Splita za rad i osobit doprinos udruzi "IFMSA-Croatia, CroMSIC" Split 2004. Rektorova nagrada za izvanredne rezultate postignute u studiju</p> <p>RADNO ISKUSTVO 2005. - 2006. – Obvezatni pripravnički staž (HZJZ županije Splitsko – dalmatinske) 2006. znanstveni novak na projektu " Ispitivanje i razvitak novih instrumenata za endoskopsku kirurgiju" - Medicinski fakultet Sveučilišta u Splitu (Klinika za kirurgiju). 2006. - 2011. specijalizacija iz dječje kirurgije – Klinički bolnički centar Split - Klinički odjel dječje kirurgije. 2011. – danas - specijalist dječje kirurgije – Klinički bolnički centar Split – Odjel za dječju kirurgiju.</p> <p>ZNANSTVENI PROJEKTI MZOS br. 0216004 – znanstveni novak na projektu " Ispitivanje i razvitak novih instrumenata za endoskopsku kirurgiju" - Medicinski fakultet Sveučilišta u Splitu (Klinika za kirurgiju).</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>Juričić J, Ilić N, Frleta Ilić N, Ilić D, Mrklič I, Pogorelić Z. Improved staging using intraoperative ultrasound for mediastinal lymphadenectomy in non-small lung cancer surgery. Surgeon. (2013), doi: 10.1016/j.surge.2013.11.019</p> <p>Rakić M, Jukić M, Pogorelić Z, Mrklič I, Kliček R, Družijanić N, Perko Z, Patrlj L. Analysis of endoloops and endostaplers for closing the appendiceal stump during laparoscopic appendectomy. Surg Today. (2013), doi: 10.1007/s00595-013-0818-8</p> <p>Bulat C, Pešutić-Pisac V, Čapkun V, Marović Z, Pogorelić Z, Družijanić N. Comparison of thermal damage of the internal thoracic artery using ultra high radiofrequency and monopolar diathermy. The Surgeon (2013), doi: 10.1016/j.surge.2013.09.005</p> <p>Rakić M, Pogorelić Z, Lambaša S, Patrlj L, Perko Z, Rakić M, Mrklič I, Jukić M. Primary Malignant Fibrous Histiocytoma of the Spleen: Recurrence Eight Years after Splenectomy – Report of a Case and Literature Review. Coll Antropol 2013; 37(3):1007-1010.</p> <p>Pavelin S, Becić K, Forempoher G, Mrklič I, Pogorelić Z, Titlić M, Andelinović S. Expression of Ki-67 and p53 in meningiomas. Neoplasma. 2013;60(5):480-5.</p> <p>Pogorelić Z, Mrklič I, Jurić I. Do not forget to include testicular torsion in differential diagnosis of lower acute abdominal pain in young males. J Pediatr Urol. 2013; 9(6):1161-1165.</p> <p>Mrklič I, Pogorelić Z, Čapkun V, Tomić S. Expression of Topoisomerase II-α in Triple Negative Breast Cancer. Appl Immunohistochem Mol Morphol. 2013</p> <p>Mrklič I, Čapkun V, Pogorelić Z, Tomić S. Prognostic value of Ki-67 proliferating index in triple negative breast carcinomas. Pathol Res Pract. 2013; 209(5):296-301</p> <p>Jurić I, Pogorelić Z, Despot R, Mrklič I. Unusual cause of small intestine obstruction in a child: Small intestine anisakiasis: report of a case. Scott Med J. 2013; 58(1):e32-e36.</p>

Perko Z, Krnić D, **Pogorelić Z**, Družijanić N, Šimunić M, Bilan K, Kraljević D, Šimunić Maras M. Peutz-Jeghers syndrome complicated with intussusception: Enteroscopic polyps resections through laparotomy. *Coll Antropol* 2013; 37(1):293–296.

Pavelin S, Bečić K, Forempoher G, Tomić S, Čapkun V, Drmić-Hofman I, Mrklić I, Lušić I, **Pogorelić Z**. The Significance of Immunohistochemical Expression of Merlin, Ki-67, and p53 in Meningiomas. *Appl Immunohistochem Mol Morphol*. 2013 Feb 28.

Grandić L, **Pogorelić Z**, Kuzmić Prusac I, Perko Z, Boschi V, Punda A, Mrklić I. An unusual cause of the ileus: Non-specific ulceration of the small intestine. *Coll Antropol* 2012;36(4):1457–1460.

Boschi V, **Pogorelić Z**, Gulan G, Vilović K, Štalekar H, Bilan K, Grandić L. Subbrachial approach to humeral shaft fractures: new surgical technique and retrospective case series study. *Can J Surg*. 2013; 56(1):27-34.

Pogorelić Z, Mrklić I, Jurić I, Biočić M, Furlan D. Testicular torsion in the inguinal canal in children. *J Pediatr Urol*. 2013; 9(6):793-797.

Mrklić I, **Pogorelić Z**, Čapkun V, Tomić S. Expression of androgen receptors in triple negative breast carcinomas. *Acta Histochem*. 2013; 115(4):344-8.

Družijanić N, **Pogorelić Z**, Perko Z, Mrklić I, Tomić S. Comparison of lateral thermal damage of the human peritoneum using monopolar diathermy, the Harmonic scalpel and the LigaSure. *Can J Surg*. 2012; 55(5):317-321.

Biočić M, Todorčić J, Budimir D, Cvitković Ročić A, **Pogorelić Z**, Jurić I, Šušnjar T. Endoscopic treatment of vesicoureteral reflux in children with subureteral dextranomer/hyaluronic acid injection: a single-centre, 7-year experience. *Can J Surg*. 2012; 55(5):301-306.

Pogorelić Z, Jurić I, Bogdanić Ž, Krželj V. Bilateral abdominoscrotal hydrocele in a 5-month-old infant presented with a left leg edema and cyanosis. *Hernia*. 2013; 17(4):533-5.

Mrklić I, Bendić A, **Pogorelić Z**, Karaman I, Glavina Durđov M, Družijanić N, Tomić S. Squamous Metaplasia of the Peritoneum: Report of a Case. *Int J Surg Pathol*. 2013; 21(1):82-84.

Štula I, Družijanić N, Sršen D, Čapkun V, Perko Z, Sapunar A, Kraljević D, Bošnjak N, **Pogorelić Z**. Influence of inguinal hernia mesh repair on testicular flow and sperm autoimmunity. *Hernia*. 2012; 16(4):417-24.

Pogorelić Z, Jurić I, Žitko V, Britvić-Pavlov S, Biočić M. Unusual cause of palpable mass in upper abdomen-giant gastric trichobezoar: report of a case. *Acta Chir Belg*. 2012; 112(2):160-163.

Mrklić I, Bezić J, **Pogorelić Z**, Ilić N, Tadić T, Buljević V, Tomić S. Synchronous bilateral infiltrating syringomatous adenoma of the breast. *Scott Med J*. 2012; 57(2):121.

Meštrović J, Biočić M, **Pogorelić Z**, Furlan D, Družijanić N, Todorčić D, Čapkun V. Differentiation of inflammatory from non-inflammatory causes of acute scrotum using relatively simple laboratory tests: Prospective study. *J Pediatr Urol*. 2013; 9(3):313-7.

Armanda V, Čulić S, **Pogorelić Z**, Kuljiš D, Budimir D, Kuzmić-Prusac I. Rare localization of extrarenal nephroblastoma in 1-month-old female infant. *J Pediatr Urol*. 2012; 8(4):e43-45.

Pogorelić Z, Stipić R, Družijanić N, Perko Z, Grandić L, Vilović K, Mrklić I, Jurić I, Boschi V, Bekavac J. Torsion of epiploic appendage mimic acute appendicitis. *Coll Antropol*. 2011; 35(4):1299-1302.

Družijanić N, Sršen D, **Pogorelić Z**, Mijaljica G, Juričić J, Perko Z, Kraljević D, Krnić D, Bilan K. Preperitoneal approach for femoral hernia repair. *Hepatogastroenterology*. 2011; 58(110-111):1450-1454.

Perko Z, **Pogorelić Z**, Družijanić N, Bilan K, Vilović K. Formation of adhesions at surgical meshes in a rat experimental model. *Coll Antropol*. 2011; 35(3):911-914.

Furlan D, **Pogorelić Z**, Biočić M, Jurić I, Budimir D, Todorčić J, Šušnjar T, Todorčić D, Meštrović J, Milunović KP. Elastic stable intramedullary nailing for pediatric long bone fractures: experience with 175 fractures. *Scand J Surg*. 2011; 100(3):208-215.

Mrklić I, **Pogorelić Z**, Bendić A, Tomić S. Post-cholecystectomy amputation neuroma mimicking common bile duct carcinoma. *Acta Gastroenterol Belg*. 2011;74(2):363-365.

Boschi V, **Pogorelić Z**, Gulan G, Perko Z, Grandić L, Radonić V. Management of cement vertebroplasty in the treatment of vertebral hemangioma. *Scand J Surg*. 2011; 100(2):120-124.

Utrobičić I, **Pogorelić Z**, Družijanić N. High-pressure injection injuries of the hand--report of two cases. *Acta Chir Belg*. 2011; 111(1):46-50.

Pogorelić Z, Jurić I, Biočić M, Furlan D, Budimir D, Todorčić J, Milunović KP. Management of testicular rupture after blunt trauma in children. *Pediatr Surg Int*. 2011; 27(8):885-889.

Pogorelić Z, Biočić M, Bekavac J. An unusual foreign body in the foot: traumatic implantation of a human tooth. *J Foot Ankle Surg*. 2011; 50(2):225-226.

Perko Z, Rakić M, **Pogorelić Z**, Družijanić N, Kraljević J. Laparoscopic transabdominal

preperitoneal approach for inguinal hernia repair: a five-year experience at a single center. *Surg Today*. 2011; 41(2):216-221.

Pogorelić Z, Furlan D, Biočić M, Mestrovic J, Jurić I, Todoric D. Titanium intramedullary nailing for treatment of simple bone cysts of the long bones in children. *Scott Med J*. 2010;55(3):35-38.

Šušnjar T, Biočić M, **Pogorelić Z**. Traumatic heterotopic ossification of the elbow in children - a case report. *Acta Chir Belg*. 2010; 110(2):246-249.

Jurić I, **Pogorelić Z**, Kuzmić-Prusac I, Biočić M, Jakovljević G, Stepan J, Župančić B, Čulić S, Krušlin B. Expression and prognostic value of the Ki-67 in Wilms' tumor: experience with 48 cases. *Pediatr Surg Int* 2010; 26(5):487-493.

Furlan D, **Pogorelić Z**, Biočić M, Jurić I, Meštrović J. Pediatric tibial eminence fractures: arthroscopic treatment using K-wire. *Scand J Surg* 2010; 99(1):38-44.

Perić B, Perko Z, **Pogorelić Z**, Kraljević J. Laparoscopic cholecystectomy in Cantonal Hospital Livno, Bosnia and Herzegovina and University Hospital Center Split, Croatia. *Coll Antropol* 2010 ; 34 (Suppl 1):125-128.

Družijanić N, Perko Z, Srsen D, **Pogorelić Z**, Schwarz D, Jurčić J. Pelvic peritonization after laparoscopic abdominoperineal resection for low-rectal carcinoma treatment: surgical technique. *Hepatogastroenterology* 2009; 56(93):1028-1031.

Pogorelić Z, Perko Z, Družijanić N, Tomić S, Mrklić I. How to prevent lateral thermal damage on tissue using Harmonic scalpel? Experimental study on pigs' small intestine and abdominal wall. *Eur Surg Res* 2009; 43(2):235-240.

Jurić I, **Pogorelić Z**, Biočić M, Todoric D, Furlan D, Šušnjar T. Management of Blunt Pancreatic Trauma in Children. *Surg Today* 2009; 39(2):115-119.

Sršen D, Družijanić N, **Pogorelić Z**, Perko Z, Juričić J, Kraljević D, Krnić D, Bilan K, Mimica Ž. Quality of Life Analysis after Open and Laparoscopic Inguinal Hernia Repair – Retrospective Study. *Hepatogastroenterology* 2008; 55(88):2112-2115.

Grandić L, **Pogorelić Z**, Banović J, Perko Z, Boschi V, Ilić N, Tripković A, Šarić D. Advantages of the Spared Surgical Treatment of the Spleen Injuries in the Clinical Conditions. *Hepatogastroenterology* 2008; 55(88):2256-2258.

Družijanić N, Perko Z, Kraljević D, Juričić J, Maras Šimunić M, Bilan K, Krnić D, **Pogorelić Z**, Tomić S, Sršen D. Harmonic Scalpel in Transanal Microsurgery. *Hepatogastroenterology* 2008; 55(82-83):356-358.

Perko Z, Sršen D, **Pogorelić Z**, Družijanić N, Kraljević D, Juričić J. Laparoscopic Subtotal Gastrectomy for Gastric Carcinoma Treatment. *Hepatogastroenterology* 2008; 55(82-83):814-816.

Perko Z, Družijanić N, Bilan K, **Pogorelić Z**, Kraljević D, Juričić J, Sršen D, Krnić D. Laparoscopic Colon Surgery: Our Results. *Coll Antropol* 2008; 32(1):187-191.

Mimica Ž, **Pogorelić Z**, Sršen D, Perko Z, Stipičić R, Dujmović D, Tocilj J, Ujević D. The Effect of Analgesics and Physical Therapy on Respiratory Function after Open and Laparoscopic Cholecystectomy. *Coll Antropol* 2008; 32(1):193-199.

Perko Z, Bilan K, **Pogorelić Z**, Družijanić N, Sršen D, Kraljević D, Juričić J, Krnić D. Acute Appendicitis and Ileal Perforation with a Toothpick Treated by Laparoscopy. *Coll Antropol* 2008; 32(1):307-309.

Bezić J, Mrklić I, **Pogorelić Z**, Tomić S. Mammographic screening has failed to improve pathohistological characteristics of breast cancers in split region of Croatia. *Breast Dis*. 2013; 34(2):47-51.

Pogorelić Z, Jurić I, Furlan D, Biočić M, Budimir D, Todoric J. Testicular torsion presenting with acute abdominal pain. *Pediatr Croat* 2013; 57(Supl 1):160-164.

Jurić I, Todoric J, Šušnjar T, Todoric D, **Pogorelić Z**, Milunović KP, Meštrović J. Abdominal trauma in children. *Pediatr Croat* 2013; 57(Supl 1):155-159.

Pogorelić Z, Biočić M, Jurić I, Milunović KP, Mrklić I. Acute appendicitis as a complication of varicella. *Acta Medica (Hradec Králové)* 2012;55:150–152.

Grandić L, **Pogorelić Z**, Banović J, Forempoher G, Ilić N, Perko Z. Atypical non-small cell lung cancer presentation: inguinal lymph node metastases as the first sign of disease relapse. *Acta Clin Croat* 2010; 49(4):441-444.

Furlan D, **Pogorelić Z**, Jurić I, Meštrović J, Furlan M, Biočić M. Comparison between plaster cast immobilization and semi-rigid immobilization in children and adolescents with injuries of the knee. *Pediatr Croat* 2010; 54(4):183-187.

Jurić I, Biočić M, Furlan D, Meštrović J, Todoric D, Milunović KP, **Pogorelić Z**, Meštrović J, Polić B, Todoric J. Blunt abdominal trauma in adolescents – multidisciplinary approach. *Pediatr Croat* 2010; 54(Supl 1):90-93

Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Docent Doktor znanosti (18.02.2009.)
---	---

Ime	LJILJANA
Prezime	POPOVIĆ
Naziv ustanove	Klinika za dječje bolesti Zagreb
E-mail adresa	ljiljana.popovic1@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Dr.sc. Ljiljana Popović rođena je rođena 1953. godine u Zagrebu, gdje je završila osnovnu školu i gimnaziju. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirala je 1976. godine. Stručni ispit položila je 1977. godine. Od 1977. godine volontira u Zavodu za anesteziologiju i reanimatologiju Klinike za kirurgiju KBC "Rebro", gdje je 1979. godine započela sa specijalizacijom iz anesteziologije i reanimatologije. Specijalistički ispit položila sam 1983. godine. Od 1979. radi u Zavodu za anesteziologiju i reanimatologiju Klinike za kirurgiju KBC "Rebro", gdje je u određenom vremenskom razdoblju bila i voditelj anesteziologije u operacijskom traktu. Od travnja 2004.godine radi u Klinici za dječje bolesti Zagreb. Od 2004. do 2007. godine je predsjednica Povjerenstva za lijekove KDB Zagreb. Od listopada 2004. zamjenica predsjednice Znanstveno nastavnog vijeća. Od prosinca 2004. godine uži specijalist intenzivnog liječenja (odobreno od Ministarstva zdravstva RH). Od prosinca 2005. godine pročelnica Zavoda za dječju anesteziologiju, reanimatologiju i intenzivno liječenje Klinike za dječje bolesti Zagreb. 2009. godine Odlukom Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi RH imenovana sam stalnim članom Ispitne komisije za polaganje specijalističkog ispita iz anesteziologije, reanimatologije i intenzivnog liječenja.</p> <p>Poslijediplomski studij iz Kliničke farmakologije pohađala sam na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1984/85. godine, te završila nastavu i položila propisane ispite. Magistarski rad pod naslovom "Utjecaj pankuronija i neostigmina na kolinesterazu u bolesnika oštećene jetre" obranila sam dana 29.01.1988., te stekla naslov magistra medicinskih znanosti. 1991. godine izabrana sam u znanstveno-nastavno zvanje znanstveni asistent, a iste je godine prihvaćena i tema doktorske disertacije. 29. ožujka 1996. obranila sam doktorsku disertaciju pod naslovom "Korelacija kolinesteraze, peroksizomskih enzima i lipida u hipo i hipertireozi" i tako ispunila sve uvjete za stjecanje doktorata medicinskih znanosti iz područja medicine. 25.10.2000. izabrana sam u suradničko zvanje naslovni viši asistent na Katedri za anesteziologiju i reanimatologiju za predmet Anesteziologija i reanimatologija. U lipnju 2002. godine stekla sam naziv primariusa, odobren od Ministarstva zdravstva RH. 2004.godine izabrana sam u zvanje docenta Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. 4.listopada 2005. izabrana sam u znanstveno zvanje višeg znanstvenog suradnika u znanstvenom području Biomedicine i zdravstva – polje kliničke medicinske znanosti. 21.prosinca 2009. godine izabrana sam u naslovno znanstveno-nastavno zvanje izvanrednog profesora na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu pri Katedri za anesteziologiju i reanimatologiju.</p> <p>Nastava Od 1990.-1993. godine sudjeluje u poslijediplomskoj nastavi Medicinskog fakulteta iz Pretkliničke eksperimentalne farmakologije i Kliničke farmakologije u kolegiju Farmakokinetika: „Kinetika lijekova koji se primjenjuju u općoj anesteziji“, a paralelno i na poslijediplomskom studiju iz Perinatalne medicine i neonatologije u kolegiju Kirurgija neonatalne dobi: „Osnove anestezije novorođenčeta“. Od 1991.-1993. godine sudjelujem u nastavi Poslijediplomskog studija iz Kirurgije u kolegiju Dječja kirurgija: „Osobitosti anestezije u djece“. 2000.godine sudjelujem u znanstvenom Poslijediplomskom studiju iz Biomedicine u kolegiju Dismorfologija i liječenje prirođenih malformacija: „Osobitosti anestezije u kirurškom liječenju prirođenih malformacija“. 1989. i 2005. predavala sam u Pedijatrijskoj školi u Splitu: „Održavanje respiracijskog puta dječje dobi“, „Uporaba rFVIIa pri transplantaciji jetre u djece“. 2001. i 2002. godine voditelj sam dječje anesteziologije pri Poslijediplomskom stručnom studiju iz Anesteziologije, reanimatologije i intenzivnog liječenja. Od 2004. godine sudjelujem u kontinuitetu u Poslijediplomskim stručnim studijima „Zaštita majke i djeteta“, „Obiteljska medicina“ : „Transport vitalno ugroženog djeteta“, „Smjernice reanimacijskog postupka u djece“. Sudjelovala sam i u nastavi poslijediplomskog tečaja I kategorije Medicinskog fakulteta u Zagrebu „Solidni maligni tumori abdomena dječje dobi“: „Osobitosti anestezije u djece s malignim tumorom abdomena“, Poslijediplomskog tečaja „Pedijatrijska kardiologija u praksi“: „Reanimacija u djece“ i poslijediplomskog tečaja „Regionalna</p>

	<p>anestezija i analgezija“: Regionalna anestezija u djece. Sudjelujem u poslijediplomskom doktorskom studiju „Opstrukcije urinarnog sustava u djece“: „Osobitosti anestezije pri opstrukciji urinarnog puta“. 2006. – 2007. godine voditeljica sam Poslijediplomskog tečaja I kategorije Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu „Liječenje boli u djece“. 2009. godine voditeljica sam Poslijediplomskog međunarodnog tečaja I kategorije Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu „Osobitosti dječje anesteziologije i perioperacijsko liječenje“. 2010. godine sam bila voditeljica poslijediplomskog međunarodnog tečaja stalnog medicinskog usavršavanja I kategorije: „Liječenje vitalno ugroženog djeteta“.</p> <p>Unutar Klinike za kirurgiju KBC Rebro i Klinike za dječje bolesti Zagreb sudjelovala je i sudjeluje u nizu stručnih predavanja za specijaliste i specijalizante, edukaciji specijalizanata iz dječje anesteziologije, te je bila uspješan mentor 5 specijalista za užu specijalizaciju iz intenzivne medicine.</p> <p>U prosincu 2009. godine je imenovana jednim od voditelja kolegija anesteziološkog specijalističkog studija pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Sudjeluje u dodiplomskoj nastavi u sklopu kolegija Anesteziologije i reanimatologije, kao i u nastavi na engleskom jeziku unutar navedenog kolegija - ukupno oko 350 sati nastave godišnje pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Voditeljica je izbornog predmeta I godine Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu: „Algoritam reanimacijskog postupka u djece“, te izbornog predmeta V godine „Reanimacijski postupak i liječenje u djece“ (2 x 25, 2 x 30, ukupno 110 sati nastave izbornih predmeta).</p> <p>Koautor je sveučilišnog udžbenika „Anesteziologija, reanimatologija i intenzivno liječenje“ Parvus, Zagreb, 2004, te sveučilišnog udžbenika „Kirurgija“ Ljevak, Zagreb, 2007. Sudjelovala je u organizaciji kongresa Hrvatskog simpozija dječje anesteziologije i intenzivnog liječenja s međunarodnim sudjelovanjem, Cavtat 2007, te je bila član znanstvenog odbora.</p> <p>Aktivnosti i mentorstvo</p> <p>Tijekom četiri godine je bila član Upravnog odbora časopisa „Pharmaca“, te recenzent časopisa „Croatian Medical Journal“. Mentor je više doktorskih disertacija.</p> <p>Od 1985. - 1997. g. sudjeluje kao aktivni istraživač u projektu Medicinskog fakulteta: Prilog istraživanju fiziološke i farmakološke uloge kolinesteraze (voditelj Prof.dr.sc. Estera Kunec-Vajić).</p> <p>Od 2001. godine aktivno se bavi znanstvenim eksperimentalnim radom i to kao istraživač znanstveno istraživačkog projekta "Biomehanički faktori cijeljenja prijeloma" (broj istraživačkog projekta 0214206) odobrenog od Ministarstva znanosti. Voditelj projekta je doc.dr.sc. Slavko Davila, istraživačka ustanova KBC Zagreb. Drugi znanstveno istraživački projekt u kojem je sudjelovala jest projekt prof.dr.sc. S. Batinice "Kirurško liječenje kongenitalnih anomalija (br. istraživačkog projekta 0108020). Isti je odobren od Ministarstva znanosti, a istraživačka ustanova je Medicinski fakultet Zagreb. Od 2007. godine aktivno sudjelujem na znanstvenom projektu voditelja Prof.dr.sc.S. Davile „Termičke promjene kod cijeljenja kostiju“ (broj istraživačkog projekta 214-0000000-0523). Suradnik sam i na znanstvenom projektu Prof.dr.sc. P. Sikirić:“ Pentadekapeptid BPC 157 – daljnja istraživanja“.</p> <p>Uže područje dosadašnjeg znanstvenog rada joj je ispitivanje utjecaja lijekova i patoloških stanja u anestezioloških bolesnika, kao i posebnosti anestezije u djece s oboljenjima jetre, te transplantacija jetre u djece. Aktivno je sudjelovala na brojnim međunarodnim i domaćim kongresima, te više puta kao pozvani predavač.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Popović Lj, Mikecin L, Kern J. The value of plasma cholinesterase in children with severe liver disease. Eur J Anaesth 2009; 26(4): 352-4. 2. Mikecin L, Popović Lj, Meštrović J et al. Dugotrajno mehanički ventiirana djeca-naše iskustvo. Pediatr Croat 2009; 53: 29-32. 3. Popović Lj, Pavičić A, Slaviček J, Kern J. Plasma cholinesterase activity in patients during peritoneal dialysis. Critical Care 2009; Vol 13 (Suppl 1): P 254: 105. 4. Gjurasin M, Duranovic V, Mejaski Bosnjak V, Lujic L, Popovic Lj. Indikacija za neurokirurško liječenje pinealnih cista u djece s epilepsijom. Neurol Croat 2010; 59(4): 36. 5. Popovic Lj. The value of cholinesterase in infants and children with liver disease before surgery procedure. Eur Surg 2010; 42:235:75. 6. Jakobović J, Butković D, Popović Lj et al. Reversal of thrombocytopenia and bleeding tendency in a preterm neonate with recombinant activated factor VII. Case report. Acta Clin Croat 2010; 49(3): 249-374. 7. Popovic Lj. Plasma cholinesterase activity in patients during peritoneal dialysis. Minerva Medica 2011, Vol 102(2): 105-6.

	<ol style="list-style-type: none"> 8. Marić S, Štefančić Lj, Popović Lj et al. Quality of analgesia with multi-versus two few-hole catheters in patients after colorectal surgery. <i>Period Biolog</i> 2011; 113: 213-16. 9. Popović Lj, Alavuk S. Plasma cholinesterase activity in children with infective endocarditis. <i>Int J Antimicrob Agents</i> 2013; 41(1): S1-S34. 10. Gjurašin M, Krakar G, Djuranović V, Grmoja T, Popović Lj, Neurosurgical treatment of diastematomyelia in a 2-year-old child. <i>Childs Neuro Syst</i> 2013; 29: 1744. 11. Mikecin L, Krizmarić M, Gjurašin M, Kern J, Popović Lj. Pseudochoolinesterase activity in cerebrospinal fluid as a biomarker of solid central neurons system tumors in children. <i>Croat Med J</i> 2013; 54(5): 429-35. 12. Popović Lj. Plasma cholinesterase activity in children with infective endocarditis. <i>J Cardiothoracic Surg</i> 2013; 8: 112-113. 13. Popović Lj, Alavuk S. The value of plasma cholinesterase activity in children with hepatoblastoma. 10th Central European Oncology Congress. A Best of ASCO Meeting. <i>Book of abstracts</i>;74.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	21.12.2009. izvanredni profesor

Ime	MAJA
Prezime	PRUTKI
Naziv ustanove	Zavod za dijagnostičku i intervencijsku radiologiju, KBC Zagreb
E-mail adresa	maja.prutki@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođena sam 22. veljače 1978. g. u Zagrebu, Republika Hrvatska. Osnovnu školu sam završila u Velikoj Gorici, a srednju školu (United World College of the Adriatic) u Duinu (Italija). Diplomirala sam na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2003. godine. Od srpnja 2003. do srpnja 2004. radila sam kao liječnik stažist u Kliničkom bolničkom centru Zagreb. Od siječnja 2004. radim kao znanstveni novak pri Katedri za radiologiju i opću kliničku onkologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu s radilištem u Kliničkom zavodu za dijagnostičku i intervencijsku radiologiju, KBC Zagreb, gdje u veljači 2005. započinjem specijalizaciju iz radiologije. Akademске godine 2004/05. upisujem doktorski studij «Biomedicina i zdravlje» na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu čiji program apsolviram 2007. godine, a 2010. godine sam doktorirala. U sklopu programa specijalizacije završavam specijalistički poslijediplomski studij Radiologija pri istom fakultetu 2007. godine. Od 2010. godine sam znanstveni novak-viši asistent pri Katedri za radiologiju Medicinskog fakulteta, a od 2009. godine radim kao specijalist radiologije u Kliničkom zavodu za dijagnostičku i intervencijsku radiologiju, KBC Zagreb.</p> <p>Boravila sam na stručnoj edukaciji u Memorial Sloan Kettering Cancer Center, New York, SAD iz područja metoda slikovnog prikaza dojke, te u Policlinico Umberto 1, Rim, Italija iz područja dijagnostike bolesti dojke.</p> <p>Aktivno se bavim znanstveno-istraživačkim radom uz sudjelovanje na projektu Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa kao suradnik na znanstveno istraživačkom projektu: Incidentalomi nadbubrežne žlijezde kao uzrok metaboličkog sindroma. 2003. godine bila sam suradnica u Institutu Ruđer Bošković na projektu Oksidacijski stres i zloćudne bolesti. Objavila sam znanstvenih radova u indeksiranim časopisima, od kojih je dvanaest objavljeno u časopisima koji se referiraju u Current Contents. S radovima iz navedenih područja sudjelovala sam na više kongresa.</p> <p>Članica sam Hrvatskog društva radiologa i European Society of Radiology.</p> <p>Uže područje mog istraživanja usmjereno je na dijagnostiku bolesti osteoartikularnog sustava i bolesti dojke.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Prutki M, Stern-Padovan R, Jakić-Razumović J, Potocki K, Badovinac-Crnjević T, Golubić AT. Ultrasound guided breast biopsy-a retrospective study and literature review. <i>Lijec Vjesn</i> 2012; 134: 270-5. 2. Potočki K, Babić-Naglić Đ, Prutki M, Bajramović D. Radiološko oslikavanje u kristaličnim artritima. <i>Reumatizam</i> 2012; 59: 97-104. 3. Prutki M, Potocki K, Babić-Naglić D, Stern Padovan R, Laktasić-Zerjavić N. Uloga magnetske rezonancije u seronegativnim spondiloartritima. <i>Reumatizam</i> 2011; 58: 61-4 4. Laktasić-Zerjavić N, Curković B, Babić-Naglić D, Potocki K, Prutki M, Soldo-Juresa D. Acute

	<p>bilateral shoulder pain as initial presentation of ochronosis : A case report and literature review. Z Rheumatol. 2010;69:443-6</p> <p>5. Jelusic-Drazic M, Prutki M, Tambic Bukovac L, Potocki K, Kralik M, Malcic I. A brief course of anti-TNF-α therapy can cure recurrent episodes of HLA-B27-associated severe and refractory heel enthesitis. Letters to the editor. Clin Exp Rheumatol 2009;27:1058</p> <p>6. Potocki K, Prutki M, Kralik M, Palezac L, Skavic P, Padovan RS. Spinal cord compression caused by multiple spinal osteochondromas. Wien Klin Wochenschr 2008;120:538</p> <p>7. Prutki M, Tambic Bukovac L, Jelusic M, Potocki K, Kralik M, Malcic I. Retrospective study of juvenile spondylarthropathies in Croatia over the last 11 years. Clin Exp Rheumatol 2008;26:693-9</p> <p>8. Padovan RS, Kralik M, Prutki M, Hrabak M, Oberman B, Potocki K. Cross-sectional imaging of the pelvic tumors and tumor-like lesions in gynecologic patients-misinterpretation points and differential diagnosis. Clin Imaging 2008; 32:296-302</p> <p>9. Mrsic M, Fumic K, Stern Padovan R, Potocki K, Durakovic N, Prutki M, Labar B. Iskustva u otkrivanju i uspješnom liječenju Gaucherove bolesti u Hrvatskoj. Medix 2008; 77: 107-13</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2015- docentica

Ime	LJUBICA
Prezime	RAJIĆ
Naziv ustanove	umirovljeni izv. profesor pedijatrije Medicinskog fakulteta u Zagrebu
E-mail adresa	ljubica.rajic@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Umirovljeni izvanredni profesor pedijatrije Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i subspecijalist pedijatar hematolog/onkolog Klinike za pedijatriju Kliničkog bolničkog centra Zagreb. Diplomirala 1973. na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Od 1978-1982. specijalizira pedijatriju na Klinici za dječje bolesti Medicinskog fakulteta i KBC Zagreb. Od 1982. neprekidno radi kao specijalist/pedijatar u Zavodu za hematologiju i onkologiju Klinike za pedijatriju Medicinskog fakulteta u Zagrebu i Kliničkog bolničkog centra Zagreb. Pohađala poslijediplomske specijalističke studije iz Kliničke pedijatrije (1983-1985) i Medicinske citologije (1983-1985) na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Usavršavala se iz područja pedijatrijske transplantacije koštane srži u Lombardi Cancer Centre, Georgetown University Hospital, Washington DC, SAD (1991). Od 1994. aktivni je član tima za transplantaciju krvotvornih matičnih stanica KBC Zagreb. Godine 2005. dobiva naslov subspecijalista pedijatra hematologa/onkologa. Godine 1988. dobiva titulu magistra, a 2002. doktora biomedicinskih znanosti na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu na temelju disertacije pod naslovom „<i>Praćenje citoličke aktivnosti NK-stanica u djece s akutnom limfatičnom leukemijom (ALL) tijekom bolesti</i>“. Od 1990-2002. radi kao asistent na Katedri za pedijatriju, 2003. izabrana je u zvanje docenta, a 2010. u zvanje izvanrednog profesora Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu u području biomedicinskih znanosti, grana pedijatrija. Od 2009. do 2012. zamjenica je pročelnika Katedre za pedijatriju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i član Etičkog povjerenstva Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (od 2009.). Od 1978. godine sudjeluje u nekoliko projekata Klinike za pedijatriju, Klinike za hematologiju i Zavoda za kliničkolaboratorijsku dijagnostiku KBC Zagreb: „Leukemije u djece“ (voditelj prof. A. Tieffenbach, 1984-1988), „Transplantacija koštane srži“ (voditelj prof. B. Labar, 1995-2012), „Utjecaj stromalnih stanica na rast leukemijskih blasta“ (voditelj prof. D. Batinić, 2002-2007), svi pod okriljem Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta Republike Hrvatske. Aktivni je član međunarodne radne skupine BFM za dijagnostiku i liječenje djece oboljele od leukemije/limfoma (od 2002.) i Europske radne skupine za neutropenije (od 2004.). Aktivno sudjeluje u radu domaćih i međunarodnih stručnih i znanstvenih skupova, a od 2009. voditelj je radne skupine za Pedijatrijsku hematologiju Hrvatske udruge hematologa (KROHEM). Do sada je objavila četrdesetak radova, od kojih 14 u časopisima indeksiranim u Current Contents.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (no 10)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Bilić E, Femenić R, Konja J, Šimat M, Dubravčić K, Batinić D, Ries S, Rajić Lj. CD20 positive childhood B-non Hodgkin lymphoma: morphology, immunophenotype and a novel treatment approach: a single center experience. Coll. Antropol. 2010;34:171–5. 2. Rajić Lj, Bilić E, Femenić R, Mestrovic D, Ilić I, Lasan-Trčić R, Dubravčić K, Husar K, Kardum-

radova)	<p>Skelin I, Tesović G, Culig Z, Konja J. Subcutaneous panniculitis-like T-cell lymphoma in a 19 month-old boy: a case report. Coll Antropol. 2010;34(2):679-82.</p> <p>3. Bilić E, Bojanić K, Pavlović M, Konja J, Femenić R, Đapić T, Antabak A, Antičević D, Murat-Sušić S, Husar K, Potočki K, Rajić Lj. Liječenje histiocitoze Langerhansovih stanica u djece. Liječ Vjesn 2011;133:376–84.</p> <p>4. Meeths M, Chiang SC, Wood SM, Entesarian M, Schlums H, Bang B, Nordenskjöld E, Björklund C, Jakovljević G, Jazbec J, Hasle H, Holmqvist BM, Rajic L, et al. Familial hemophagocytic lymphohistiocytosis type 3 (FHL3) caused by deep intronic mutation and inversion in UNC13D. Blood. 2011;118:5783-93.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2010. – izvanredni profesor, od 2015. u mirovini

Ime	URELIJA
Prezime	RODIN
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ Hrvatski zavod za javno zdravstvo
E-mail adresa	urelija.rodin@hzjz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Urelija Rodin je rođena 10.08.1960. u Trogiru. 1985. je diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. 1999. je magistrirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu (znanstveno polje: Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita; znanstvena grana: javno zdravstvo; naslov rada "Regionalne razlike u uzrocima perinatalne smrti"). Doktorirala je 2008. na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu (znanstveno polje: Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita; znanstvena grana: javno zdravstvo; naslov "Model klasifikacije uzroka perinatalnih smrti"). Od 2009. docent je na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“. Specijalist je socijalne medicine s organizacijom zdravstvene zaštite od 1993., primarijus od 2003.; voditeljica Odsjeka za zdravstvenu zaštitu dojenčadi i male djece u Hrvatskom zavodu za javno zdravstvo 1994.-2000.; voditeljica Odjela za kvalitetu zdravstvene zaštite 2000.-2003., voditeljica Službe za socijalnu medicinu 2004.-2007., voditeljica Odjela za istraživanje zdravlja skupina s posebnim rizicima od 2007. godine.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Španović Đ, Kostinčer-Pojić A, Rodin U, Bralić I, Kolarek-Karakaš M. Budućnost hrvatske primarne pedijatrije. Paediatr Croat. 2012; 56 (suppl 2):66-72. 2. Stanojević M, Rodin U, Pavičić Bošnjak A, Erceg M, Hafner T, Bošnjak Nađ K. Kasna nedonoščad. Gynaecol Perinatol 2012; 21 (Suppl.1): S13-S22 3. Đelmiš J, Juras J, Dražančić A, Rodin U. Perinatalni mortalitet u Republici Hrvatskoj u 2011. godini. Gynaecol Perinatol 2012; 21 (Suppl.1): S129-S144 4. Rodin U, Filipović-Grčić B, Kos M, Dražančić A. Razine i uzroci perinatalnih i dojenačkih smrti u Hrvatskoj u 2011. godini. Gynaecol Perinatol 2012; 21 (Suppl.1): S145-S150 5. Dražančić A, Rodin U. Izvanbolnička rodilišta. Medicinski preživjela ili korisna? Gynaecol Perinatol 2011; 20(1):6-15. 6. Dražančić A, Rodin U. Porodi u "malim rodilištima" u Hrvatskoj. Gynaecol Perinatol 2011; 20(1):72-9. 7. Rodin U, Filipović-Grčić B, Dražančić A. Uzroci perinatalnih i dojenačkih smrti u Hrvatskoj. Gynaecol Perinatol 2011; 20(Suppl.2):S24-S28 8. Đelmiš J, Dražančić A, Rodin U, Juras J. Perinatalni mortalitet u Republici Hrvatskoj u 2010. godini. Gynaecol Perinatol 2011; 20(Suppl.2):S1-S16 9. Rodin U, Filipović-Grčić B, Dražančić A. Rađanje i perinatalna smrtnost djece vrlo niske porodne težine u Hrvatskoj 2001.-2010. godine. Gynaecol Perinatol 2011; 20(Suppl.2):S46-S50 10. Rodin U. Evaluacija Akcijskog plana za Rome za područje zdravstva. Acta Med Croatica 2010; 64: 327-33. 11. Rodin U, Filipović-Grčić B, Dražančić A. Kretanje i uzroci perinatalnih i dojenačkih smrti u Hrvatskoj. Gynaecol Perinatol 2010; 19(4):214-23. 12. Dražančić A, Đelmiš J, Rodin U, Kniewald H. Perinatalni mortalitet u Republici Hrvatskoj u 2009. godini. Gynaecol Perinatol 2010; 19(4):189-213. 13. Bralić I, Rodin U, Matanić D, Jovančević M. Neonatal Birth Weight Variations Between

	<p>Inland and Littoral Croatia. Coll.Antropol 2010; 34:991-6</p> <p>14. Meštrović J, Trošelj M, Rodin U. Pokazatelji zdravstvenog stanja djece i demografskog stanja pedijataru u Hrvatskoj u okolnostima novih bolesti djece. <i>Pediatr Croat</i> 2010; 54 (Supl 2): 9-14.</p> <p>15. Mujkić A, Peek-Asa C, Young T, Rodin U. Effect of War on Weapon-related deaths in Croatian Children and Youth. <i>Arch Pediatr Adolesc Med</i> 2008;162(2):140-4.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	16.11.2009. - docent

Ime	SRĐAN
Prezime	ROGLIĆ
Naziv ustanove	Klinika za infektivne bolesti "Dr. Fran Mihaljević", Mirogojska c. 8, Zagreb
E-mail adresa	srogic@bfm.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Srđan Roglić rođen je u Zagrebu 30. srpnja 1971. godine, gdje je završio osnovnu i srednju školu. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu upisao je 1990. godine, a završio 1996. godine. Državni ispit za doktora medicine položio je 28. studenog 1997. godine. U Klinici za infektivne bolesti „Dr. Fran Mihaljević“ radi od 1999. godine, a specijalistički ispit iz infektologije položio je 19. rujna 2006. godine. Od 2002. do 2011. godine bio je zaposlen kao mlađi asistent na Katedri za infektologiju Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Znanstveni magisterij obranio 2011. godine. Autor je ili koautor više znanstvenih radova objavljenih u domaćim i stranim stručnim časopisima.</p> <p>U nastavi na Stomatološkom fakultetu sudjelovao je tijekom 9 godina, a zadnjih nekoliko godina je predavač na stručnim poslijediplomskim studijima. Održao je više predavanja na raznim tečajevima stručnog usavršavanja liječnika, kao i na domaćim i međunarodnim stručnim skupovima.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Skerk V, Krhen I, Čajić V, Markovinović L, Puntarić A, Roglić S, Zekan S, Ljubin-Sternak S, Zidovec Lepej S, Vince A. The role of Chlamydia trachomatis in prostatitis syndrome--our experience in diagnosis and treatment. <i>Acta Dermatovenerol Croat.</i> 2007;15(3):135-40. 2. Skerk V, Roglić S, Čajić V, Markotić A, Radonić A, Skerk V, Granić J, Zidovec-Lepej S, Parazajder J, Begovac J. Comparison of clinical symptoms scored according to the National Institutes of Health chronic prostatitis symptoms index and assessment of antimicrobial treatment in patients with chronic prostatitis syndrome. <i>J Chemother.</i> 2009;21(2):181-7. 3. Roglić S, Čajić V, Markovinović L, Zekan Š, Markotić A, Škerk V. Usporedba kliničke i bakteriološke djelotvornosti provedenog antimikrobnog liječenja u bolesnika s kroničnim prostatitisom uzrokovanim klamidijom trahomatis. <i>Infektol Glasn</i> 2009; 29(2):43-7. 4. Roglić S, Knezović I, Markovinović L, Miše B, Tešović G. Bronhiohilitis uzrokovan respiratornim sincicijskim virusom: hospitalizirani bolesnici u razdoblju od šest godina (2003-2009.). <i>Infektol Glasn</i> 2009;29:101-10. 5. Miše B, Stemberger L, Roglić S, Knezović I, Tešović G. Encefalitis – klinička slika, dijagnostika, liječenje. <i>Paediatr Croat</i> 2011;55(Supl1):106-11. 6. Roglić S, Miše B, Tešović G. Teške virusne infekcije donjega dijela dišnog sustava. <i>Paediatr Croat</i> 2011;55(Supl1):119-26.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	2011.-asistent

Ime	NATAŠA
Prezime	ROJNIĆ PUTAREK
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu KBC Zagreb - Klinika za pedijatriju
E-mail adresa	nrputarek@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Od 2010 - Pedijatar endokrinolog i dijabetolog u Zavodu za endokrinologiju i dijabetes Klinike za

	<p>pedijatriju KBC Zagreb 2008-2010 - Uža specijalizacija iz Pedijatrijske endokrinologije, dijabetologije i bolesti metabolizma (Ispit 16.12.2010. g) Od 2008 - Asistent na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu Od 2006 - Pedijatar u Zavodu za endokrinologiju i dijabetes Klinike za pedijatriju KBC Zagreb 2002 – 2006 - Specijalizacija iz pedijatrije, Klinika za pedijatriju KBC Zagreb (Specijalistički ispit 12.4.2006.) 2001-2002 - Znanstveni novak Medicinski fakultet Zagreb, Katedra za pedijatriju 1999-2001 - Suradnik u kliničkim istraživanjima, Medicinski poslovi, Pliva d.d. 1996-1998 - Liječnik pripravnik (DZ Medveščak; Državni ispit 30.4.1998. god) OBRAZOVANJE 2012 Prijava teme doktorske dizertacije: Povezanost markera autoimunosti na stanice Langerhansovih otočića i polimorfizma gena HLA razreda II, CTLA-4 i PTPN22 s nastankom dijabetes melitusa tip 1 u bolesnika s autoimunom bolešću štitnjače. Mentor. Prof.dr.sc. Miroslav Dumić 2010/2011 – Znanstveni poslijediplomski doktorski studij – Biomedicina i zdravstvo, Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2003/2004 – Stručni poslijediplomski studij- Klinička pedijatrija 1996-1998 – Poslijediplomski studij: Prirodoslovno matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Biomedicina. 4.7.2002. obranila Magistarsu tezu 1989-1995 – Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu NAGRADE 2004 Nagrada Hrvatskog pedijatrijskog društva "Radovan Marković" 1993 Nagrada Rektora Sveučilišta u Zagrebu za rad: NASTAVNA DJELATNOST od 2001 od izbora za znanstvenog novaka sudjelujem u dodiplomskoj nastavi (studentke vježbe i seminari od 2008 godine –izabrana za asistenta u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za pedijatriju radnim mjestom u Klinici za pedijatriju KBC 2004/05 i 2005/06 sudjelovala u provođenju nastave kolegija "Pedijatrijska kardiologija" u sklopu znanstvenog postdiplomskog studija Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu ZNANSTVENA I STRUČNA DJELATNOST 2001. -2006 Suradnik u znanstveno-istraživački projektima: Imunogenetika srčanih i neuromišićnih bolesti u djece, Etiopatogeneza srčanih bolesti u dječ i Fetalna kardiološka služba u zaštiti perinatalnog mortaliteta i morbiditeta.. I Glavni istraživač: Prof. Dr. Sci. Ivan Malčić Od 2007. Suradnik u znanstveno Znanstvenoistraživački projekt: «Nasljedne endokrine bolesti». Glavni istraživač: Prof. Dr. Sci. Miroslav Dumić; br. 108063</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dumić M, Barišić N, Rojnić Putarek N, Kušec V, Stanimirović A, Koehler K, Huebner A. (2011)Two siblings with triple A syndrome and novel mutation presenting as hereditary polyneuropathy. Eur J Pediatr. 170(3):393-6. 2. . Ille J, Rojnić Putarek N, Radica A, Hattersley A, Ellard S, Dumić M. (2010) Low doses of sulphonyluria as a successful replacement for insulin therapy in a patient with neonatal diabetes due to a mutation of KCNJ11 gene encoding Kir6.2]. Lijec Vjesn; 132(3-4):90-3. 3. 3. Dumić M, Rojnić Putarek N, Skrablin-Kucić S, Matić T, Ille J, Radica A. (2009) Marden-Walkerov sindrom –prikaz bolesnice. Lijec Vjesn. 131(7-8):203-6. 4. 4. Krnić N, Dumić K, Radoš M, Rojnić Putarek N, Stanimirović A. (2009) Dvostruka hipofiza. Liječnički vjesnik; 131:105-180. 5. Dumić M, Janjanin N, Markov-Glavas D, Prgomet D, Rojnić Putarek N. (2007) Sialolithiasis with concurrent sialadenitis in an 18-year-old boy with triple A syndrome. J Otolaryngol. 36(6):E98-9.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	2016.- docentica

Ime	VLASTA
Prezime	RUDAN
Naziv ustanove	Klinika za psihološku medicinu Kliničkog bolničkog centra Zagreb, Rebro, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.
E-mail adresa	vlasta.rudan@inantro.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođena u Zagrebu 1948. godine.</p> <p>Obrazovanje:</p> <p>1971 - Diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>1974-1976.- Poslijediplomski studij "Psihoterapija" na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p>

	<p>1976.- Položila Specijalistički ispit iz psihijatrije.</p> <p>1981.- Obranila magistarski rad pod naslovom "Prilog proučavanju uloge motivacije za psihoterapiju" na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu i stekla akademski stupanj Magistra medicinskih znanosti.</p> <p>1982.- Postala Edukator iz dinamski orjentirane obiteljske, bračne i partnerske terapije. Šk.god 1983/ 1984. Studijski boravak u Psychoanalytic Institute - Baltimore - Washington, D.C., USA.</p> <p>1988.- Postala Supervizor iz analitičke psihoterapije.</p> <p>1988.- Studijski boravak u Washington, D.C., USA: - organizacija liječenja adolescenata s psihičkim smetnjama u hospitalnim uvjetima.</p> <p>1990.- Priznanje naziva Primarius.</p> <p>1995.- Obranila doktorat medicinskih znanosti pod naslovom "Neuroza i formiranje spolnog identiteta u adolescenciji" na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu i stekla akademski stupanj Doktor medicinskih znanosti.</p> <p>1997.- Naslovni docent u Katedri za psihijatriju i psihološku medicinu za predmet Psihološka medicina za potrebe dodiplomske i poslijediplomske nastave na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>1998.- Uži specijalist iz dječje i adolescentne psihijatrije</p> <p>2001. - Docent u kumulativnom radnom odnosu u istoj Katedri</p> <p>2001. - Direktni član Međunarodnog psihoanalitičkog udruženja (IPA)</p> <p>2003. - Psihoanalitičar za djecu i adolescente IPA</p> <p>2003.- Izvanredni profesor u kumulativnom odnosu na Katedri za psihijatriju i psihološku medicinu medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2009. - Redovni profesor u kumulativnom odnosu na Katedri za psihijatriju i psihološku medicinu medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Radna mjesta:</p> <p>1973 - 1976. Kao specijalizant Klinike za psihološku medicinu specijalizaciju iz psihijatrije obavila prema programu specijalizacije iz psihijatrije Ministarstva zdravstva u trajanju od tri godine.</p> <p>Od 1976. Zaposlena u stalnom radnom odnosu na Odjelu za psihoterapiju Klinike za psihološku medicinu KBC - Rebro.</p> <p>Od 1978. Zaposlena na Odjelu, sada Poliklinici za dječju i adolescentnu psihijatriju i psihoterapiju Klinike za psihološku medicinu KBC – Rebro.</p> <p>Od 2008. Voditelj Dnevne bolnice za adolescente Klinike za psihološku medicinu KBC Zagreb</p> <p>Od 2011. Voditelj Specijalističkog zavoda za psihoterapiju Klinike za psihološku medicinu KBC Zagreb</p> <p>Znanstvena i stručna djelatnost:</p> <p>1986 - 1992. Tajnica Hrvatskog društva za psihoterapiju HLZ.</p> <p>1992 - 1998. Dopredsjednica Hrvatskog društva za psihoterapiju.</p> <p>1995.- 2003. Predsjednica Hrvatskog društva za dojenačku, dječju i adolescentnu psihijatriju, člana Europskog i Međunarodnog društva za dječju i adolescentnu psihijatriju i pridružene struke.</p> <p>2001. - 2004. Predsjednica Hrvatske psihoanalitičke grupe</p> <p>2004. - Predsjednica Zagrebačkog psihoanalitičkog foruma</p> <p>2005. - Edukator i supervizor iz suportivne psihoterapije u Psihijatrijskoj bolnici za djecu i mladež, Kukuljevićeva 11</p> <p>2000.-2008 Predsjednica Hrvatske psihoanalitičke studijske grupe Internacionalnog udruženja psihoanalitičara (IPA) i Europske psihoanalitičke federacije (EPF)</p> <p>2011. Predsjednica Hrvatskog društva za psihoanalitičku psihoterapiju</p> <p>Osim navedenog bila je član i predsjednik stručnih i organizacijskih odbora brojnih znanstvenih skupova te član više radnih skupina Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske</p> <p>Aktivno sudjelovanje u znanstvenim projektima:</p> <p>1988 - 1990. Sudjeluje u radu na znanstvenom projektu "Adolescencija - istraživanje razvojnih, dijagnostičkih i preventivnih aspekata</p> <p>1990 - 1996. Sudjeluje u radu na znanstvenom projektu "Antropološka istraživanja opulacijske strukture Hrvatske</p> <p>1994 - 1995. Sudjeluje u radu na znanstvenom projektu "The study and care of refugee families - A pilot study of anthropological and psychodynamic aspects", UNESCO participation</p>
--	---

	<p>programme 1996 - 1999. Sudjeluje kao vanjski suradnik Instituta za antropologiju u radu na znanstvenom projektu "Antropološka istraživanja populacijske strukture Hrvatske" - tema: "Populacijska struktura Hrvatske - Sociokulturni pristup" (šifra: 01960102). 2000.- 2001. Voditelj znanstvenog projekta: "Prevenција mentalnog zdravlja djece i adolescenata u Republici Hrvatskoj - Roditeljsko uočavanje emocionalnih teškoća u djeteta - doprinos ranoj dijagnozi. 2002.- 2005. Voditelj znanstvenog projekta "Emocionalni i ponašajni problemi djece i adolescenata u Republici Hrvatskoj" 2007-2011- Voditeljica projekta "Prediktivna vrijednost procjene emocionalnih i ponašajnih problema u mladima" 2007. suradnik u projektu „Moralne vrijednosti studenata medicine“ Ministarstva prosvjete, znanosti i športa te Medicinskog fakulteta</p> <p>1995 Odlukom Skupštine zbora dodijeljena joj je "Povelja Hrvatskog liječničkog zbora" za doprinos medicinskoj znanosti i struci te za razvoj zdravstvene zaštite u Republici Hrvatskoj. Sudjelovanje u nastavi: Održava predavanja, seminare i vježbe u dodiplomskoj nastavi na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu za predmete Psihološka medicina i Dječja i adolescentna psihijatrija u okviru predmeta Psihijatrija Katedre za psihijatriju i psihološku medicinu. Izborni predmeti: Interpersonalni odnosi i Psihička truma u adolescenciji Voditelj nastave Psihološka medicina i dječja i adolescentna psihijatrija u dodiplomskom studiju Medicinskog fakulteta na engleskom jeziku Sudjeluje u specijalističkom poslijediplomskom studiju na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu na studiju "Psihoterapija", voditeljica specijalističkog poslijediplomskog studija Dječja i adolescentna psihijatrija na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu u poslijediplomskom studiju: "Dječja i adolescentna psihijatrija" u kojem je voditeljica kolegija "Adolescentna psihijatrija", "Opća psihopatologija". Sudjeluje u poslijediplomskoj nastavi u poslijediplomskom studiju "Školska medicina i poslijediplomskom studiju "Obiteljska medicina" Sudjeluje u nastavi na Edukacijsko-rehabilitacijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu gdje vodi kolegij "Psihoterapija" PUBLIKACIJE Do danas napisala i objavila (sama i u suradnji): 2 kvalifikacijska rada, 43 znanstvenih radova u znanstvenim časopisima, 2 znanstvene knjige (monografije), 7 znanstvenih priopćenja in extenso, 5 stručnih knjiga, 6 enciklopedijskih članka i pregleda, 11 stručnih radova u časopisima s recenzijom, 8 nastavnih tekstova, Od ukupno objavljena 81 rada, 57 je referirano u inozemnim bazama podataka od čega 18 u CC i SSCI i 22 u bazama kao: Index Medicus, Excerpta Medica, Biol. Abstract, ICAS:A, ABSEES, MPISA, PSIH, Clin. Psychol., MEDLINE, a Citiranost radova: ukupno citata – 63 .</p>
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Rescorla L, Ivanova MY, Achenbach TM, Begovac I, Chahed M, Drugli MB, Emerich DR, Fung DS, Haider M, Hansson K, Hewitt N, Jaimes S, Larsson B, Maggolini A, Marković J, Mitrović D, Moreira P, Oliveira JT, Olsson M, Ooi YP, Petot D, Pisa C, Pomalima R, da Rocha MM, Rudan V, Sekulić S, Shahini M, de Mattos Silveiras EF, Szivovics L, Valverde J, Vera LA, Villa MC, Viola L, Woo BS, Zhang EY. International epidemiology of child and adolescent psychopathology ii: integration and applications of dimensional findings from 44 societies. <i>J Am Acad Child Adolesc Psychiatry</i>. 2012 Dec;51(12):1273-1283.e8. 2. Rescorla LA, Ginzburg S, Achenbach TM, Ivanova MY, Almqvist F, Begovac I, Bilenberg N, Bird H, Chahed M, Dobrea A, Döpfner M, Erol N, Hannesdottir H, Kanbayashi Y, Lambert MC, Leung PW, Minaei A, Novik TS, Oh KJ, Petot D, Petot JM, Pomalima R, Rudan V, Sawyer M, Simsek Z, Steinhausen HC, Valverde J, Ende Jv, Weintraub S, Metzke CW, Wolanczyk T, Zhang EY, Zukauskienė R, Verhulst FC. Cross-informant agreement between parent-reported and adolescent self-reported problems in 25 societies. <i>J Clin Child Adolesc Psychol</i>. 2013 Mar;42(2):262-73. 3. Skocić M, Marcinko D, Razić A, Stipčević M, Rudan V. Relationship between psychopathological factors and metabolic control in children and adolescents with insulin-dependent diabetes mellitus. <i>Coll Antropol</i>. 2012 Jun;36(2):467-72. 4. Mestrovic J, Bralic I, Flander GB, Jelavic M, Oreb IJ, Konstantopoulos A, Kuzman M, Malovic S, Miljevic-Ridicki R, Miskulin M, Mujkic A, Radonic M, Rudan V, Seso-Simic D,

	<p>Simić G. Child in contemporary Croatian society. Lijec Vjesn. 2010 Sep-Oct;132(9-10):303-8. Croatian.</p> <p>5. Skocić M, Rudan V, Brajković L, Marcinko D. Relationship among psychopathological dimensions, coping mechanisms, and glycemic control in a Croatian sample of adolescents with diabetes mellitus type 1. Eur Child Adolesc Psychiatry. 2010 Jun;19(6):525-33.</p> <p>6. Hercigonja Novkovic V, Rudan V, Pivac N, Nedic G, Muck-Seler D. Platelet serotonin concentration in children with attention-deficit/hyperactivity disorder. Neuropsychobiology. 2009;59(1):17-22.</p> <p>7. Rudan V, Skocić M, Marcinko D. Towards an integration of psychoanalysis and neurobiology in 21st century. Coll Antropol. 2008 Sep;32(3):977-9.</p> <p>8. Marcinko D, Skocić M, Sarić M, Popović-Knapić V, Tentor B, Rudan V. Countertransference in the therapy of suicidal patients - an important part of integrative treatment. Psychiatr Danub. 2008 Sep;20(3):402-5.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2009. redoviti profesor

Ime	IGOR
Prezime	RUDEŽ
Naziv ustanove	Klinička bolnica Dubrava
E-mail adresa	rudi@kdb.hr
Životopis	<p>Dr.sc. Igor Rudež rođen je 23. 9. 1966. godine. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu završio je 1991. godine. Magistrirao je na PMF Sveučilišta u Zagrebu 1997., a doktorirao 2005. godine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Osijeku.</p> <p>1996. godine je završio specijalizaciju iz opće kirurgije u Klinici za kirurgiju KBC Zagreb, a 2006. subspecijalizaciju kardijalne kirurgije u KB Dubrava.</p> <p>2012. godine je izabran u docenta na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Mostaru.</p> <p>Stručno se usavršavao 2001./2002. u Hamburgu, Njemačka, Klinikum für Herz-, Thorax und Gefäßchirurgie UniKlinik Eppendorf-Hamburg, kardijalna kirurgija, mentor prof. dr. Hermann Reichenspumer.</p> <p>Sudionik je kliničkih istraživanja: ERA – prospektivni opservacijski centar za ispitivanje učinkovitosti kirurške radio-frekventne ablacije kod bolesnika s paroksizmalnom fibrilacijom atriya, 2007.</p> <p>PARMA – prospektivni opservacijski centar za ispitivanje učinkovitosti kirurške elektromagnetske ablacije kod bolesnika s paroksizmalnom fibrilacijom atriya, 2007.</p> <p>E-vita Open REGISTRY – svjetski registar bolesnika operiranih „frozen elephant trunk“ tehnikom uz ugradnju E-vita open stent-grafta; 2014.</p> <p>AVIATOR REGISTRY – svjetski registar bolesnika s rekonstrukcijom korijena aorte uz prezervaciju nativnih kuspisa aortnog zaliska; 2014.</p> <p>Predaje na dodiplomskom studiju MEF Zagreb na engleskom jeziku za predmet kirurgija (kardijalna kirurgija), na poslijediplomskom studiju MEF Zagreb (Mikrovaskularni režnjevi I transplantacija, voditelj Prof.dr.sc. Z. Stanec) te na dodiplomskom studiju MEF Mostar za predmet kirurgija (kardijalna kirurgija): Endoskopske metode u kardijalnoj kirurgiji, Minimalno invazivna-kardijalna kirurgija, Kirurgija na "kucajućem srcu", Kirurška terapija kroničnog zatajenja srca, Aneurizme aorte, Transplantacija srca, Rekonstrukcijska kirurgija zalistaka</p> <p>Nosioc je spomenica Domovinskog rata, Orden Reda hrvatskog pletera</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet	<p>1. Cardiac surgery-associated acute kidney injury: risk factors analysis and comparison of prediction models. Kristovic D, Horvatic I, Husedzinovic I, Sutlic Z, Rudez I, Baric D, Unic D, Blazekovic R, Crnogorac M. Interact Cardiovasc Thorac Surg. 2015 Sep;21(3): 366–73. doi: 10.1093/icvts/ivv162. Epub 2015 Jun 18. PMID: 26091696 [PubMed – in process] Free Article.</p>

godina	<p>2. One-year outcome following biological or mechanical valve replacement for infective endocarditis. Delahaye F, Chu VH, Altclas J, Barsic B, Delahaye A, Freiburger T, Gordon DL, Hannan MM, Hoen B, Kanj SS, Lejko-Zupanc T, Mestres CA, Pachirat O, Pappas P, Lamas C, Selton-Suty C, Tan R, Tattevin P, Wang A; International Collaboration on Endocarditis Prospective Cohort Study (ICE-PCS) Investigators. <i>Int J Cardiol.</i> 2015 Jan 15;178: 117–23. doi: 10.1016/j.ijcard.2014.10.125. Epub 2014 Oct 22. PMID: 25464234 [PubMed – indexed for MEDLINE].</p> <p>3. Off-pump myocardial revascularization attenuates endothelin-1 expression in systemic, pulmonary, and coronary circulation. Unić D, Barić D, Brkić K, Planinc M, Jonjić D, Rudež I, Sutlić Ž. <i>Wien Klin Wochenschr.</i> 2014 Nov;126(21-22): 710–7. doi: 10.1007/s00508-014-0664-8. Epub 2014 Nov 15. PMID: 25398294 [PubMed – indexed for MEDLINE].</p> <p>4. Impact of early valve surgery on outcome of <i>Staphylococcus aureus</i> prosthetic valve infective endocarditis: analysis in the International Collaboration of Endocarditis-Prospective Cohort Study. Chirouze C, Alla F, Fowler VG Jr, Sexton DJ, Corey GR, Chu VH, Wang A, Erpelding ML, Durante-Mangoni E, Fernández-Hidalgo N, Giannitsioti E, Hannan MM, Lejko-Zupanc T, Miró JM, Muñoz P, Murdoch DR, Tattevin P, Tribouilloy C, Hoen B; ICE Prospective Investigators. <i>Clin Infect Dis.</i> 2015 Mar 1;60(5): 741–9. doi: 10.1093/cid/ciu871. Epub 2014 Nov 10. PMID: 25389255 [PubMed – in process].</p> <p>5. Levosimendan reverses right-heart failure in a 51-year-old patient after heart transplantation. Barisin S, Djuzel V, Barisin A, Rudez I. <i>Wien Klin Wochenschr.</i> 2014 Aug;126(15-16): 495–9. doi: 10.1007/s00508-014-0528-2. Epub 2014 Mar 21. PMID: 24652017 [PubMed – indexed for MEDLINE].</p> <p>6. Concomitant heart transplantation and replacement of ascending aorta and proximal aortic arch. Rudež I, Planinc M, Unić D, Barić D, Blažeković R, Radolović P, Varvodić J, Sutlić Z. <i>J Cardiovasc Surg (Torino).</i> 2013 Oct;54(5): 661–2. Review. No abstract available. PMID: 24002397 [PubMed – indexed for MEDLINE].</p> <p>7. Aortic valve endocarditis in a transplanted heart after urethral instrumentation. Unić D, Starčević B, Sicaja M, Barić D, Rudez I, Biocic S, Varvodić J, Sutlić Z. <i>Ann Thorac Surg.</i> 2013 Sep;96(3): e61–2. doi: 10.1016/j.athoracsur.2013.03.113. PMID: 23992731 [PubMed – indexed for MEDLINE].</p> <p>8. In-hospital and 1-year mortality in patients undergoing early surgery for prosthetic valve endocarditis. Lalani T, Chu VH, Park LP, Cecchi E, Corey GR, Durante-Mangoni E, Fowler VG Jr, Gordon D, Grossi P, Hannan M, Hoen B, Muñoz P, Rizk H, Kanj SS, Selton-Suty C, Sexton DJ, Spelman D, Ravasio V, Tripodi MF, Wang A; International Collaboration on Endocarditis-Prospective Cohort Study Investigators. <i>JAMA Intern Med.</i> 2013 Sep 9;173(16):1495-504. doi: 10.1001/jamainternmed.2013.8203. Erratum in: <i>JAMA Intern Med.</i> 2013 Oct 28;173(19): 1846. PMID: 23857547 [PubMed – indexed for MEDLINE].</p> <p>9. HACEK infective endocarditis: characteristics and outcomes from a large, multi-national cohort. Chambers ST, Murdoch D, Morris A, Holland D, Pappas P, Almela M, Fernández-Hidalgo N, Almirante B, Bouza E, Forno D, del Rio A, Hannan MM, Harkness J, Kanafani ZA, Lalani T, Lang S, Raymond N, Read K, Vinogradova T, Woods CW, Wray D, Corey GR, Chu VH; International Collaboration on Endocarditis Prospective Cohort Study Investigators. <i>PLoS One.</i> 2013 May 17;8(5): e63181. doi: 10.1371/journal.pone.0063181. Print 2013. PMID: 23690995 [PubMed – indexed for MEDLINE] Free PMC Article.</p> <p>10. Enterococcal endocarditis in the beginning of the 21st century: analysis from the International Collaboration on Endocarditis-Prospective Cohort Study. Chirouze C, Athan E, Alla F, Chu VH, Ralph Corey G, Selton-Suty C, Erpelding ML, Miro JM, Olaison L, Hoen B; International Collaboration on Endocarditis Study Group. <i>Clin Microbiol Infect.</i> 2013 Dec;19(12): 1140–7. doi: 10.1111/1469-0691.12166. Epub 2013 Mar 20. PMID: 23517406 [PubMed – indexed for MEDLINE] Free Article.</p> <p>11. Influence of the timing of cardiac surgery on the outcome of patients with infective endocarditis</p>
--------	---

	<p>and stroke. Barsic B, Dickerman S, Krajinovic V, Pappas P, Altclas J, Carosi G, Casabé JH, Chu VH, Delahaye F, Edathodu J, Fortes CQ, Olaison L, Pangercic A, Patel M, Rudez I, Tamin SS, Vincelj J, Bayer AS, Wang A; International Collaboration on Endocarditis – Prospective Cohort Study Investigators. Clin Infect Dis. 2013 Jan;56(2): 209–17. doi: 10.1093/cid/cis878. Epub 2012 Oct 16. PMID: 23074311 [PubMed – indexed for MEDLINE] Free Article.</p> <p>12. [Recovery after long-term pulsatile mechanical circulatory support in patient with chronic heart failure: a case report]. Sutlić Z, Barić D, Sikić J, Kristović D, Rudez I, Unić D, Planinc M, Jonjić D, Mrkonjić R. Lijec Vjesn. 2012 Mar–Apr;134(3–4): 90–3. Croatian. PMID: 22768683 [PubMed – indexed for MEDLINE].</p> <p>13. Clinical characteristics and outcome of infective endocarditis involving implantable cardiac devices. Athan E, Chu VH, Tattevin P, Selton-Suty C, Jones P, Naber C, Miró JM, Ninot S, Fernández-Hidalgo N, Durante-Mangoni E, Spelman D, Hoen B, Lejko-Zupanc T, Cecchi E, Thuny F, Hannan MM, Pappas P, Henry M, Fowler VG Jr, Crowley AL, Wang A; ICE-PCS Investigators. JAMA. 2012 Apr 25;307(16): 1727–35. doi: 10.1001/jama.2012.497. PMID: 22535857 [PubMed – indexed for MEDLINE].</p> <p>14. Echocardiography in detecting implantable cardioverter defibrillator lead endocarditis: case report. Vincelj J, Barić B, Rudez I, Unić D, Udović M. Acta Clin Croat. 2011 Mar;50(1): 121–4. PMID: 22034793 [PubMed – indexed for MEDLINE].</p> <p>15. Asymptomatic calcifying fibrous pseudotumor compressing heart cavities. Rudez I, Legac A, Barić D, Manojlović S, Unić D, Sutlić Z. Ann Thorac Surg. 2011 Jan;91(1): 291–3. doi: 10.1016/j.athoracsur.2010.06.123. PMID: 21172538 [PubMed – indexed for MEDLINE].</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	<p>2011. – znanstveni suradnik</p> <p>2013. – docent MF Sveučilišta u Mostaru</p>

Ime	NADAN
Prezime	RUSTEMOVIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KBC - Zagreb, Klinika za unutarnje bolesti
E-mail adresa	nadan.rustemovic@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Datum i mjesto rođenja: 10. prosinca 1957. godine, Tuzla, BiH. Medicinski fakultet: Sveučilište u Sarajevu. Upisan 1976. diplomirao 1981. godine. Liječnički staž: Sarajevo, 1982 Stručni ispit: 1983 Znanstveni broj: 204721</p> <p>Stručno napredovanje: Specijalistički staž iz interne medicine: KBC Zagreb 1985. - 1989. Specijalistički ispit iz interne medicine: 18.prosinca 1989 godine. Subspecijalizacija iz gastroenterologije: KBC Zagreb 1998-2000. Specijalistički ispit iz uže specijalizacije: 2001. Primarijat 2001. Naslovni docent Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 6.travanj 2004. Viši znanstveni suradnik 11. siječanj 2006. Izvanresni profesor 21.rujna 2009.</p> <p>Radno mjesto: Zavod za gastroenterologiju i hepatologiju Klinike za unutrašnje bolesti KBC Rebro- ožujak 1990. do sada.</p>

	<p>Uže područje stručnog rada: intervencijska gastroenterologija</p> <p>Uvođenje novih metoda u rad: perkutana pankreatografija, perkutana etanolna injekcijska terapija, endoskopsko postavljanje plastičnih i metalnih stentova u bilio-pankreatičnom stablu, kolangioskopija, perkutana bilijarna drenaža, transrektalni ultrazvuk, endoskopski ultrazvuk, intervencijski endoskopski ultrazvuk, EUZ elastografija.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<p>1: Gasparović S, Rustemović N, Opacić M, Premuzić M, Korusić A, Bozikov J, Bates T. Clinical analysis of propofol deep sedation for 1,104 patients undergoing gastrointestinal endoscopic procedures: a three year prospective study. <i>World J Gastroenterol.</i> 2006 Jan 14;12(2):327-30.</p> <p>2: Rustemović N, Krznarić Z, Bender DV, Ostojić R, Cavka SC, Milić S, Anić B, Ljubčić N, Mesarić J, Stimac D; Croatian Society of Clinical Nutrition; Croatian Medical Association; Croatian Society for Quality Improvement in HealthCare; Croatian Society of Gastroenterology; Croatian Society of Rheumatology. [Croatian guidelines for the management of pancreatic exocrine insufficiency]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2012 May-Jun;134(5-6):141-7. Croatian.</p> <p>3: Iveković H, Rustemović N, Opacić M, Deban O, Romić B, Razumović JJ, Ostojić R, Pulanić R, Vucelić B. [Intraductal papillary mucinous neoplasm of the pancreas: case report and review of the literature]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2012 Jan-Feb;134(1-2):25-8. Review. Croatian.</p> <p>4: Markos P, Brkić T, Pulanić R, Jakić-Razumović J, Iveković H, Premuzić M, Kalauz M, Opacić M, Rustemović N, Vucelić B. [Endoscopic mucosal resection of sessile polypoid colorectal lesions: a two-year retrospective study, technique description, indications and complications]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2011 Sep-Oct;133(9-10):322-6. Croatian.</p> <p>5: Rustemović N, Cuković-Cavka S, Brinar M, Radić D, Opacić M, Ostojić R, Vucelić B. A pilot study of transrectal endoscopic ultrasound elastography in inflammatory bowel disease. <i>BMC Gastroenterol.</i> 2011 Oct 20;11:113.</p> <p>6: Rustemović N, Jakić-Razumović J, Belev B, Petricević B, Skegro M, Kinda E, Augustin G, Hrštic I, Ostojić R, Stern-Padovan R, Vrbanec D. [Consensus guidelines for diagnosis, treatment and follow-up of patients with gastrointestinal stromal tumors]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2011 May-Jun;133(5-6):170-6. Review. Croatian.</p> <p>7: Rustemović N, Berković MC, Zjacić-Rotkvić V, Ostojić R, Hrabar D, Sertić J, Jakić-Razumović J, Kruslin B, Stern-Padovan R, Tezak S, Kovacić K, Vrbanec D, Belev B, Skegro M. [Consensus guidelines for diagnosis, treatment and follow-up of patients with pancreatic neuroendocrine tumors]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2010 May-Jun;132(5-6):127-33. Croatian.</p> <p>8: Rustemović N, Opacić M, Cuković-Cavka S. [Endoscopic ultrasonography elastography in gastroenterology]. <i>Acta Med Croatica.</i> 2009 Dec;63 Suppl 3:49-50. Croatian.</p> <p>9: Rustemović N, Cuković-Cavka S, Opacić M, Petrovečki M, Hrštic I, Radić D, Ostojić R, Pulanić R, Vucelić B. Endoscopic ultrasound elastography as a method for screening the patients with suspected primary sclerosing cholangitis. <i>Eur J Gastroenterol Hepatol.</i> 2010 Jun;22(6):748-53.</p> <p>10: Rustemović N, Hrštic I, Opacić M, Ostojić R, Jakić-Razumović J, Kvarantan M, Pulanić R, Vucelić B. EUS elastography in the diagnosis of focal liver lesions. <i>Gastrointest Endosc.</i> 2007 Oct;66(4):823-4; discussion 824. Epub 2007 Aug 2. Erratum in: <i>Gastrointest Endosc.</i> 2008 Apr;67(4):778. Nadan, Rustemović [corrected to Rustemović, Nadan]; Irena, Hrštic [corrected to Hrštic, Irena]; Milorad, Opacić [corrected to Opacić, Milorad]; Rajko, Ostojić [corrected to Ostojić, Rajko]; Jasminka, Jakić-Razumović [corrected to Jakić-Razumović, Jasminka]; Marino, Kvarantan [corrected to Kvarantan, Marino]; Roland, Pulanić [corrected to Pulanić, Roland]; Boris, Vucelić [corrected to Vucelić, Boris].</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>21.09.2009. – izvanredni profesor</p>

Ime	ANTE
Prezime	SEKULIĆ
Naziv ustanove	Klinički bolnički centar Zagreb, Klinika za anesteziologiju, reanimatologiju i intenzivno liječenje, Odjel za anesteziologiju i intenzivno liječenje neurokirurških bolesnika 10000 Zagreb, Kišpatičeva 12
E-mail adresa	asekulic@mef.hr
Adresa osobne web stranice	/
Životopis	1963-1970 osnovna škola Delnice 1970-1974 gimnazija M.Lenac na Sušaku, Rijeka 1974-1976 studij medicine u Rijeci 1976-1979 studij medicine u Zagrebu 1980-1985 Specijalizacija anesteziologije, reanimatologije i intenzivne medicine sveučilišna bolnica Rebro, Zagreb 1980-1982 Poslijediplomski studij kliničke farmakologije, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu 1978-1985 studij orgulja na Institutu za crkvenu glazbu, Rimokatolički bogoslovni fakultet, Zagreb 1985 – Specijalistički ispit iz anesteziologije 1995 - Magisterij iz biomatematike, Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu 2003-doktorat znanosti, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu 2009 - uža specijalnost iz intenzivne medicine 2011- docent na Katedri za anesteziologiju, Medicinski fakultet Sveučilište u Zagrebu
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	1.Radonić J, Mihaljević L, Radonić R, Rogić D, Sekulić A, Katancić-Holjevac J, Murselović T, Stambolija V. Peripheral arterial catheter related infections in the neurosurgical intensive care unit. Coll Antropol. 2014;38(2):665-9. 2. Tadinac M, Sekulić A, Hromatko I, Mazul-Sunko B, Ivancić R. Age and individual sleep characteristics affect cognitive performance in anesthesiology residents after a 24-hour shift. Acta Clin Croat. 2014;53(1):22-30. 3. Bogović TZ, Tonković D, Sekulić A, Bandić-Pavlović D, Baronica R, Bogović M, Sakan S, Grcić IF, Tomasević B. [Pathophysiology of delirium]. Acta Med Croatica. 2012;66(1):61-6. 4. Sekulić A, Sunko BM, Tadinac M. Does the anesthesiologist sleep soundly? Acta Med Croatica. 2012;66(1):55-60. 5. Skok I, Sekulić A, Mikulandra S. [Word recognition test after general anesthesia: the influence of previous anesthesia]. Acta Med Croatica. 2012;66(1):7-10. 6. Mazul-Sunko B, Hromatko I, Tadinac M, Sekulić A, Ivanec Z, Gvozdenović A, Tomasević B, Gavranović Z, Mladić-Batinica I, Cima A, Vrkić N, Lovricević I. Subclinical neurocognitive dysfunction after carotid endarterectomy-the impact of shunting. J Neurosurg Anesthesiol. 2010;22(3):195-201.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Katedra za anesteziologiju, Docent u kumulativnom radnom odnosu, studeni 2013.

Ime	IVICA
Prezime	SJEKAVICA
Naziv ustanove	Zavod za dijagnostičku i intervencijsku radiologiju, KBC Zagreb
E-mail adresa	lvica.sjekavica@zg.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Rođen 10.09.1961. u Dubrovniku gdje sam završio osnovnu i srednju školu. Diplomirao na Medicinskom Fakultetu u Zagrebu u svibnju 1987. Magistarski rad: "Učestalost malignih neoplazmi debelog crijeva i završnog dijela debelog crijeva", rujan 1989, Zagreb Specijalistički ispit iz radiologije položio u veljači 1996, u KB „Sestara milosrdnica“.. Doktorska disertacija: " Uloga obojenog i pulsirajućeg doplera u procjeni aktivnosti Crohnove bolesti temeljem protoka u gornjoj mezenteričnoj arteriji i u zadebljanoj stijenci crijeva", svibanj 2005, Zagreb

	<p>Kumulativno zaposlen kao Doc.dr.sc. na Katedri za radiologiju Medicinskog fakulteta u Zagrebu, te kao specijalist radiologije u KBC Zagreb.</p> <p>Objavio 20 radova, od čega 7 u CC časopisima.</p> <p>Sudjelovao na 40-ak znanstvenih kongresa sa 10 objavljenih sažetaka radova na europskim i međunarodnim kongresima.</p> <p>Koautor više poglavlja dodiplomskih udžbenika i poslijediplomskih priručnika</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>Ivica Sjekavica, Vinka Barbarić-Babić, Željko Krznarić, Melita Molnar, Silvija Čuković-Čavka, Ranka Štern-Padovan. Assessment of Crohn's Disease activity by Doppler ultrasound of the superior mesenteric artery and mural arteries in thickened bowel wall: a cross-sectional study. Croat Med J. 2007;48:882-30.</p> <p>2. Ivica Sjekavica, Vinka Barbarić-Babić, Marko Kralik, Željko Krznarić, Ranka Štern-Padovan. Visokorezolutni B-mod i dopler ultrazvuk u dijagnostici Crohnove bolesti. Liječ Vjesn 2009;131: 18-21.</p> <p>3. Ranka Štern-Padovan, Ivica Sjekavica, Maja Hrabak Paar. Radiologija tumora probavnog, hepatobilijarnog sustava i gušterače. Medix 2009; 82: 93-101.</p> <p>4. Ranka Štern-Padovan, Ivica Sjekavica, Vice Šunjara. Radiološka dijagnostika ciroze jetre i portalne hipertenzije. Medix 2009; 84/85: 130-134.</p> <p>5. Marko Radoš, Ivica Sjekavica, Vice Šunjara, Ranka Štern-Padovan. Post-traumatic high-flow treated by endovascular embolization using N-butyl-cyanoacrylate. Radiol Oncol 2010; 44 (2): 103-106.</p> <p>6. Maja Hrabak Paar, Mario Lušić, Ivica Sjekavica, Ranka Štern-Padovan. Uloga slikovnih metoda u detekciji komplikacija arterijske hipertenzije. Medix 2010; 87/88: 94-99.</p> <p>7. Ivica Sjekavica, Maja Hrabak Paar, Ranka Štern-Padovan. Uloga radiologije kod transplantacije organa. Medix 2011; 92/93: 128-134.</p> <p>8. Babić Ž, Bogdanović Z, Dorosluć Z, Basha M, Krznarić Ž, Sjekavica I, Kujundžić M, Tadić M, Banić M, Jagić V, Marušić M. Quantitative analysis of troponine I serum values in patients with acute cholecystitis. Coll Antropol 36 2012;1:145-150.</p> <p>9. Bayer K, Schoenwald N, Kurelac I, Sjekavica I, Frković M, Marotti M, Drinković I, Granić J, Višković K. Ultrazvučna dijagnostika infektivnih bolesti abdominalnih organa. Infektološki glasnik 2012; 32:3,115-126.</p> <p>10. Alduk AM, Sjekavica I, Kralik M, Luetić T. Primarni peritonitis u prethodno zdravog djeteta. Infektološki glasnik 2012; 32:3,139-142.</p> <p>11. I.Sjekavica, V.Barbarić-Babić, V.Šunjara, M.Kralik, I.Senečić-Čale, M.Dujšin, R.Štern-Padovan. Resistance index in mural arteries of thickened bowel wall: predictive value for Crohn disease activity assessment in pediatric patients. Wiener klinische Wochenschrift 2013. DOI: 10.1007/s00508-013-0357-8.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2015- izvanredni profesor

Ime	HRVOJE
Prezime	SILOVSKI
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, KBC Zagreb
E-mail adresa	hrvojesilovski@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Dr.sc. Hrvoje Silovski rođen je 1978. u Zagrebu. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu završio je 2002. godine. Magistarski rad je obranio 2007., a doktorsku dizertaciju 2010. godine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Specijalistički ispit iz opće kirurgije je položio 2008. godine, a subspecijalistički iz abdominalne kirurgije 2012. Radi kao specijalist abdominalne kirurgije u Klinici za kirurgiju KBC Zagreb. U kumulativnom radnom odnosu na Medicinskom fakultetu je od 2012. kao viši znanstveni asistent.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Majerović M, Milinović D, Orešković S, Matošević P, Mirić M, Kekez T, Kinda E, Augustin G, Silovski H. Hyperthermic intraperitoneal carcinomatosis: preliminary results in Croatia 2011 Dec;35(4):1349-52 2. GISTs' classifications in predicting aggressive behavior: a single institution experience.

	<ol style="list-style-type: none"> 3. Separović R, Silovski T, Pavlović M, Silovski H, Dmitrović B, Kurbel S. GISTs' classifications in predicting aggressive behavior: a single institution experience. <i>Coll Antropol.</i> 2013 Sep;37(3):977-84. 4. Majerović M, Milinović D, Orešković S, Matošević P, Mirić M, Kekez T, Kinda E, Augustin G, Silovski H. Hyperthermic intraperitoneal carcinomatosis: preliminary results in Croatia 2011 Dec;35(4):1349-52 5. Silovski H, Buković D, Silovski T, Jelinčić Ž., Majerović M, Malojčić B. Analysis of Colon Cancer Features in Croatia. <i>Coll Antropol.</i> 2008 March;32(1):177-186. 6. Buković D, Silovski H, Silovski T, Hojsak I, Šikić K, Hrgović Z. Sexual Functioning and Body Image of Patients Treated for Ovarian Cancer. <i>Sex. Disabil.</i> 2008. 7. Oremus K, Korolija D, Skegro M, Majerić-Kogler V, Tonković D, Silovski H. Fast track surgery--enhanced multimodal rehabilitation after surgery Lijec Vjesn. 2007 Aug-Sep;129(8-9):269-75. <i>Croatian</i> 8. Fajdić J, Buković D, Belicza M, Habek M, Gugić D, Hojsak I, Silovski H, Bokić A. Effects of war aggression in Croatia on histopathological manifestations of breast cancer in defined population of one county. <i>Coll Antropol.</i> 2003 Dec;27(2):699-706. 9. Buković D, Strinić T, Habek M, Hojsak I, Silovski H, Krhen I, Maloca I, Radan M. Sexual life after cervical carcinoma. <i>Coll Antropol.</i> 2003 Jun;27(1):173-80. 10. Buković D, Fureš R, Šperanda Z, Silovski H, Hirš I, Mikačić I, Stančerić T. Cervicography in evaluation of early detection of the cervical lesions. <i>Coll Antropol.</i> 2002 Dec;26 Suppl:143-7. 11. Strinić T, Buković D, Eterović D, Stipić I, Silovski H, Stančerić T, Videc L. Pulmonary ventilatory function in premenopausal women with and without genital descensus. <i>Coll Antropol.</i> 2002 Dec;26 Suppl:139-42. 12. Strinić T, Buković D, Karelović D, Despot A, Buković N, Giudici E, Silovski H. Socio-demographic characteristics of postmenopausal estrogen users. <i>Coll Antropol.</i> 2002 Jun;26(1):245-9. 13. Knjiga "Hitna stanja u ginekologiji i porodništvu" Josip Djelmiš i suradnici, Zagreb 2003., ISBN 953-98622-3-X, 107-159 str. "Hitna stanja u ginekološkoj onkologiji" D. Buković, L. Videc, H. Silovski i T. Stančerić 14. Vincelj J, Silovski H. Razlika u zastupljenosti konvencionalnih čimbenika rizika između muškaraca i žena s akutnim infarktom miokarda. <i>Liječnički vjesnik, supplement, svibanj 2003, Knjiga sažetaka, IV hrvatski kongres o aterosklerozi</i>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	9 mj/2012- viši znanstveni asistent Medicinskog fakulteta Zagreb

Ime	ZDENKO
Prezime	SONICKI
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Mediicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“
E-mail adresa	zdenko.sonicki @snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođen 30.rujna 1960. godine u Zagrebu. Diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1989. Magistrirao također na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, magistarski rad „Metode induktivnog učenja u medicinskom odlučivanju i predviđanju“, mentor prof.dr.sc. Josipa Kern, obranio 1994. godine. Doktorirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2002. godine disertacijom „Prepoznavanje profila CD4+ limfocita T i količine ribonukleinske kiseline virusa humane imunodeficijencije tijekom razvoja infekcije kao temelj za klasifikaciju bolesnika“, mentor prof.dr.sc. Josipa Kern. Pohađao „Summer Institute for Statistical Genetics“ na Sveučilištu u Washingtonu, SAD 2007. godine. U Kliničkoj bolnici „Sestara milosrdnica“ radi od 1989.-1992. prvo kao pripravnik, potom kao znanstveni novak. Od 1992. do danas zaposlen na Katedri za medicinsku statistiku, epidemiologiju i medicinsku informatiku Škole narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, trenutno u zvanju izvanrednog profesora. Znanstveni interes: medicinska statistika, inteligentna analiza podataka i statistička genetika. Sudjelovao na više znanstvenih i tehnoloških projekata financiranih od Ministarstva znanosti obrazovanja i sporta RH, vodi projekt „Prediktivni modeli u zdravstvu“. Sudjelovao na međunarodnim projektima, radio kao privremeni savjetnik Svjetske zdravstvene organizacije. Sudjelovao u organizaciji nekoliko međunarodnih znanstvenih skupova. Ima 17 godina nastavničkog iskustva, sudjelovao u</p>

	<p>međunarodnoj nastavi. Ima više od 30 publikacija u međunarodnim časopisima indeksiranim u CC-u, više od 15 publikacija u drugim indeksiranim časopisima, više od 20 ostalih radova uključujući kongresna priopćenja. Ima preko 160 nezavisnih citata prema SCI i SSCI.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<p>1: Reiner Ž, Sonicki Z, Tedeschi-Reiner E. The perception and knowledge of cardiovascular risk factors among medical students. <i>Croat Med J.</i> 2012 Jun;53(3):278-84.</p> <p>2: Lakusic N, Mahovic D, Sonicki Z, Slivnjak V, Baborski F. Outcome of patients with normal and decreased heart rate variability after coronary artery bypass grafting surgery. <i>Int J Cardiol.</i> 2012 May 4.</p> <p>3: Šimurina T, Mraovic B, Skitarelić N, Andabaka T, Sonicki Z. Influence of the menstrual cycle on the incidence of nausea and vomiting after laparoscopic gynecological surgery: a pilot study. <i>J Clin Anesth.</i> 2012 May;24(3):185-92.</p> <p>4: Vranes HS, Klarić P, Sonicki Z, Gall V, Jukić M, Vuković A. Prediction of ovarian tumor malignancy. <i>Coll Antropol.</i> 2011 Sep;35(3):775-9.</p> <p>5: Josipovic-Jelic Z, Sonicki Z, Soljan I, Demarin V; Collaborative Group for Study of Epilepsy Epidemiology in Sibenik-Knin County, Croatia. Prevalence and socioeconomic aspects of epilepsy in the Croatian county of Sibenik-Knin: community-based survey. <i>Epilepsy Behav.</i> 2011 Apr;20(4):686-90.</p> <p>6: Šimurina T, Mraović B, Mikulandra S, Sonicki Z, Sulen N, Dukić B, Gan TJ. Effects of high intraoperative inspired oxygen on postoperative nausea and vomiting in gynecologic laparoscopic surgery. <i>J Clin Anesth.</i> 2010 Nov;22(7):492-8.</p> <p>7: Reiner Z, Sonicki Z, Tedeschi-Reiner E. Public perceptions of cardiovascular risk factors in Croatia: the PERCRO survey. <i>Prev Med.</i> 2010 Dec;51(6):494-6.</p> <p>8: Reiner Z, Sonicki Z, Tedeschi-Reiner E. Physicians' perception, knowledge and awareness of cardiovascular risk factors and adherence to prevention guidelines: the PERCRO-DOC survey. <i>Atherosclerosis.</i> 2010 Dec;213(2):598-603.</p> <p>9: Custovic Z, Zarkovic K, Cindric M, Cipak A, Jurkovic I, Sonicki Z, Uchida K, Zarkovic N. Lipid peroxidation product acrolein as a predictive biomarker of prostate carcinoma relapse after radical surgery. <i>Free Radic Res.</i> 2010 May;44(5):497-504.</p> <p>10: Sonicki Z, Cvitković A, Edwards KL, Miletić-Medved M, Cvorisćec D, Babus V, Jelaković B. Visual assessment of endemic nephropathy markers relationship. <i>Stud Health Technol Inform.</i> 2009;150:836-40.</p> <p>11: Stimac G, Reljic A, Spajic B, Dimanovski J, Ruzic B, Ulamec M, Sonicki Z, Kraus O. Aggressiveness of inflammation in histological prostatitis--correlation with total and free prostate specific antigen levels in men with biochemical criteria for prostate biopsy. <i>Scott Med J.</i> 2009 Aug;54(3):8-12.</p> <p>12: Lakusić N, Baborski F, Habek JC, Sonicki Z, Cerovec D, Majsec M. [Incidence of major adverse cardiovascular events after cardiac surgery procedures]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2009 Mar-Apr;131(3-4):54-7. Croatian.</p> <p>13: Mitrovic Z, Ilic I, Nola M, Aurer I, Sonicki Z, Basic-Kinda S, Radman I, Ajdukovic R, Labar B. CD43 expression is an adverse prognostic factor in diffuse large B-Cell lymphoma. <i>Clin Lymphoma Myeloma.</i> 2009 Apr;9(2):133-7.</p> <p>14: Lucijanic I, Bicanic G, Sonicki Z, Mirkovic M, Pecina M. Treatment of hallux valgus with three-dimensional modification of Mitchell's osteotomy: technique and results. <i>J Am Podiatr Med Assoc.</i> 2009 Mar-Apr;99(2):162-72.</p> <p>15: Fila B, Mijic A, Sonicki Z, Diklic D, Klobucic M, Jukic Z. Laparoscopic cholecystectomy in an ambulatory setting--initial experience in Croatia. <i>Hepatogastroenterology.</i> 2008 Sep-Oct;55(86-87):1537-40.</p> <p>16: Medić A, Dzelalija B, Sonicki Z, Zekanović D. Characteristics of hepatitis C infection in injecting drug users in Zadar County, Croatia. <i>Coll Antropol.</i> 2008 Sep;32(3):697-702.</p> <p>17: Bosnjak AP, Grguric J, Stanojevic M, Sonicki Z. Influence of sociodemographic and psychosocial characteristics on breastfeeding duration of mothers attending breastfeeding support groups. <i>J Perinat Med.</i> 2009;37(2):185-92.</p> <p>18: Ivanec Z, Mazul-Sunkol B, Lovricević I, Sonicki Z, Gvozdenović A, Klican K, Krolo H, Halapir T, Novotny Z. Superficial versus combined (deep and superficial) cervical plexus block for carotid endarterectomy. <i>Acta Clin Croat.</i> 2008 Jun;47(2):81-6.</p> <p>19: Jelaković B, Kuzmanić D, Milčić D, Reiner Z, Aganović I, Basić-Jukić N,</p>

	<p>Bozikov J, Cikes M, Dika Z, Delmis J, Galesić K, Hrabak-Zerjavić V, Ivanusa M, Juresa V, Katić M, Kern J, Kes P, Laganović M, Pavlović D, Pećin I, Pocanić D, Racki S, Sabljarić Matovinović M, Sonicki Z, Vrcić-Keglević M, Vuletić S, Zaputović L; Croatian Working Group for Hypertension. [Guidelines for diagnostics and treatment of arterial hypertension. Practical recommendations of the Croatian Working Group for Hypertension. Consideration on the ESH-ESC 2007 guidelines]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2008 May-Jun;130(5-6):115-32. Croatian..</p> <p>20: Jadresin O, Misak Z, Sanja K, Sonicki Z, Zizić V. Compliance with gluten-free diet in children with coeliac disease. <i>J Pediatr Gastroenterol Nutr.</i> 2008 Sep;47(3):344-8.</p> <p>21: Mraovic B, Simurina T, Sonicki Z, Skitarelic N, Gan T.J. The dose-response of nitrous oxide in postoperative nausea in patients undergoing gynecologic laparoscopic surgery: a preliminary study. <i>Anesth Analg.</i> 2008 Sep;107(3):818-23.</p> <p>22: Bond GR, Pièche S, Sonicki Z, Gamaluddin H, El Guindi M, Sakr M, El Seddawy A, Abouzaid M, Youssef A; WHO EMRO Pediatric Insecticide Study Group. A clinical decision aid for triage of children younger than 5 years and with organophosphate or carbamate insecticide exposure in developing countries. <i>Ann Emerg Med.</i> 2008 Dec;52(6):617-22.</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>16. srpnja 2012.- izvanredni profesor</p>

Ime	SLAVICA
Prezime	SOVIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet; Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“
E-mail adresa	slavica.sovic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	Dr.sc. Slavica Sović je Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu završila 2001. godine. 2013. godine je položila specijalistički ispit iz javnog zdravstva i postala specijalist javnog zdravstva. Doktor znanosti iz znanstvenog područja Biomedicina i zdravstvo postaje 2013. godine. Sudjeluje u izvođenju nastave iz kolegija Medicinska statistika na diplomskom studiju, Primjena istraživanja u sestrinstvu na sveučilišnom diplomskom studiju sestrinstva te kolegijima Introduction to Medical Statistics i Statistical Analysis of Medical Data na studiju medicine na engleskom jeziku. Sudjeluje u izvođenju nastave iz kolegija Medicinska informatika na diplomskom studiju te kolegijima Basics of Medical Informatics te Medical Informatics na studiju medicine na engleskom jeziku. Sudjeluje na projektima - Projekt MZOŠ broj 108-1080316-0299 „Kako mjeriti zdravlje“ voditeljice prof.dr.sc. Mirjane Kujundžić Tiljak i projektu MZOŠ broj 108-1080314-0274 „Međudjelovanje doktorskih studija i znanstvene produktivnosti u biomedicini i zdravstvu“
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> Murgić, Lucija; Hébert, Philip C.; Sović, Slavica; Pavleković, Gordana. <u>Paternalism and autonomy: views of patients and providers in a transitional country.</u> <i>// BMC Medical Ethics. 16 (2015) ; 1-9 (članak, znanstveni)</i> Čuljak Brlić, Kristina; Janev Holcer, Nataša; Sović, Slavica; Štimac, Danijela. <u>Characteristics of Self-Medication for Pain Relief Among First-Year Health Care Students in Zagreb, Croatia.</u> <i>// Psychiatria Danubina. 6 (2014) , suppl. 3; 459-465 (članak, znanstveni)</i> Džakula, Aleksandar; Keranović, Adis; Crnica, Vanja; Majer, Marjeta; Janev Holcer, Nataša; Sović, Slavica; Bolić, Bojana; Domokuš, Antonia Nikolina; Dražić, Ivanka; Vugrinčić, Marija; Zibar, Davor; Blažević, Nikola; Friščić, Tea; Korać, Tea; Bander, Ilda; Vuletić, Silvije. <u>Risk Factors for Cardiovascular Disease in Rural Area of Croatia.</u> <i>// Collegium antropologicum. 36 (2012) , S1; 245-249 (kratko priopćenje, znanstveni)</i> Milić, Marko; Sović, Slavica; Vitale, Ksenija; Džakula, Aleksandar. <u>Could determinants of PCS and MCS serve for public health intervention regarding chronic diseases in Croatia?</u> <i>// Collegium antropologicum. 36 (2012) , S1; 195-200 (članak, znanstveni).</i> Sović Brkičić, Ljiljana; Godman, Brian; Vončina, Luka; Sović, Slavica; Relja, Maja. <u>Initiatives to improve prescribing efficiency for drugs to treat Parkinson Disease in Croatia: influence and future direction.</u> <i>// Expert Review of Pharmacoeconomics & Outcomes Research. 12 (2012) , 3; 373-384 (članak, znanstveni).</i> Sović, Slavica; Vitale, Ksenija; Brborović, Ognjen; Džakula, Aleksandar; Tiljak, Hrvoje. <u>Association of Behavioral Cardiovascular Risk Factors with Mortality In Croatian Adult Population : The CroHort Study.</u> <i>// Collegium antropologicum. 36(2012) , S1; 177-182 (članak, znanstveni)</i> Vitale, Ksenija; Brborović, Ognjen; Sović, Slavica; Striehl Benčević, Henrietta; Čiviljak, Marta. <u>Five-years cumulative incidence of alcohol consumption in Croatian adult population: the study.</u> <i>// Collegium antropologicum. 36 (2012) , S1; 105-108 (članak, znanstveni)</i>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2016.- docentica

Ime	SUZANA
Prezime	SRŠEN MEDANČIĆ
Naziv ustanove	KBC Zagreb
E-mail adresa	
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>OBRAZOVANJE:</p> <p>-1.ožujka - 30. svibnja 2014 Boston, MA, USA-observership, Department of pediatric surgery, Boston Children's Hospital</p> <p>-10. siječnja 2012.-Specijalistički ispit iz Dječje kirurgije i urologije</p> <p>-16. lipnja 2011. - Doktorska disertacija - „Utjecaj Mucina I na funkciju decidualnih CD14+ Antigen predočnih stanica rane trudnoće“ Medicinski fakultet, Sveučilište u Rijeci</p> <p>- 1. - 3. ožujka 2011. Zagreb, Hrvatska – Laparoskopski tečaj iz dječje kirurgije</p> <p>-2006. - 2012. - Specijalizacija- Spedijalizacija iz Dječje kirurgije i urologije, KBC Zagreb</p> <p>- 2004. - 2006. Poslijediplomski studij Biomedicina, Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci</p> <p>- 2005. Državni ispit za doktora medicine</p> <p>- 2003. - 2004. Pripravnički staž: KBC Rijeka</p> <p>-16. lipnja 2003. Datum diplomiranja</p> <p>-1997. - 2003. Fakultet: Medicinski fakultet, sveučilište u Zagrebu, Hrvatska</p> <p>-1993-1997. Srednja škola: Gimnazija Metković</p> <p>-1985. 1993. Osnovna škola, Opuzen</p> <p>RADNO ISKUSTVO:</p> <p>Specijalist Dječje kirurgije i urologije 2012.-2016. Zavod za dječju kirurgiju i urologiju, Klinika za kirurgiju KBC Zagreb, Kišpatićeva 12, Hrvatska</p> <p>2006.-2012.Specijalizant Zavod za dječju kirurgiju i urologiju, Klinika za kirurgiju KBC Zagreb, Kišpatićeva 12, Hrvatska</p> <p>2004.-2006. Znanstveni novak, Zavod za Imunologiju, fiziologiju i patofiziologiju, Medicinski fakultet u Rijeci</p> <p>NASTAVNA DJELATNOST</p> <p>- 2014.-2016. Vanjski suradnik, Klinika za kirurgiju, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>- 2004. 2006. asistent u nastavi, Zavod za Imunologiju, Fiziologiju i Patofiziologiju, Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci“</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> Laskarin G, Redzovic A, Srsen Medancic S, Rukavina D. Regulation of NK-cell function by mucins via antigen-presenting cells. Med Hypotheses. 2010 Aug 9. Laskarin G, Redzovic A, Vlastelic I, Haller H, Medancic SS, Solinas G, Rukavina D. Tumor-associated glycoprotein (TAG-72) is a natural ligand for the C-type lectin-like domain that induces anti-inflammatory orientation of early pregnancy decidual CD1a+ dendritic cells. J Reprod Immunol. 2011 Jan;88(1):12-23 Veljković Vujaklija D, Mulac-Jeričević B, Laškarin G, Dominović M, Tijanac T, Sršen Medančić S, Rukavina D, <u>Immunoregulation by Cytolytic Pathways, Mucins and Progesterone at the Maternal -Fetal Interface. // Advances in neuroimmune biology.</u> 2(2011);31-40 Bogovic M, Luetic T, Antabak A, Čavar S, Sršen Medančić S, Batinica S, Congenital hyperinsulinism-surgical treatment and complications. Acta Chirurgica Croatica 2011;8(1):21-25 Congenital hyperinsulinism-novel insight into etiology, diagnosis and treatment, Martinac I, Bogovic M, Batinica S, Sarnavka V, Huljev Frković S, Matic T, Jakić-Razumović J, Rubin O, Luetić T, Kusec V, Petkovic Ramadza D, Begovic D, Benjak V, Dasovic-Buljevic A, Antabak A, Cavar S, Kukin D, Sršen Medančić S, Barić I, Lijec Vijesn 2011;4 Medancic SS, Ille J, Bogovic M, Cavar S, Luetic T, Antabak A, Bogovic TZ, Bence-Zigman Z, Batinica S, Surgical treatment of thyroid gland diseases in childhood-our results. Lijec Vijesn 2012;134(9-10): 276-80 Laskarin G, Medancic SS, Redzovic A, Duric D, Rikavina D, Specific decidual CD14(+) cells hamper cognate NK cell proliferation and cytolytic mediator expression after muncic 1 treatment in vitro. J Reprod Immunol 2012;95(1-2):36-45 Luetic T, Antabak A, Čacar S, Bogović M, Medančić Sršen S, Bogović Zah T, Filipović Grčić I, Akutni abdomen u novorođenčeta. Pediatrca Croatica 2013; 57 (1) Antabak A, Luetic T, Sjekavica I, Karlo R, Cavar S, Bogovic M, Medancic SS, Treatment

	<p>outcomes of both-bone diaphyseal paediatric forearm fractures. Injury 2013;44 Suppl3:S11-5</p> <p>10. Papes D, Srsen Medancic S, Antabak A, Jekavica I, Luetic T, What is the acceptable rate of negative appendectomy? Comment on „Prospective evaluation of the added value of imaging within the Dutch National Diagnostic Appendicitis Guideline-do we forget our clinical eye“ Dig Surg 2015;32(3):181-2</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Nije izabrana u zvanje

Ime	DINKO
Prezime	STANČIĆ-ROKOTOV
Naziv ustanove	Medicinski fakultet u Zagrebu i Klinika za torakalnu kirurgiju Jordanovac, KBC Zagreb
E-mail adresa	dinko.stancic-rokotov@zg.t-com.hr
Životopis	<p>Dr.sc. Dinko Stančić-Rokotov rođen je 1953. u Dubrovniku. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu završio je 1978. Ispit iz opće kirurgije je položio 1987. a subspecijalistički iz torakalne kirurgije 2001. godine. Od 1988 je zaposlen u Klinici za torakalnu kirurgiju Jordanovac, a od 2011. je predstojnik Klinike. Doktorsku dizertaciju je obranio 1999. Izvanredni je profesor u kumulativnom radnom odnosu na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu te održava nastavu iz diplomske i poslijediplomske nastave iz kirurgije, kliničke propedeutike studija na hrvatskom i engleskom jeziku, na poslijediplomskim specijalističkim studijama iz otorinolaringologije i kirurgije karcinoma probavne cijevi. Sudjeluje kao istraživač na znanstvenim projektima: Pentadeka-peptid BPC 157 u novim indikacijama Timektomija u bolesnika s mijastenijom gravis bez timoma te u suradnji sa Američkim nacionalnim institutom za rak te zajednički znanstveni projekt Klinike za plućne bolesti „Jordanovac“ i Američkog instituta za rak iz Bethesde pod nazivom: A Phase II Study of Neoadjuvant Gemcitabine Cisplatin and Bevacizumab in Stage IIIA (N2) Non-Squamous Cell Non Small Cell Lung Cancer. Objavio je 33 rada indeksirana u CC-u te 15 u ostalim međunarodnim bazama te napisao i pet poglavlja u knjigama.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sikiric P, Seiwert S, Rucman R, Turkovic B, Stančić-Rokotov D, Brcic L, Sever M, Klicek R, Radic B, Drmic D, Ilic S, Kolenc D, Vrcic H, Sebecic B. Stable gastric pentadecapeptide BPC 157: novel therapy in gastrointestinal tract. Curr Pharm Des. 2011;17(16): 1612–32. Review 2. Sikiric P, Seiwert S, Rucman R, Turkovic B, Stančić-Rokotov D, Brcic L, Sever M, Klicek R, Radic B, Drmic D, Ilic S, Kolenc D, Stambolija V, Zoricic Z, Vrcic H, Sebecic B. Focus on ulcerative colitis: stable gastric pentadecapeptide BPC 157. Curr Med Chem. 2012;19(1): 126–32. Review. 3. Cesarec V, Becejac T, Mistic M, Djakovic Z, Olujić D, Drmic D, Brcic I, Stančić-Rokotov D, Seiwert S, Sikiric O. Pentadecapeptide BPC 157 and the esophagocutaneous fistula healing therapy. Eur J Pharmacol. 2013 Feb 15;701(1–3): 203–12. 4. Špiček-Macan J, Stančić-Rokotov D, Hodoba N, Kolaric N, Cesarec V, Pavlović L. Thoracic Paravertebral Nerve Block as the Sole Anesthetic for an Open Biopsy of a Large Anterior Mediastinal Mass. J Cardiothorac Vasc Anesth. 2013 Sep 12. 5. Nikolić I, Stančić-Rokotov D, Macan JS, Korusic A, Mikecin V, Duzel V. Gastric tube ulcer perforating the pericardium after subtotal esophagectomy. Coll Antropol. 2013 Jun;37(2): 615–8.

	<p>6. Mazul-Sunko B, Zdenčar D, Kožul I, Špiček-Macan J, Stančić-Rokotov D. Pneumomediastinum related to distal tracheal diverticulum. <i>Anaesthesia</i>. 2013 Apr;68(4): 432–3.</p> <p>7. Sikiric P, Seiwert S, Rucman R, Turkovic B, Rokotov DS, Brcic L, Sever M, Klicek R, Radic B, Drmic D, Ilic S, Kolenc D, Aralica G, Safic H, Suran J, Rak D, Dzidic S, Vrcic H, Sebecic B. Toxicity by NSAIDs. Counteraction by stable gastric pentadecapeptide BPC 157. <i>Curr Pharm Des</i>. 2013;19(1): 76–83. Review.</p> <p>8. Sikiric P, Seiwert S, Rucman R, Turkovic B, Stančić-Rokotov DS, Brcic L, Sever M, Klicek R, Radic B, Drmic D, Ilic S, Kolenc D, Aralica G, Stupnisek M, Suran J, Barisic I, Dzidic S, Vrcic H, Sebecic B. Stable gastric pentadecapeptide BPC 157-NO-system relation. <i>Curr Pharm Des</i>. 2014; 20(7): 1126–35. Review.</p> <p>9. Ghanim B, Klikovits T, Hoda MA, Lang G, Szirtes I, Setinek U, Rozsas A, Renyi-Vamos F, Laszlo V, Grusch M, Filipits M, Scheed A, Jakopovic M, Samarzija M, Brcic L, Stancic-Rokotov D, Kerni, Rozman S, Dekan G, Klepetko W, Berger W, Glasz T, Dome B, Hegedus B. Ki67 index is an independent prognostic factor in epithelioid but not in non-epithelioid malignant pleural mesothelioma: a multicenter study. <i>British Journal of Cancer</i>. 2015: 1–10</p> <p>10. Karaman Ilic M, Madzarac G, Kogler J, Stancic-Rokotov D, Hodoba N. Intraoperative volume restriction in esophageal cancer surgery: an exploratory randomized clinical trial. <i>Croat Med J</i>. 2015 Jun 19;56(3): 290–6.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	26. siječnja 2010. Izbor u izvanrednog profesora u kumulativnom radnom odnosu na Medicinskom fakultetu u Zagrebu. U tijeku je postupak za izbor u redovnog profesora na Medicinskom fakultetu u Zagrebu.

Ime	ZDENKO
Prezime	STANEC
Naziv ustanove	Medicinski fakultet u Zagrebu KB Dubrava
E-mail adresa	zstanec@kdb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje:</p> <p>1971. Gimnazija Samobor</p> <p>1976 Medicinski fakultet u Zagrebu</p> <p>1978 Poslije diplomski studij</p> <p>1985 Spec opće kirurgije</p> <p>1988 specijalista plastične kirurgije</p> <p>Znanstveno nastavnička aktivnost:</p> <p>1989 Asistent Katdera za kirurgiju Med. fak, Zagreb</p> <p>1993 docent na katedri za kirurgiju</p> <p>1997 izvanredni profesor</p> <p>2007 redoviti profesor</p> <p>sada Predstojnik Klinike za plastičnu rekonstrukcijsku i estetsku kirurgiju</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. R Žic, Z. Vlajčić, D. Dewing, M. Zambelli i Z Stanec: The dermal cage A modification of the inferior pedicle breast reduction. <i>Aesth Plastic Surg</i> 1:2013 2. K. Martić, Z. Vlajčić, F. Rudman, S. Lambaša, Z Stanec: Tumor and breast volume ratio as a predictive factor for axillary lymph n. metastasis in T 1.DIC, prospective observational clin path study. <i>Jpn. Clin. oncol.</i> 41, 12/1322. 1326 2011 3. Z Vlajčić, R. Žic, Z Skender, K Martić i Z Stanec: Biomechanical trial of modified flexor tendon sutures an in vitro study. <i>J Plast. surg and hand surg</i> 2012, 46:3-4: 222-230 4. Z Stanec, R Žic, S Budi, S. Stanec i sur: Skin and nipple areola complex sparing

	<p>mastectomy in breast cancer patients: 15 year experience. Ann. Plast Surg 2014;73(5) 485-491</p> <p>5. D Jurišić I Erjavec I Dumić Z stanec i sur. Soluble type III TGF b receptor in diagnosis and follow up of patients with breast cancer. Growth factors 2015 E online 1-10</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	11.09.2007. Redoviti profesor na Med. fak. Sveučilišta u Zagrebu

Ime	STANISLAVA
Prezime	STOJANOVIĆ ŠPEHAR
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za obiteljsku medicinu
E-mail adresa	ssspehar1@inet.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Liječnik, specijalist obiteljske medicine, rođena 1958. godine.</p> <p>ZAPOSLJENJA:</p> <p>1983-1984- liječnički staž Opća bolnica "Sv. Duh", Zagreb'</p> <p>1985-1986 – Hitna služba-Novska, ambulanta opće medicine Lipovljani- DZ Novska</p> <p>1986-1996-Služba za zaštitu dojenčadi i male djece , DZ Trešnjevka</p> <p>1997 -1999 – Opća medicina, DZ Tresnjevka, Zagreb</p> <p>Od 1999- Privatni ugovorni liječnik obiteljske medicine u – Ordinaciji opće medicine Stanislava Stojanović-Špehar, spec.obiteljske medicine, Drvinje 34^a, Zagreb</p> <p>OBRAZOVANJE</p> <p>1965-1973- Osnovna škola 'Krešo Rakić' Trnsko, Zagreb</p> <p>1973-1977- Klasična gimnazija, Zagreb</p> <p>1977-1982-Medicinski fakultet, Sveučilišta u Zagrebu, Hrvatska</p> <p>1983-1984-Poslijediplomski studij 'Zaštita majke i djeteta'</p> <p>2000-2001-Poslijediplomski studij 'Obiteljska medicina'</p> <p>Od 1996-Training Balint-ove metode</p> <p>2003-2004-Znanstveni poslijediplomski studij</p> <p>2003-2004-Specijalizacija obiteljske medicine</p> <p>EDUKACIJE</p> <p>"Autogeni training" supervizija Dr.Jadranka Škarica, psihijatar</p> <p>Tečaj akupunkture, Zagreb ; 1997.</p> <p>Seminar "Internationale Akademie für Entwicklungs-Rehabilitation", 1997.</p> <p>The American International Health Alliance Conference "Together against Asthma and Tbc Improvement Course for Health Employees "Contemporary Diagnostic and Therapy in Primary Health Care", 1988.</p> <p>School of Balint Method, IUC Dubrovnik, 1999.</p> <p>School of Balint Method IUC Dubrovnik, 2000.</p> <p>2002.- May 10-16, 2002 -Salzburg –Duke Seminar in Family Medicine</p> <p>2002-September 20-22, -Balint Society Oxford Weekend</p> <p>AKADEMSKO OBRAZOVANJE</p> <p>1982.-Doktor medicine, Medicinski fakultet u Zagrebu (stručni ispit položen 1984.)</p> <p>2004. Specijalist obiteljske medicine,</p> <p>2005.-Magistar medicinskih znanosti, Medicinski fakultet u Zagrebu</p> <p>2010.-Doktor medicinskih znanosti, Medicinski fakultet u Rijeci</p> <p>2011. -znanstveno zvanje znanstvenog suradnika , Medicinski fakultet u Zagrebu</p> <p>ČLANSTVO I AKTIVNOSTI U ZNANSTVENIM I STRUKOVNIM UDRUŽENJIMA</p> <p>Hrvatski liječnički zbor,</p> <p>Hrvatska udružba obiteljske medicine</p> <p>Hrvatsko društvo Balintovih grupa- tajnik</p> <p>Institut za integrativnu psihoterapiju-tajnik</p> <p>International Balint Federation- član Boarda</p> <p>Course Director of International School of Balint Method 'Muradif Kulenovic'</p> <p>EGPRN (European General Practitioner Research Network)</p> <p>NASTAVNA DJELATNOST</p> <p>Od 2005 – sudjelujem u nastavi na Medicinskom fakultetu u Zagrebu , na Katedri Obiteljske</p>

	medicine - Poslijediplomski studij iz Obiteljske medicine u okviru predmeta Psihološka medicina II.; te predmeta Zdravstvena skrb starijih ljudi
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Stojanović-Špehar S, Blažeković-Milaković S, Bergman Marković B, Vrca-Botica M, Matijašević I. Preschool Children as Frequent Attenders in Primary Health Care in Croatia: Retrospective Study. <i>Croat Med J.</i> 2007;48:852-9 (CC) 2. tojanović-Špehar S, Blažeković-Milaković S, Bergman Marković B, Vrca-Botica M, Matijašević I. Prescribing Antibiotics to Preschool Children in Primary Health Care in Croatia. <i>Coll Antropol.</i> 2008;32:125-130.(CC) 3. Bergman Marković B, Kranjčević K, Stojanović-Špehar S, Blažeković-Milaković S, Kern J, Vrca Botica M, Doko Jelinic J, Markovic M Treatment of Hypertension by General Practitioners and Antihypertensive Drugs Expenditure in an Urban Environment. <i>Coll Antropol.</i> 2009;33:71-76.(CC) 4. Katić M, Blažeković-Milaković S, Špehar-Stojanović S. Application of benzodiazepines in office of family medicine physician. 1st Croatia Congress on side effects of psychotropics. <i>Psychiatria Danubina</i>, 2009. Vol 21. No1 pp 129-147. (IM) 5. Bilić V, Nemčić-Moro I, Karšić V, Grgić V, Stojanović-Špehar S, Darko Marčinko D. Clinical experiences in treating PTSD patients by combining individual and group psychotherapy. <i>Psychiatria Danubina</i>, 2010; 228. 2), 508–425.(IM) 6. Blažeković-Milaković S, Stojanović-Špehar S, Katić M, Kumbrija S. Comparison of depression treatment among different age groups in primary care setting. <i>Psychiat Danub.</i> 2011;23(2); 183-188. 7. Stojanović-Špehar, Blažeković-Milaković S, Jokić-Begić N, Kumbrija S Assessing Psychosocial Factors in Depressed Patients – Accordance of Patient’s and Physician’s Assessment. <i>Coll. Antropol.</i> 35 (2011) 3: 643–649 8. Stojanović-Špehar S, Ozretić L, Blažeković-Milaković S, Bergman Marković B. Late life depression: Challenge or curse for the general practitioner (GP). A cohort study. <i>Arch Gerontol Geriatr.</i> 2011; 52; e134-e139
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	03.02.2011. znanstveno zvanje znanstvenog suradnika

Ime	ŽELJKO
Prezime	SUTLIĆ
Naziv ustanove	Klinika za kardijalnu kirurgiju, KB Dubrava
E-mail adresa	
Adresa osobne web stranice	/
Životopis	<p>Rođen sam u Karlovcu 19. travnja 1953. godine, Medicinski fakultet završio 1977. godine. Nakon poslijediplomskog studija i obranjenog magisterija 1981. godine, završavam i doktorsku disertaciju koju branim 1990. godine.</p> <p>Magistarski rad je posvećen transplantaciji segmenta gušterače kod psa, a doktorska disertacija transplantaciji Langerhansovih otočica u jetru, kod kemijskih izazvanog dijabetisa psa.</p> <p>Nakon završene specijalizacije iz opće kirurgije 1984. godine, slijedi specijalizacija u Addenbrooke’s Hospital u Cambridgeu, kod Sir Roy Calne-a, na programu transplantacije jetre. 1987. godine dobiva Humboldtovu stipendiju iz područja kardijalne i transplantacijske kirurgije u Hannoveru kod prof.dr.sc. Hansa Borsta, da bi odmah postavio temelje osnivanju Odsjeka za transplantaciju srca na Klinici za kirurgiju KBC Rebro. Slijede kraći boravci od nekoliko mjeseci u Clevelendu, Buffalou i Houstonu, gdje u dva navrata postajem Fellow Ambassador programa. 2002. godine, postajem Fellow EACTS-a čime dobiva licencu rada u području kardijalne kirurgije u EU.</p> <p>Od 1990. godine, radim kao nastavnik na katedri za kirurgiju Medicinskog fakulteta u Zagrebu, gdje 1994. postajem docent, 1988. godine izvanredni, a 2008. godine redovni profesor kirurgije. Kourednik sam aktualnog udžbenika «Kirurgija» Naknada Ljevak, 2007. godina, na osnovu kojeg je uvedena nastava i polaganje pismenog ispita po principima Bolonjske deklaracije iz područja kirurgije na Medicinskom fakultetu u Zagrebu.</p> <p>Autor sam 86 radova od toga su 64 znanstvena rada, a njih 45 je štampano u međunarodno</p>

	<p>važecim časopisima. Radovi su štampani u većini važnih časopisa iz područja kardijalne i transplantacijske kirurgije. Broj citata u SCI je 191.</p> <p>Koautor sam 9 multiautorskih knjiga, te sam bio 11 puta pozvani predavač na međunarodno relevantnim simpozijima i/ili ustanovama, bio je član Uredništva «ACTA MEDICA CROATICA» i gost urednik u «RAD» HAZU, 2011. godine, (knjiga 59). 8 liječnika je obranilo svoje magistarske ili doktorske radnje pod mojim mentorstvom a 7 knjiga u kojima sam autor se smatraju udžbenici Medicinskog fakulteta ili srodnih nastavnih ustanova. Organizirao sam 14 međunarodnih Simpozija i Kongresa, od kojih je 5 organizirano pod pokroviteljstvom HAZU. Posebno treba spomenuti organizaciju 61 ESCVS 2012 u Dubrovniku, na kojem je sudjelovalo 1160 sudionika iz cijele Europe. Bio sam voditelj 7 međunarodnih projekata, koji su neki financirani od strane Ministarstva znanosti ili pak od strane medicinskih kompanija. Za vrijeme Domovinskog rata, osim sudjelovanja u njemu kao kirurg, započeo sam razvoj domaćeg šivaćeg materijala (UNITAS) za potrebe ratne kirurgije, u koje vrijeme je i prijavljen patent. Od 2008. godine predstavnik sam Hrvatske u Komitetu za transplantaciju torakalnih organa EUROTRANSPLANTA, pa na taj način direktno možemo sudjelovati u kreaciji i unapređenju transplantacijskog programa u Republici Hrvatskoj. 2013. godine, postajem službeni Voditelj programa za transplantaciju srca, licenciranog od strane EUROTRANSPLANTA i Ministarstva zdravlja Republike Hrvatske. Od 2007. godine posebno se bavim asistiranom cirkulacijom i ugradnjom asistiranog srca (LVAD), kojih je do sada ugrađeno 14. Vežano na tu problematiku organizirao sam u HAZU znanstveni skup «Kronično zatajenje srca i mehanička potpora srcu i cirkulaciji», Zagreb, ožujak 2010. Krajem 2013. godine, osnivam Centar za liječenje kroničnog zatajenja srca unutar Zavoda za kardijalnu i transplantacijsku kirurgiju. Posljednjih 5 godina, posebno sam posvećen uvođenju transkateterskih procedura u kardiologiji i kardijalnoj kirurgiji (TEVAR, TAVI), tako da je do sada preko 40 bolesnika dobilo novi aortalni zalistak transkateterskim putem. U HAZU je održan skup «Stenoza aortnog zalistka» (moderna dijagnostika i liječenje), listopad 2013. godine. U organizacijskom smislu osnivač sam ili suosnivač 9 institucija, odjela ili laboratorija, i to ne samo u Zagrebu, nego u drugim dijelovima Hrvatske (Slavonski Brod, Dubrovnik, Karlovac), te u BiH (Tuzla).</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Barisin A, Sonicki Z, Vincelj J, Sutlic Z, Barisin S. Does Diabetes Have an Influence on Regional Deformation Parameters in Patients with Normal Systolic Function during Off-Pump Coronary Artery Bypass Grafting? <i>Cardiology</i>. 2015 May 23;132(1):34-44. 2. Unić D, Barić D, Brkić K, Planinc M, Jonjić D, Rudež I, Sutlić Ž. Off-pump myocardial revascularization attenuates endothelin-1 expression in systemic, pulmonary, and coronary circulation. <i>Wien Klin Wochenschr</i>. 2014 Nov;126(21-22):710-7. 3. De Paulis R, Czerny M, Weltert L, Bavaria J, Borger MA, Carrel TP, Etz CD, Grimm M, Loubani M, Pacini D, Resch T, Urbanski PP, Weigang E; EACTS Vascular Domain Group. Current trends in cannulation and neuroprotection during surgery of the aortic arch in Europe. <i>Eur J Cardiothorac Surg</i>. 2015 May;47(5):917-23. doi: 10.1093/ejcts/ezu284. Epub 2014 Jul 17. 4. Rudež I, Planinc M, Unić D, Barić D, Blažeković R, Radolović P, Varvodić J, Sutlić Z. Concomitant heart transplantation and replacement of ascending aorta and proximal aortic arch. <i>J Cardiovasc Surg (Torino)</i>. 2013 Oct;54(5):661-2. Review. 5. Unić D, Starčević B, Sicađa M, Barić D, Rudež I, Biocić S, Varvodić J, Sutlić Z. Aortic valve endocarditis in a transplanted heart after urethral instrumentation. <i>Ann Thorac Surg</i>. 2013 Sep;96(3):e61-2. 6. Lazibat I, Sutlić Z, Brkić K, Nevajda B, Sikić J, Mestrović AH. Predictors of short-term neurocognitive outcome following coronary revascularisation (CABG) depending on the use of cardiopulmonary bypass. <i>Coll Antropol</i>. 2012 Sep;36(3):827-33. 7. Sutlić Z, Barić D, Sikić J, Kristović D, Rudež I, Unić D, Planinc M, Jonjić D, Mrkonjić R. [Recovery after long-term pulsatile mechanical circulatory support in patient with chronic heart failure: a case report]. <i>Lijec Vjesn</i>. 2012 Mar-Apr;134(3-4):90-3. Croatian. 8. Rudež I, Legac A, Barić D, Manojlović S, Unić D, Sutlić Z. Asymptomatic calcifying fibrous pseudotumor compressing heart cavities. <i>Ann Thorac Surg</i>. 2011 Jan;91(1):291-3. 9. Fabijanić D, Slavicek K, Kardum D, Banić M, Sutlić Z, Anić B, Rudež I, Bonacin D, Karlica D, Simunić M. [Frequency and characteristics of dyspepsia in coronary artery disease patients]. <i>Lijec Vjesn</i>. 2010 Jul-Aug;132(7-8):222-7. Croatian.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>Redoviti profesor – 2016.</p>

Ime	FEDOR
Prezime	ŠANTEK
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet Zagreb, KBC Zagreb – Klinika za onkologiju i radioterapiju
E-mail adresa	
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Dr. sc. Fedor Šantek rođen je u Zagrebu 1959. godine gdje je završio gimnaziju srednju muzičku Školu „Pavao Markovac“ i Medicinski fakultet. Diplomirao je 1986. godine, a dobio je Dekanovu i Rektorovu nagradu za studentski znanstveno - istraživački rad i društveni angažman na Fakultetu.</p> <p>Po završetku studija i obaveznog liječničkog staža radio je u Katedri za medicinsku informatiku i statistiku Medicinskog fakulteta u Zagrebu od 1987. Do 1989. godine kao stručni suradnik na projektu "Kontinuirana edukacija za primarnu zdravstvenu zaštitu" u kompjuterskoj grupi pod vodstvom prof.dr. Gjure Deželića. U tome periodu odslušaio je poslijediplomski studij "Zdravstveni informacijski sistemi", a također je boravio i na usavršavanju u Yamagata University u Japanu, Yonezawa, u trajanju od 7 mjeseci.</p> <p>Specijalizaciju iz radioterapije započeo je 01. Veljače 1989. godine na Klinici za onkologiju i radioterapiju KBC Rebro Medicinskog fakulteta u Zagrebu. U ožujku 1993. godine položio je specijalistički ispit iz radioterapije. Neposredno nakon toga naziv specijalizacije je promijenjen u radioterapija i onkologija.</p> <p>U stručnome i kliničkome radu bavio se je liječenjem tumora središnjega živčanoga sustava radioterapijom i kemoterapijom, gdje je uz klinički rad pokrenuo i translacijska istraživanja, iz čega je proizašla njegova znanstveno istraživačka djelatnost, te njegovi klasifikacijski radovi. Kao član tima za transplantaciju koštane srži u KBC Rebro pod vodstvom prof.dr.sc. Borisa Labara bavio se zračenjem cijeloga tijela uz „in vivo“ dozimetriju u jedinici za tele-gama terapiju na Rebru, koji je postigao zapažene kliničke rezultate na Europskoj razini. Tijekom niza godina bio je su-osnivač ili suradnik u timovima za liječenje malignoma ORL područja, malignoma lokomotornoga sustava, tima za liječenje limfoma i drugih hematoloških bolesti, tima za liječenje gastrointestinalnih tumora, te tumora dojke u KBC Zagreb, KB Merkur u Zagrebu te KB Dubrava u Zagrebu.</p> <p>U stručnome radu uveo je u redovitu kliničku praksu preciznije planiranje radioterapije na Mevatronu, u centru za ginekološki karcinom u Petrovoj klinici u Zagrebu, uz uporabu simulacija i CT verifikacija. Zahvaljujući uzastopnim studijskim boravcima kroz više godina u Christie Hospital u Manchesteru, UK, uveo je alternativne režime frakcioniranja i radio-kemoterapiju po kojima je poznata ova svjetska onkološka ustanova, i u liječenje naših bolesnika u Zagrebu. U posljednje dvije godine uveo je i promovirao najsuvremeniju konformalnu 3D radioterapiju, posebice u liječenju limfoma i sarkoma, a na temelju svojih iskustava iz Velike Britanije i ciljane edukacije u Szegedu u Mađarskoj 2009. za akceleratorski sustav Primus. Od 2006-2009. godine vršio je dužnost voditelja Centra za radioterapiju KBC Zagreb.</p> <p>Uveo je protokole visokodozajne kemoterapije za liječenje osteosarkoma, Ewing sarkoma i drugih mezenhimalnih tumora u klinički rad na odjelu onkologije, čime su poboljšani uspjesi u liječenju ovih bolesnika. U suradnji sa kolegama u KB Merkur u Zagrebu uveo je suvremene kemo-imunoterapijske protokole u liječenju metastatskog kolorektalnog karcinoma u kombinaciji sa hepatalnom kirurgijom, čime su postignuta znatna unapređenja u ovoj grani onkologije. U suradnji sa kolegama u KB Dubrava, osnovao je multidisciplinarni tim za liječenje raka dojke 2002. godine, koji slijedeći najsuvremenije svjetske onkološke protokole postiže odlične rezultate u liječenju sve do danas.</p> <p>Završio je poslijediplomski studij iz onkologije na Medicinskom fakultetu u Zagrebu i u svibnju 1997. godine obranio je magistarski rad pod naslovom "Biološko ponašanje, histološke osobine i postoperativna radioterapija i kemoterapija ependimoma", pod mentorstvom doc.dr. Lijerke Markulin Grgić. U listopadu 2002. godine obranio je doktorsku disertaciju pod naslovom "Spontana tumorska apoptoza i preživljavanje bolesnika s meduloblastomom liječenih postoperativnom radioterapijom i kemoterapijom" pod mentorstvom prof. dr. sc. Lijerke Markulin Grgić.</p> <p>Od svibnja 1998. godine asistent je u Katedri za radiologiju i opću kliničku onkologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, od 2005. docent u istoj Katedri, a od 2010. izvanredni profesor.</p> <p>Od 1992 - 1998 g. aktivni je sudionik u znanstvenome projektu Ministarstva znanosti Republike Hrvatske broj 3-01-100 "Radioterapija i kemoterapija malignih i semimalignih glioma", voditelj Prof.dr.sc. Lijerka Markulin-Grgić, a od 2001. godine i istraživač EORTC projekta o malignim</p>

	<p>limfomima (voditelj prof.dr.sc.B.Labar).</p> <p>Aktivno je sudjelovao na brojnim kongresima i stručnim skupovima u domovini i inozemstvu. U studenom 1994. znanstveni odbor XVI Svjetskog kancerološkog simpozija UICC u New Delhiju, Indija, izabrao ga je na temelju prijavljenog znanstvenog rada "Radioterapija i kemoterapija cerebralnih metastaza" za predsjedavajućeg u sekciji za tumore mozga.</p> <p>U svibnju 1997. bio je suorganizator 1. hrvatsko-engleskog simpozija iz kliničke onkologije i radioterapije, tada prvoga internacionalnog simpozija iz ovoga područja održanog u našoj domovini. U listopadu 1999.9. suorganizirao je drugi Hrvatsko-engleski internacionalni simpozij iz kliničke onkologije na kojemu su osim sudionika iz Engleske i Hrvatske sudjelovali i onkolozi iz Slovenije, a u lipnju 2002. godine i treći Internacionalni hrvatsko-engleski simpozij iz kliničke onkologije na kojem su sudjelovali uz onkologe iz Engleske, Hrvatske i Slovenije i onkolozi iz Njemačke i Češke.</p> <p>U dodiplomskoj i poslijediplomskoj nastavi sudjeluje od 1992. godine. U novoorganiziranom poslijediplomskom studiju iz Kliničke onkologije, koji je počeo 1999/2000, obavljao je funkciju pomoćnika voditelja poslijediplomskog studija, a od 2010. g. Vršiti funkciju voditelja poslijediplomskog studija. Ovaj poslijediplomski studij i dalje se održava na medicinskom fakultetu, i u njemu je trenutno voditelj predmeta "Karcinogeneza i prevencija", „Kemoterapija tumora" te „Torakalna onkologija".</p> <p>1995., 1997., 1998. i 1999.g. boravio je na stručnim usavršavanjima u Christie Hospital i Paterson Laboratories, u trajanju od 1-2 mj., u Manchesteru, Engleska iz područja kliničke onkologije i radioterapije, te istraživanja apoptoze kod prof.dr.sc. Catherine West.</p> <p>Objavio je niz radova u referiranim časopisima i publikacijama u zemlji i inozemstvu, popis je u privitku.</p> <p>Odlično govori engleski jezik i služi se njemačkim.</p> <p>Član je Hrvatskoga liječničkoga Zbora, Hrvatske liječničke komore, Hrvatskoga liječničkoga sindikata, Britanskoga elitnoga onkološkoga društva sa strogo limitiranim brojem članova iz Velike Britanije i iz svijeta "UK 51 Radiotherapy Club", Američkog Društva Kliničke Onkologije (ASCO), Europskog društva za istraživanje i liječenje raka (EORTC), Europskog radioterapijskog udruženja (ESTRO).</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<p>1: Grah JJ, Katalinic D, Stern-Padovan R, Paladino J, Santek F, Juretic A, Zarkovic K, Plestina S, Supe M. Leptomeningeal and intramedullary metastases of glioblastoma multiforme in a patient reoperated during adjuvant radiochemotherapy. <i>World J Surg Oncol.</i> 2013 Mar 5;11:55.</p> <p>2: Aurer I, Dominis M, Stern-Padovan R, Huić D, Santek F. [Diagnosis and therapy of lymphomas--Croatian consensus]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2007 May;129(5):111-7. Review. Croatian.</p> <p>3: Mitrović Z, Radman I, Aurer I, Petranović D, Santek F, Labar B. [Primary central nervous system lymphoma--a single center experience]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2007 Dec;129(12):391-5. Croatian.</p> <p>4: Dujmovic D, Aurer I, Radman I, Serventi-Seiwerth R, Dotlic S, Stern-Padovan R, Dubravcic K, Santek F, Labar B. Addition of rituximab to high-dose methotrexate-based chemotherapy improves survival of adults with Burkitt lymphoma/leukemia. <i>Acta Haematol.</i> 2012;127(2):115-7.</p> <p>5: Bisof V, Basić-Koretić M, Juretić A, Krpan AM, Samardić KR, Rakusić Z, Santek F, Krajina Z, Podolski P, Sarić N, Crnjević TB. [Multiple primary malignancies]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2011 Nov-Dec;133(11-12):384-8. Croatian. PubMed</p> <p>6: Brucić LJ, Juretić A, Solarić M, Bisof V, Basić-Koretić M, Rakusić Z, Santek F. [Hormonal therapy of prostate cancer: are there any dilemmas left?]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2012 Mar-Apr;134(3-4):94-104. Review. Croatian.</p> <p>7: Katalinic D, Stern-Padovan R, Ivanac I, Aleric I, Tentor D, Nikolac N, Santek F, Juretic A, Plestina S. Symptomatic cardiac metastases of breast cancer 27 years after mastectomy: a case report with literature review--pathophysiology of molecular mechanisms and metastatic pathways, clinical aspects, diagnostic procedures and treatment modalities. <i>World J Surg Oncol.</i> 2013 Jan 23;11:14.</p> <p>8: Kukura V, Ciglar S, Markulin-Grgić L, Santek F. Adjuvant therapy after radical surgery of cervical cancer: Zagreb experience. <i>Coll Antropol.</i> 2007 Apr;31 Suppl 2:155-8.</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>22.11.2010. – izvanredni profesor</p>

Ime	BOŽIDAR
Prezime	ŠEBEČIĆ
Naziv ustanove	Klinika za kirurgiju, KB Merkur, zaičeva 19, Zagreb
E-mail adresa	bsebecic2@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu upisao sam 1977. godine. Diplomirao sam 24. srpnja 1982. godine. Jednogodišnji pripravnički staž odradio sam u Medicinskom centru Karlovac. Stručni ispit položio sam 09.10.1984. godine. Po položenom stručnom ispitu zaposlio sam se u Dispanzeru za zaštitu školske djece i omladine u Karlovcu, gdje sam radio do travnja 1987. godine kada sam se zaposlio u Stanici za hitnu medicinsku pomoć u Zagrebu.</p> <p>U kolovozu 1987. godine primljen sam na specijalizaciju iz kirurgije na Kirurškoj klinici KB Merkur Zagreb. Specijalistički ispit položio sam 26.09.1991. godine nakon čega sam primljen na Traumatološki odjel Kirurške klinike KB"Merkur". Od 01. srpnja 1999. godine obavljam poslove Voditelja Traumatološkog odjela Klinike za kirurgiju, a od 18.10.2005. godine zamjenik sam predstojnika Klinike za kirurgiju. Od 01.04.2006. godine predstojnik sam Klinike za Kirurgiju KB Merkur.</p> <p>Magistarski rad po naslovom "Prognostički faktori u bolesnica s operabilnim karcinomom dojke" obranio sam 1988. godine, a doktorsku disertaciju po naslovom "Lokalna i humoralna stimulacija cijeljenja koštanog defekta kao model u liječenju pseudoartroza" 1995. godine.</p> <p>Tijekom specijalizacije završio sam 1990. godine AO Basic Course, u organizaciji Association for Study of Internal Fixation (AO/ASIF), 1987,1988,1989,1990 i 1993 godine tečajeve "Traumatologija u suvremenoj medicini" u organizaciji Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Godine 1992. završio sam tečajeve "Liječenje prijeloma" i "Infekcije lokomotornog aparata". Prvi i drugi tečaj iz "Ozljeda šaka" pohađao sam 1993 i 1994 godine. Sudjelovao sam i u radu tečaja "Infekcije lokomotornog sustava" 1994. godine.</p> <p>Godine 1997. boravio sam na subspecijalističkom usavršavanju iz kirurgije šake na "Unfallklinik mit Hand und Wiederherstellungschirurgie" St. Clemens Hospitale u Oberhausenu, Njemačka. Godine 2003. bio sam na usavršavanje iz liječenja bolne prepone na Arabellaklinik, Munchen. Godine 2006. završio sam AO Course: Advances in Operative Fracture Management u Davosu u Švicarskoj. Godine 2007. bio sam na usavršavanju iz „minimalne invazivne kirurgije kuka-AMIS“ u Clinique des Lilas u Parisu a 2008. u Bezirkskrankenhaus u Lienzu, Austrija. 2009. godine bio sam na usavršavanju iz artroskopije koljena i ramena na Paracelsus Medical University u Salzburgu.</p> <p>U znanstvenom i stručnom radu intezivnije se bavim poremećajima cijeljenja prijeloma, problematikom aloplastične zamjene kuka te sportskom traumatologijom. Začetnik sam nove metode u tretiranju poremećaja cijeljenja prijeloma pomoću transplantacije autologne koštane srži. Radim najsloženije zahvate iz područja koštano-zglobne kirurgije (osteosinteza prijeloma zdjelice i acetabuluma, ugradnja cementnih i bezcementnih proteza kuka, ugradnja revizijskih proteza kuka, ugradnja proteza kuka prednjim minimalno invazivnim pristupom-AMIS, artroskopskim operacijama-rekstrukcije prednje ukrižene sveze koljena i dr.)</p> <p>U rujnu 2000. god. izabran sam u znanstveno zvanje znanstvenog suradnika, a u veljači 2009. god u zvanje višeg znanstvenog suradnika.</p> <p>U studenom 2004. godine priznat mi je kao istaknutom stručnjaku status subspecijaliste iz traumatologije.</p> <p>U ožujku 2004. godine izabran sam u znanstveno nastavno zvanje naslovni docent u Katedri za kirurgiju Medicinskog fakulteta u Zagrebu. Od srpnja 2007. god u kumulativnom sam radnom odnosu u Katedri za kirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. U rujnu 2009. godine izabran sam u znanstveno-nastavno zvanje izvanrednog profesora u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za kirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Član sam znanstvenog odbora tvrtke „Instrumentaria“ s ciljem razvoja novih implantata. Pod mojim vodstvom i prema mojim sugestijama razvijen je novi, bezcementi acetabulum koji je certificiran za ugradnju i čija ugradnja započinje ovih dana. U suradnji s Instrumentarijom konstruirao sam novu bezcementnu protezu kuka koja je prilagođena ugradnji prednjim minimalnoinvazivnim putem i koja je sada u fazi ispitivanja.</p> <p>Ispitivač sam na specijalističkim ispitima iz kirurgije i subspecijalističkim iz traumatologije. Voditelj sam izbornog predmeta „Sportska traumatologija“ i „Liječenje prijeloma kosti“ u diplomskoj nastavi studenata na Medicinskom fakultetu u Zagrebu. Predavač sam na poslijediplomskom</p>

	<p>tečaju I kategorije „Sportska traumatologija“ i na poslijediplomskoj nastavi iz specijalističkog studija „Medicina rada i športa“, kolegij „Športska medicina“ i na poslijediplomskom specijalističkom studiju „Ortopedija i traumatologija“.</p> <p>Voditelj sam znanstvenog projekta „Pentadekapeptid BPC 157-učinkovita terapija ozljeda mišića i tetiva“ odobrenog od Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa 2008. godine. Bio sam suradnik na projektu „Ozljede kralježnice u Republici Hrvatskoj“ i projektu „Transplantacija jetre-daljnja istraživanja“.</p> <p>Član sam Hrvatskog liječničkog zbora, Hrvatskog kirurškog društva (član UO), Hrvatskog traumatološkog društva (član UO društva), Hrvatskog udruženja ortopeda i traumatologa, Hrvatskog društva za medicinsko vještačenje (dopredsjednik društva), Europskog udruženja za sportsku traumatologiju, kirurgiju koljena i artroskopiju (ESSKA) Dugo godina se bavim sportskom traumatologijom, član sam zdravstvene službe NK Dinamo od 2005. godine, prije toga sam bio liječnik u NK Hrvatski dragovoljac i NK Zagreb, odbojkaškom klubu Mladost, Zagreb.</p> <p>Do sada sam objavio 21 CC rada, 3 SCI rada, 2 koji se indeksiraju u drugim međunarodnim indeksiranim publikacijama, 4 ostala članka, 31 kongresna priopćenja na hrvatskim i međunarodnim kongresima.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sebecić B, Staresinić M, Culjak V, Japjec M. <u>Minimally invasive hip arthroplasty: advantages and disadvantages</u>. Med Glas (Zenica). 2012 Feb;9(1):160-5. 2. Dojcinović B, Sebecić B, Staresinic M, Jankovic S, Japjec M, Culjak V. <u>Surgical treatment of chronic groin pain in athletes</u>. Int Orthop. 2012 Nov;36(11):2361-5. 3. Sikiric P, Seiwert S, Rucman R, Turkovic B, Rokotov DS, Brcic L, Sever M, Klicek R, Radic B, Drmic D, Ilic S, Kolenc D, Aralica G, Safic H, Suran J, Rak D, Dzidic S, Vrcic H, Sebecić B. <u>Toxicity by NSAIDs. Counteraction by stable gastric pentadecapeptide BPC 157</u>. Curr Pharm Des. 2013;19(1):76-83. Review. 4. Sikiric P, Seiwert S, Rucman R, Turkovic B, Rokotov DS, Brcic L, Sever M, Klicek R, Radic B, Drmic D, Ilic S, Kolenc D, Aralica G, Stupnisek M, Suran J, Barisic I, Dzidic S, Vrcic H, Sebecić B. <u>Stable gastric pentadecapeptide BPC 157-NO-system relation</u>. Curr Pharm Des. 2014;20(7):1126-35. Review. 5. Staresinic M, Bakota B, Japjec M, Culjak V, Zgaljardić I, Sebecić B. <u>Isolated inferior peroneal retinaculum tear in professional soccer players</u>. Injury. 2013 Sep;44 Suppl 3:S67-70. 6. Japjec M, Staresinić M, Culjak V, Vrgoč G, Sebecić B. <u>The role of external fixation in displaced pilon fractures of distal tibia</u>. Acta Clin Croat. 2013 Dec;52(4):478-84. 7. Sebecić B, Japjec M, Dojcinović B, Zgaljardić I, Staresinić M. <u>Aggressive granulomatosis after cementless total hip arthroplasty as a result of inflammatory reaction to metal debris: case report</u>. Acta Clin Croat. 2013 Dec;52(4):492-6. 8. Sebecić B, Japjec M, Jankovic S, Culjak V, Dojcinovic B, Staresinic M. <u>Is chronic groin pain a Bermuda triangle of sports medicine</u>. Acta Clin Croat. 2014 Dec;53(4): 471-8. 9. Japjec M, Staresinić M, Starjački M, Žgaljardić I, Štivičić J, Šebečić B. <u>Treatment of proximal fifth metatarsal bone fractures in athletes</u>. Injury. 2015 Nov;46 Suppl 6:S134-6 10. Vrgoč G, Japjec M, Jurina P, Gulan G, Janković S, Šebečić B, Staresinić M. <u>Operative treatment of acute acromioclavicular dislocations Rockwood III and V-Comparative study between K-wires combined with FiberTape(®) vs. TightRope System(®)</u>. Injury. 2015 Nov;46 Suppl 6:S107-12.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>14.srpanj 2015.- Reizbor u znanstveno-nastavno zvanje izvanrednog profesora</p>

Ime	MATE
Prezime	ŠKEGRO
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet
E-mail adresa	mskegro@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1978. Specijalist opće kirurgije 1987, subspecijalist abdominalne kirurgije 2003. Radno iskustvo Zavod za hepatobilijarnu kirurgiju i transplantaciju abdominalnih organa Klinike za kirurgiju KBC Zagreb 1983.- ; Pročelnik Zavoda od 2002. Član katedre za kirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 1999., docent od 2003., izvanredni profesor 2008. Primarijus 2002. Znanstveno zvanje višeg znanstvenog suradnika 2005. Znanstvena aktivnost Magisterij– Tkivni karcinoembrionalni antigen (CEA) u odnosu na patohistološku sliku i stupanj displayije kolorektalnih adenoma. Mentor prof.dr.sc.Marija Rosandić-Pilaš, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1996. Doktorat Vrednovanje tkivnog karcinoembrionalnog antigena (T-CEA) u kolorektalnim adenomima u ovisnosti o morfologiji. Mentor prof.dr.sc.Marija Rosandić-Pilaš, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2000. Sudjelovao u nekoliko projekata Ministarstva znanosti kao suistraživač, 1.“Istraživanje premalignih i ranih malignih promjena debelog crijeva“ 2. „Interventna gastroenterologija- primjena i razvoj novih tehnologija“ 3.“Razlike u osobitostima genske ekspresije androidnog i genoidnog tipa debljine“ 4. Europska multicentrična studija „Laparoscopic versus open ventral hernia repair using a clasical versus collagen mesh (Surgisis Gold): a European multicenter 2 factorial randomized contolled trial“... 15 radova u CC indeksiranim publikacijama, 9 radova u drugim indesknim bazama, 3 poglavlja u knjigama, 135 kongresnih sažetaka. Rođen u Tomislavgradu, 1954. g. Oženjen, supruga Tanja, dr.med. spec. Fizikalne medicine i rehabilitacije, roditelji četvero djece.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zelić M, Bender DV, Kelečić DL, Zupan Z, Cicvarić T, Maldini B, Durut I, Rahelić V, Skegro M, Majerović M, Perko Z, Sustić A, Madzar T, Kovacić B, Kekez T, Krznarić Z. [Croatian guidelines for perioperative enteral nutrition of surgical patients]. Lijec Vjesn. 2014 Jul-Aug;136(7-8):179-85. Croatian. 2. Petrovic I, Augustin G, Hlupic L, Nedic A, Romić I, Skegro M. Inflammatory myofibroblastic tumors of the duodenum. Asian J Surg. 2013 Nov 6. pii: S1015-9584(13)00105-X. 3. Ladic A, Petrovic I, Augustin G, Puretic H, Skegro M, Gojevic A, Nikolic I. Hemoptysis as an early symptom of abdominal actinomycosis with thoracic extension ten years after cholecystectomy with retained gallstone. Surg Infect (Larchmt). 2013 Aug;14(4):408-11. 4. Ivekovic H, Deban O, Rustemovic N, Ostojic R, Skegro M. Freehand endoscopic lithotripsy for Bouveret's syndrome. Acta Gastroenterol Belg. 2012 Sep;75(3):375-6. No abstract available. 5. Korsic M, Gotovac K, Nikolac M, Dusek T, Skegro M, Muck-Seler D, Borovecki F, Pivac N. Gene expression in visceral and subcutaneous adipose tissue in overweight women. Front Biosci (Elite Ed). 2012 Jun 1;4:2834-44. 6. Dumic M, Barišić N, Kusec V, Stingl K, Skegro M, Stanimirovic A, Koehler K, Huebner A. Long-term clinical follow-up and molecular genetic findings in eight patients with triple A syndrome. Eur J Pediatr. 2012 Oct;171(10):1453-9. Epub 2012 Apr 28. 7. Rustemović N, Jakić-Razumović J, Belev B, Petricević B, Skegro M, Kinda E, Augustin G, Hrštic I, Ostojic R, Stern-Padovan R, Vrbanec D. [Consensus guidelines for diagnosis, treatment and follow-up of patients with gastrointestinal stromal tumors]. Lijec Vjesn. 2011 May-Jun;133(5-6):170-6. Review. Croatian. 8. Rustemović N, Berković MC, Zjacić-Rotkvić V, Ostojic R, Hrabar D, Sertić J, Jakić-Razumović J, Kruslin B, Stern-Padovan R, Tezak S, Kovacić K, Vrbanec D, Belev B, Skegro M. [Consensus guidelines for diagnosis, treatment and follow-up of patients with pancreatic neuroendocrine tumors]. Lijec Vjesn. 2010 May-Jun;132(5-6):127-33. Croatian. 9. Juricic D, Hrštic I, Radic D, Skegro M, Coric M, Vucelic B, Francetic I. Vanishing bile duct syndrome associated with azithromycin in a 62-year-old man. Basic Clin Pharmacol Toxicol. 2010 Jan;106(1):62-5.

	10. Augustin G, Korolija D, Skegro M, Jakic-Razumovic J. Suture granuloma of the abdominal wall with intra-abdominal extension 12 years after open appendectomy. World J Gastroenterol. 2009 Aug 28;15(32):4083-6.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2008. izvanredni profesor

Ime	SNJEŽANA
Prezime	ŠKRABLIN KUČIĆ
Naziv ustanove	Klinika za ženske bolesti i porode, Petrova 13
E-mail adresa	sskrublin@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Rodjena 1956.u Zagrebu. - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu upisala 1975.g., završila 1980.g. - 1985. započela i 1989. završila specijalizaciju iz ginekologije i opstetricije u Klinici za ženske bolesti i porode u Zagrebu. - 1989. izabrana za asistenta u Katedri za ginekologiju i opstetriciju Medicinskog Fakulteta. - 1984. obranila Magistarski rad pod naslovom Značenje eozinofilije u perifernoj krvnoj slici nakon zračenja zloćudnih tumora. - 1994. obranila Doktorat znanosti. - 1996, izabrana u zvanje docenta, 2000. u zvanje izvanrednog i 2007 u zvanje redovitog profesora u Katedri za ginekologiju i opstetriciju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Znanstveni je savjetnik. - Sudjeluje u znanstvenim istraživanjima iz područja perinatalne medicine, humane reprodukcije, na programima sprečavanja prijevremenog poroda, infertiliteta i poremetnji u rastu fetusa, na području antenatalne dijagnostike malformacija i prirodnih bolesti djeteta, odnosno antenatalnom prepoznavanju neurorizične djece. Aktivno sudjeluje u izvodjenju kirurških zahvata važnih za obavljanje porodništa i humane reprodukcije: ultrazvukom navodjene aspiracije, laparotomije, dijagnostičke i operacijske endoskopije. - Objavila više od 150 znanstvenih i stručnih radova - Od početka specijalizacije radi kao nastavnica u obrazovanju studenata, specijalizanata i postdiplomata. - U koautorstvu ili samostalno organizirala 7 tečajeva trajnog usavršavanja liječnika: Novosti u perinatalnoj medicini, Ultrazvuk u ginekologiji i fetalnoj medicini, Mehanička ventilacija novorodjenčadi, Prijevremeni porod, Intrauterini zastoj rasta, Problem hiperkoagulabilneta krvi u porodništvu, Fetalna, perinatalna i neonatalna kardiologija. - Član Sekcije za perinatalnu medicinu Hrvatskog liječničkog zbora i Upravnog odbora Hrvatskog društva za ginekološku endokrinologiju i humanu reprodukciju. - - Dobitnik Zahvalnice za dugogodišnju stručnu i znanstvenu djelatnost na polju zaštite materinstva u Republici Hrvatskoj - 1999. Pročelnica Katedre za ginekologiju i opstetriciju Medicinskog Fakulteta Sveučilišta u Osijeku u dva mandata i Pročelnica Katedre za ginekologiju i opstetriciju Medicinskog Fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 2007- 2009 godine. - Subspecijalist: fetalna medicina i opstetricija i humana reprodukcija. - Voditelj odjela za patologiju trudnoće II (Odjel za spontane pobačaje i prijevremene porode) Referentnog centra za perinatalnu medicinu Republike Hrvatske. Stalni je ovlašten sudski vještak.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>Skrablin S, Lovric H, Banovic V, Kralik S, Dijakovic A, Kalafatic D. Maternal plasma interleukin-6, interleukin-1beta and C-reactive protein as indicators of tocolysis failure and neonatal outcome after preterm delivery. J Matern Fetal Neonatal Med. 2007 Apr;20(4):335-41.</p> <p>2. Skrablin S, Kuvacic I, Simunic V, Bosnjak-Nadj K, Kalafatic D, Banovic V. Long-term neurodevelopmental outcome of triplets. Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol. 2007 May;132(1):76-82. Epub 2007 Jan 45 16.</p> <p>3. Skrablin S, Maurac I, Banović V, Bosnjak-Nadj K.Perinatal factors associated with the neurologic impairment of children born preterm. Int J Gynaecol Obstet. 2008 Jul;102(1):12-8. Epub 2008 Apr 2.</p> <p>4. Zlopasa G, Skrablin S, Kalafatic D, Banović V, Lesin J. Uterine anomalies and pregnancy outcome following resectoscope metroplasty. Int J Gynaecol Obstet. 2007 Aug;98(2):129-33. Epub 2007 Jun 27.</p> <p>5. Gveric-Ahmetasevic S, Sunjic SB, Skala H, Andrisic L, Stroser M, Zarkovic K, Skrablin S, Tatzber F, Cipak A, Jaganjac M, Waeg G, Gveric T, Zarkovic N.Oxidative stress in small for gestational age (SGA) term newborns and their mothers. Free Radic Res. 2009; 43 (4): 376-84.</p> <p>6. Mahovlić V, Ovanin-Rakić A, Skopljanac-Macina L, Barisić A, Rajhvajn S, Juric D, Projić IS, Ilić-Forko J, Babić D, Skrablin-Kucić S, Bozikov J. Digital morphometry of cytologic aspirate endometrial samples. Coll Antropol. 2010 Mar;34(1):45-51</p> <p>7. Skrablin S, Grgic O, Mihaljevic S, Blajic J. Comparison of intermittent and continuous epidural</p>

	analgesia on d
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2012. Redovita profesorica

Ime	SELMA
Prezime	ŠOGORIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“
E-mail adresa	ssogoric@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Liječnik, specijalista javnozdravstvene medicine, doktor nauka. Djelatnik Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 1986. godine, sada u zvanju izvanrednog profesora. Nastavnik sam u diplomskoj nastavi studenata medicine na hrvatskom i engleskom jeziku te u sestrijskom studiju. Voditelj sam Poslijediplomskog studija Javno zdravstvo. Moj je najveći stručni i znanstveni interes vezan uz područje zdravlja u zajednici i zdravstvenu politiku. Kao nacionalna koordinatorica Hrvatske mreže zdravih gradova sudjelujem u svim projektnim aktivnostima Europske mreže zdravih gradova Europskog ureda Svjetske zdravstvene organizacije, Odjela za urbano zdravlje od 1988. godine. 2002. godine izabrana sam za redovitog člana Britanskog kraljevskog liječničkog društva (Faculty of Public Health) s kojim provodim svakogodišnje stručno relicenciranje. Član sam i Hrvatskog društva za javno zdravstvo u čije sam ime bila imenovana Predsjednicom Znanstvenog odbora II. Hrvatskog kongresa preventivne medicine i unapređenja zdravlja 2010. godine. Od 1986. sudjelovala sam u radu četiri istraživačka projekata Ministarstva znanosti RH iz područja socijalne medicine i organizacije zdravstvene zaštite. Od 2006. godine voditelj sam projektne teme: „Ispitivanje učinkovitosti regionalnog, decentraliziranog modela upravljanja za zdravlje“ (Health Management - Decentralized Model Efficiency Assessment). Od 2005. godine do danas bila sam savjetnik ili nacionalni konzultant u tri projekta Europske komisije: EU DG Research Project: SPHERE - Strengthening Public Health Research in Europe, EU DG Research Project EURO – URHIS i EU DG Research Project “Health Services Research into European Policy & Practice”. Od 2011. godine uključena sam u projekt Health 2020 Europskog ureda Svjetske zdravstvene organizacije kojem je cilj izrada strategije Zdravlja za sve u Europi iza 2020 godine. Autor sam ili koautor u sto pedeset radova publiciranih u stručnim knjigama, udžbenicima, stručnim i znanstvenim časopisima i konferencijskim zbornicima.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Šogorić S, Džakula A, Vukušić Rukavina T, Grozić-Živolić S, Lazarić-Zec D, Džono-Boban A, Brborović O, Lang S, Vuletić S. Evaluation of Croatian model of polycentric health planning and decision making. Health Policy. 2009;89(3):271-8. 2. Šogorić S. „Da li se trebamo vratiti u prošlost da bi bolje razumjeli budućnost?“. Javnozdravstvene intervencije u doba Štampara i danas. U: Balen I, Kovačić L, urednici. Radovi sa znanstvenih skupova Dani Andrije Štampara u Slavonskom Brodu. Slavonski Brod: Opća bolnica „Dr. Josip Benčević“, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; 2009. Str. 207-10. 3. Šogorić S. Zdravstvena komunikacija u doba Štampara i danas. U: Balen I, Kovačić L, urednici. Radovi sa znanstvenih skupova Dani Andrije Štampara u Slavonskom Brodu. Slavonski Brod: Opća bolnica „Dr. Josip Benčević“, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; 2009. Str. 205-6. 4. Šogorić S. Politika zdravlja ili politika zdravstvene zaštite. Liječničke novine 2009;9(82):10-2. 5. Šogorić S. Poslijediplomski studij javnog zdravstva. Hrvatski časopis za javno zdravstvo [časopis na Internetu]. 2009 [citiran 18.05.2011.];5(20):[oko 1 str.]. Dostupan na: www.hcjz.hr/pr.php?id=14093 6. Šogorić S, Džakula A. Tjelesna aktivnost u hrvatskim Zdravim gradovima i županijama. U: Vuletić S, Kern J, Heim I, Strnad M, urednici. Kardiovaskularno zdravlje – tjelesna aktivnost.

	<p>Knjiga sažetaka radova prikazanih na znanstvenom skupu Zagreb, 2009. Zagreb: Akademija medicinskih znanosti Hrvatske; 2009. Str. 33.</p> <p>7. Šogorić S. Stvaranje nacionalne mreže zdravih gradova. U: Šogorić S, Popović D, urednici. Pokret zdravih gradova – djelotvorno znanje za zdravlje. Zagreb: Hrvatska mreža zdravih gradova; 2010. Str. 58-277.</p> <p>8. Šogorić S. Svjetski dan zdravlja 2010. Mef.hr, srpanj 2010., str. 84.</p> <p>9. Šogorić S. Promocija knjige Pokret zdravih gradova – djelotvorno znanje za zdravlje 2010. Mef.hr, srpanj 2010., str. 83-4.</p> <p>10. Šogorić S. 2. Hrvatski kongres preventivne medicine i unapređenja zdravlja. Mef.hr prosinac 2010., str. 87-88.</p> <p>11. Šogorić S. Javnozdravstvena praksa u Hrvatskoj danas. Acta Med Croatica 2010;64(5):313-5.</p> <p>12. Vuletić S, Šogorić S, Malatestinić Đ, Božičević I. Procjena zdravlja i zdravstvenih potreba populacije – javnozdravstvena praksa u Hrvatskoj danas. Acta Med Croatica 2010;64(5):317-325.</p> <p>13. Šogorić S, Džakula A, Polašek O, Grozić-Živolić S, Lang S. Decentralizacija i kako je provesti – revolucionjski ili evolucijski? Acta Med Croatica 2010;64(5):335-340.</p> <p>14. Kovačević J, Šogorić S, Džakula A. Istraživanja zdravstvenog sustava u Republici Hrvatskoj 1990.-2010. Acta Med Croatica 2010;64(5):341-8.</p> <p>15. Predavec S, Šogorić S, Jurković D. Unaprjeđenje kvalitete zdravstvene usluge u hitnoj medicini u Hrvatskoj. Acta Med Croatica 2010;64(5):405-414.</p> <p>16. Strnad M, Šogorić S. Rano otkrivanje raka u Hrvatskoj. Acta Med Croatica 2010;64(5):461-8.</p> <p>17. Džakula A, Ivezić J, Crnica V, Bander I, Janev Holcer N, Šogoric S, Pavić J, Župančić M, Vuletić S. Cardiovascular risk factors and visiting nurse intervention – evaluation of a Croatian survey and intervention model: the CroHort study. Coll Antropol. 2012;36 (Suppl 1):21-5.</p> <p>18. Džono-Boban A, Šogorić S, Vuletić S. Regional variations and trends in mortality from cardiovascular diseases in population aged 0-64 in Dalmatia and Slavonia, 1998-2009. Coll Antropol. 2012;36 (Suppl 1):235-9.</p> <p>19. Džakula A, Šogorić S, Vončina L. Decentralization in Croatia's health system. U: Bartlett W, Božikov J, Rechel B, editors. Health reforms in South East Europe. Basingstoke (UK): Palgrave Macmillan; 2012. Str. 64-75.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	23.04.2012.- izvanredni profesor

Ime	DANIJELA
Prezime	ŠTIMAC
Naziv ustanove	Zavod za javno zdravstvo „Dr.Andrija Štampar“ Zagreb / Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu
E-mail adresa	danijela.stimac@stampar.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Danijela Štimac, rođena je 28.07.1967. u Vrbasu.1998., diplomirala je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Specijalist je javnog zdravstva od 2004. godine. Nakon završenog doktorskog studija :biomedicina i zdravstvo, doktorirala 2008. godine, tema doktorske disertacije: “Odnos izvanbolničke potrošnje lijekova u Gradu Zagrebu od 2001.-2005.godine i regulatornih mjera”. Viditeljica Službe za javno zdravstvo u Zavodu za javno zdravstvo “Dr.Andrija Štampar” Od 2009 docent je na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Catić T, Stimac D, Zivković K, Zelić A. Outpatient utilization of psychopharmaceuticals: comparison between the cities of Zagreb and Sarajevo (2006-2009).Med Glas Ljek komore Zenicko-doboj kantona. 2012 Aug;9(2):370-5. 2. Stimac D. Quality of cardiovascular drugs prescribing in Croatia 2003-2008.Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:189-94. 3. Stimac D, Stambuk I [Pharmacoeconomic indicators of cardiovascular drug utilization in the Republic of Croatia and city of Zagreb in 2008]. Acta Med Croatica. 2010 Dec;64(5):383-90. Croatian. 4. Mićović V, Cattunar A, Stimac D, Capak K, Stojanovic D, Jurisic D..Emerging risk for viral hepatitis A in Croatian adults. Med Glas Ljek komore Zenicko-doboj kantona. 2010 Aug;7(2):169-72. 5. Stimac D, Polić-Vizintin M, Skes M, Cattunar A, Cerović R, Stojanović D. Utilization of

	<p>cardiovascular drugs in Zagreb 2001-2005. <i>Acta Cardiol.</i> 2010 Apr;65(2):193-201.</p> <p>6. Stimac D, Culig J, Vukusić I, Sostar Z, Tomić S, Bucalić M. Outpatient utilization patterns of the six main ATC drug groups in Republic of Croatia, city of Zagreb, and Croatia counties in 2004. <i>Coll Antropol.</i> 2009 Dec;33(4):1197-204.</p> <p>7. Stimac D, Culig J, John V. [Statin prescribing in the City of Zagreb (2001-2006) and their role in secondary prevention of cardiovascular events]. <i>Acta Med Croatica.</i> 2009 May;63(2):173-7. Croatian.</p> <p>8. Stimac D, Vukusić I, Culig J, Sostar Z, Bucalić M. Outpatient utilization of psychopharmaceuticals: comparison between Croatia and Scandinavian countries (2001-2003). <i>Coll Antropol.</i> 2009 Mar;33(1):237-43.</p> <p>9. Stimac D, Culig J. Outpatient utilization of psychopharmaceuticals in the City of Zagreb 2001-2006. <i>Psychiatr Danub.</i> 2009 Mar;21(1):56-64.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	16.11.2009. - docent

Ime	GORAN
Prezime	TEŠOVIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu Klinika za infektivne bolesti "Dr. Fran Mihaljević", Mirogojska c. 8, Zagreb
E-mail adresa	goran.tesovic@zg.htnet.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Dr. Goran Tešović rođen je u Puli 1965. godine, a u istome je gradu završio i osnovnu i srednju školu. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirao je 1989. godine, a specijalistički je ispit iz infektologije položio 1998. Od iste je godine suradnik u nastavi na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, na kojemu je magistrirao 2004. i doktorirao 2006. godine. U sklopu stručnoga usavršavanja, dr. Tešović je završio poslijediplomski stručni studij iz kliničke pedijatrije, a nakon položenog specijalističkog ispita stručno se usavršavao u Italiji (Ospedale "L. Spallanzani, Roma). Od 2006. dr. Tešović je docent u kumulativnom radnom odnosu s Medicinskim fakultetom Sveučilišta u Zagrebu te voditelj kolegija na tri poslijediplomska stručna studija (infektologija, pedijatrija i zaštita majke i djeteta). Član je HLZ, Hrvatskog društva za infektivne bolesti, Hrvatskoga pedijatrijskog društva, European Society for Pediatric Infectious Diseases i Central European Vaccine Advisory Board. Mentor je nekolicini doktoranata i autor većeg broja publikacija u međunarodno indeskiranim časopisima. Koautor je nekoliko udžbeničkih tekstova.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1. Mlinaric-Galinovic G, Tabain I, Kukovec T, Vojnovic G, Bozиков J, Bogovic-Cepin J, Ivkovic-Jurekovic I, Knezovic I, Tešović G, Welliver RC. Respiratory syncytial virus (types A and B) in biennial circulation in Zagreb region. <i>Pediatr Int.</i> 2011 Dec 28. doi: 10.1111/j.1442-200X.2011.03557.x. [Epub ahead of print]</p> <p>2. Usonis V, Anca I, André F, Chlibek R, Čižman M, Ivaskeviciene I, Mangarov A, Mézszner Z, Perenovska P, Pokorn M, Prymula R, Richter D, Salman N, Simurka P, Tamm E, Tešović G, Urbančíková I. Rubella revisited: where are we on the road to disease elimination in Central Europe? <i>Vaccine.</i> 2011;29(49):9141-7.</p> <p>3. Prymula R, Chlibek R, Ivaskeviciene I, Mangarov A, Mézszner Z, Perenovska P, Richter D, Salman N, Simurka P, Tamm E, Tešović G, Urbančíková I, Usonis V. Paediatric pneumococcal disease in Central Europe. <i>Eur J Clin Microbiol Infect Dis.</i> 2011;30(11):1311-20.</p> <p>4. Tešović G, Gužvinac M, Tambić-Andrašević A. Invazivna pneumokokna bolest u djece. <i>Pediatr Croat</i> 2011;55(Supl 1):75-80.</p> <p>5. Knezović I, Čeljuska-Tošev E, Kovačević G, Tešović G. Invazivne bakterijske bolesti – prije i nakon uvođenja cijepljenja protiv Haemophilus influenzae tip b. <i>Pediatr Croat</i> 2011;55(Supl 1):91-7.</p> <p>6. Miše B, Stemberger L, Roglić S, Knezović I, Tešović G: Encefalitis - klinička slika, dijagnostika, liječenje. <i>Pediatr Croat</i> 2011;55(Supl 1):106-11.</p> <p>7. Tešović G. Konatalna citomegalovirusna bolest. <i>Pediatr Croat</i> 2011;55(Supl 1):127-30.</p> <p>8. Usonis V, Anca I, André F, Chlibek R, Ivaskeviciene I, Mangarov A, Mézszner Z, Prymula R, Simurka P, Tamm E, Tešović G, Central European Vaccination Advisory Group. Central European Vaccination Advisory Group (CEVAG) guidance statement on recommendations for influenza vaccination in children. <i>BMC Infect Dis.</i> 2010; 10:168.</p>

	<p>9. Andrasević AT, Baudoin T, Vukelić D, Matanović SM, Bejuk D, Puzevski D, Abram M, Tešović G, Grgurev Z, Tomac G, Pristas I; Interdisciplinary Section for Antibiotic Resistance Control (ISKRA). [ISKRA guidelines on sore throat: diagnostic and therapeutic approach--Croatian national guidelines]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2009;131(7-8):181-91.</p> <p>10. Guzvinec M, Tešović G, Tambić-Andrasević A, Zidovec-Lepej S, Vukić BT, Begovac J. The epidemiology of invasive <i>Streptococcus pneumoniae</i> disease in Croatian children. <i>Med Sci Monit.</i> 2008;14(12):PH59-64.</p> <p>11. Tešović G, Poljak M, Lunar MM, Kocjan BJ, Seme K, Vukić BT, Sternak SL, Cajić V, Vince A. Horizontal transmission of the Leningrad-Zagreb mumps vaccine strain: a report of three cases. <i>Vaccine.</i> 2008;26(16):1922-5.</p> <p>12. Tešović G, Lesnikar V. Aseptic meningitis after vaccination with L-Zagreb mumps strain--virologically confirmed cases. <i>Vaccine.</i> 2006;24(40-41):6371-3.</p> <p>13. Tešović G, Begovac J, Baće A. Aseptic meningitis after measles, mumps, and rubella vaccine. <i>Lancet.</i> 1993 12;341(8859):1541.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2008- docent

Ime	HRVOJE
Prezime	TILJAK
Naziv ustanove	Ordinacije opće medicine „Doc. dr. sc. Hrvoje Tiljak, dr. med. spec. opće medicine“, Zagreb, Karamanov prilaz 4
E-mail adresa	htiljak@snz.hr
Adresa osobne web stranice	---
Životopis	<p>OBRAZOVANJE:</p> <p>1981. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1990. specijalistički ispit iz opće medicine, 1991. stručno usavršavanje na University College Medical School u Londonu godine, 1992. šestomjesečno stručno usavršavanje na Universitaire Instelling Antwerpen u Belgiji. 2001. međunarodna stipendija Council of Europe - Pompidou Group (Co-operation Group to Combat Drug Abuse and Illicit Trafficking in Drugs) za studijski boravak u Nizozemskoj radi usavršavanja u organizacije liječenja ovisnosti u primarnoj zdravstvenoj zaštiti. 1996. magistar znanosti iz područja medicine. 2000. doktor medicinskih znanosti iz područja biomedicine i zdravstva, znanstveno polje javno zdravstvo i zdravstvena zaštita. 2003. naslov docenta</p> <p>ZAPOSLENJE:</p> <p>1981. do 1992. liječnik opće medicine i kasnije specijalist opće medicine u Medicinskom centru Slavonski Brod</p> <p>1992. do 2002. godine ugovorni liječnik - specijalist opće medicine u ambulanti opće medicine "Utrina" u Domu zdravlja "Novi Zagreb". Istovremeno je u kumulativnom radnom odnosu kao <i>asistent</i> na Katedri za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Od 2002. radi kao ugovorni liječnik - specijalist opće medicine u ambulanti opće medicine "Utrina" u Domu zdravlja "Novi Zagreb" i obavlja funkciju pomoćnika ravnatelja za medicinska pitanja Doma zdravlja. Od 2004. radi kao ugovorni liječnik HZZO u zakupu prostora Doma zdravlja „Zagreb-Centar“. Od 2002. do sada radi Katedri za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu radi kao vanjski suradnik 2003. kao naslovni docent, 2012 izvanredni profesor.</p> <p>NASTAVA:</p> <p>Od 1992. do sada kumulativni radni odnos, te u nastavku kao naslovni docent na Katedri za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>STRUČNI INTERESI:</p> <p>Organizacije rada u primarnoj zdravstvenoj zaštiti (PZZ), korištenje zdravstvene zaštite, kvaliteta rada u PZZ, istraživanja, bolesti ovisnosti, međunarodna suradnja</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Cerovecki V, Tiljak H, Ozvacic Adzic Z, Krizmaric M, Pregelj P, Kastelic A. <u>Risk factors for fatal outcome in patients with opioid dependence treated with methadone in a family medicine setting in Croatia.</u> <i>Croat Med J.</i> 2013 Feb 15;54(1):42-8. 2. Sović S, Vitale K, Brborović O, Dzakula A, Tiljak H. <u>Association of behavioral cardiovascular risk factors with mortality in Croatian adult population: the CroHort study.</u> <i>Coll Antropol.</i> 2012 Jan;36 Suppl 1:177-82. 3. Klinar I, Balazin A, Barsić B, Tiljak H. <u>Identification of general characteristics, motivation, and satisfaction of internet-based medical consultation service users in Croatia.</u> <i>Croat Med</i>

	<p>J. 2011 Aug 15;52(4):557-65. doi: 10.3325/cmj.2011.52.557.</p> <p>4. Čatić, Igor; Tiljak, Hrvoje; Rujnić-Sokele, Maja; Petriček, Goranka. <u>Process of human reproduction - the natural model of injection moulding of living and non-living substances</u> // Integrative Bioethik und Pluriperspektivismus - Integrative Bioethics and Pluri-Perspektivism, Proceedings of the 4th Southeast European Bioethics Forum / Čović, Ante (ur.). Sankt Augustin : Academia Verlag, 2011. Str. 309-316.</p> <p>5. Katić M, Juresa V, Bergman-Marković B, Jurković D, Predavec S, Hrastinski M, Balen M, Petric D, Mazzi B, Tiljak H, Gmajnić R, Diminić-Lisica I, Simunović R, Jovanović A, Vuković H, Prljević G, Stevanović R. <u>Preventive work in family medicine--proactive approach</u>. Acta Med Croatica. 2010 Dec;64(5):443-52. Croatian.</p> <p>6. Katić M, Soldo D, Ozvacić Z, Blazeković-Milaković S, Vrcić-Keglević M, Bergman-Marković B, Tiljak H, Lazić D, Nekić VC, Petricek G. <u>Information systems and the electronic health record in primary health care</u>. Inform Prim Care. 2007;15(3):187-92.</p> <p>7. Botica MV, Kovacić L, Katić M, Tiljak H, Renar IP, Botica I., Coll Antropol. Chronic patients – persons with diabetes frequent attenders in Croatian family practice. 2007 Jun;31(2):509-16.</p> <p>8. Vrcić-Keglević M, Katić M, Tiljak H, Lazić D, Nekić VC, Petricek G, Ozvacić Z, Soldo D. <u>Specialization in family medicine--has all the planned been achieved?</u> Acta Med Croatica. 2007 Feb;61(1):95-100.</p> <p>9. Vranjes Z, Katić V, Vinter-Repalust N, Jurković L, Tiljak H, Cerovecki-Nekić V, Simunović R, Petric D, Katić M. Acute infections of the upper respiratory tract--factors that contribute to diagnosis and antibiotic prescription decisions, , Acta Med Croatica. 2007 Feb;61(1):83-90. 5:</p> <p>10. Milaković SB, Stojanović-Spehar S, Marković BB, Tiljak H. <u>Skin diseases as a reason for frequent preschool children. primary health care attendance</u>. Acta Med Croatica. 2007 Feb;61(1):69-75.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	16.07.2012. – izvanredni profesor

Ime	DORIAN
Prezime	TJEŠIĆ-DRINKOVIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu KBC Zagreb - Klinika za pedijatriju
E-mail adresa	dorian.td@post.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Diplomirao na Medicinskom fakultetu 1978.g. 1980. god. radi kao liječnik u Stanici za hitnu medicinsku pomoć grada Zagreba 1980-1985. god. specijalizacija iz pedijatrije 1985. god. radi u Zavodu za respiratorne bolesti, alergologiji i kliničku imunologiju Klinike za pedijatriju Šalata, KBC Zagreb 1988.-89. god. polazi edukaciju iz bronhoskopije u KB Jordanovac, Zagreb 1996. god. voditelj Službe za pulmologiju u Zavodu za respiracijske bolesti, alergologiju i kliničku imunologiju Klinike za pedijatriju Šalata, KBC Zagreb 2001. god. dodjeljen mu je naslova primarijusa Područje užeg interesa: dječja pulmologija, cistična fibroza, farmakoterapija 2002. god. studentski boravak u Centru za cističnu fibrozu u Kopenhagenu u Danskoj 2005. god. priznat mu je status uže specijalnosti iz pedijatrijske pulmologije 2007. god. EurocareCF Workshop for pediatricians: From Evidence Based Medicine to Evidence Based Practice. Milano, Italija 2011. god. Berlin, Pediatric Academy, Charite - edukacijski trening iz pulmologije i alergologije Član stručnih udruženja: Hrvatskog liječničkog zbora, Hrvatskog pedijatrijskog društva. Hrvatskog društva za pedijatrijsku pulmologiju HLZ-a i Sekcije za cističnu fibrozu. (2009. god. predsjednik), Društva za kliničku genetiku Hrvatske, European Society for Cystic Fibrosis Član Društva roditelja djece oboljele od cistične fibroze</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1. Buneta D, Stojić Z, Dukić M, Tješić-Drinković D. Klinika i farmakoterapija dječje astme. Zbornik radova Simpozija o bolestima dišnih putova i mogućnostima produženog liječenja, Skrad –Delnice 25.-26.9.1982.</p> <p>2. Raić F, Votava A, Tješić-Drinković D, Grgić D. Zastupljenost i značajke bronhopneumonija u hospitalizirane dojenčadi. Rad Med Fak Zagreb 1985; 26 : 171-77. 3. Tješić-Drinković D. Antivirusna terapija u dječjoj pulmologiji. U: Gjurjić G, Sabol Z. ur. Pedijatrija danas' 89. Priručnik trajne izobrazbe liječnika ,Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 1989;90-96.</p> <p>4. Tješić-Drinković D, Povoljnjak R, Kelečić J, Richter D, Ogrizek E. Pneumonije u djece - analiza</p>

	<p>trogodišnjeg perioda. 20. Stručni sastanak pedijataru Dalmacije. Knin, 3. 10. 1997. Zbornik radova, str. 57-60.</p> <p>5. Tješić-Drinković Do, Tješić-Drinković Du. Antimikrobna terapija gornjeg dišnog puta. U: Krajina Z. ur. Dječja otorinolaringologija. Školska knjiga, Zagreb 1998; 48-53</p> <p>6. Tješić-Drinković D, Voskresensky-Baričić T, Richter D, Kelečić J. Najčešće pneumonije u djece. U: Votava A, Malčić I, ur. Pedijatrija danas '00: Bolesti dišnog sustava u djece. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 2000; 34-8.</p> <p>7. Voskresensky-Baričić T, Richter D, Tješić-Drinković D, Kelečić J. Upalne bolesti pleure. U: Votava A, Malčić I, ur. Pedijatrija danas '00: Bolesti dišnog sustava u djece. Medicinski fakultet sveučilišta u Zagreb, Zagreb 2000; 44-7.</p> <p>8. Kelečić J, Richter D, Tješić-Drinković D, Voskresensky-Baričić T. Inhalacijsko liječenje astme. U: Votava A, Malčić I, ur. Pedijatrija danas '00: Bolesti dišnog sustava u djece. Medicinski fakultet sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 2000; 52- 6.</p> <p>9. Tješić-Drinković Do, Tješić-Drinković Du. Respiratorni problemi u djece s cističnom fibrozom. Pediatr Croat 2001; 45(supl 1): 79-81.</p> <p>10. Tješić-Drinković Do, Tješić-Drinković Du, Votava-Raić A. Posebne potrebe djece s cističnom fibrozom. U: Votava A, Malčić I, ur. Pedijatrija danas 2002. Invalidnost u djece. Medicinski fakultet sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 2002; 49- 53.</p> <p>11. Tješić-Drinković Du, Votava-Raić A, Tješić-Drinković Do, Mađerčić L. Željezo u zdravlju i bolesti. U: Grgurić J, ur. Vitamini i minerali u dječjoj dobi. Poslijediplomski tečaj stalnog medicinskog usavršavanja 1. kategorije. Grafika Hison doo, Zagreb 2003; 121-134.</p> <p>12. D. Tješić-Drinković: Kliničko razmatranje o kašalju. U: Ž. Bumber, ur. Odabrana poglavlja iz dječje otorinolaringologije, Zagreb, Medicinska naklada 2003;13-16. 13. Tješić-Drinković Do, Voskresensky-Baričić T, Kelečić J. Kronični kašalj. U: Votava-Raić A, Marinović B, Dumić M, ur. Pedijatrija danas. Nespecifični simptomi u pedijatrijskoj dijagnostici-odabrana poglavlja. Medicinska Naklada, Zagreb 2004;35-9. 14. Tjesic-Drinkovic Do, Tjesic-Drinkovic Du, Sertić J, Tanacković G, Knežević J, Pavelić J. Racionalna dijagnostika cistične fibroze. U: Barić I, Stavljenić Rukavina A, ur. Racionalna dijagnostika nasljednih i prirodnih bolesti. Zagreb: Medicinska naklada – Biblioteka Sveučični udžbenici; 2005, str. 111-7.</p> <p>15. Tješić-Drinković Do, Tješić-Drinković Du, Vraneš J, Votava-Raić A, Kelečić J, Gagro A. Imunološki aspekt plućne bolesti u cističnoj fibrozi. Pediatr Croat 2005; 49(Supl 1): 139-44.</p> <p>16. Tješić-Drinković Do, Tješić-Drinković Du, Kelečić J Votava-Raić A. Cistična fibroza: postupnik za dijagnozu i praćenje bolesnika. U: Pavlov N, Miše K, ur. Dijagnostički i terapijski postupnici u pulmologiji. Poslijediplomski tečaj stalnog medicinskog usavršavanja I. kategorije. Klinička bolnica Split, 2008, Split. 69-77.</p> <p>17. Tješić-Drinković Du, Tješić-Drinković Do, Votava-Raić A, Kelečić J, Dujšin M, Snečić-Čala I, Vuković J, Omerza L. Kako prepoznati i liječiti probavne smetnje u cističnoj fibrozi. U: Votava-Raić A, Dumić M, Tješić-Drinković D, Vuković J, ur. Česti poremećaji probavnog sustava u djece– pristup u praksi. Priručnik stalnog medicinskog usavršavanja „Pedijatrija danas“. Medicinska naklada, Zagreb, 2009:61-70.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2012 - izv. profesor

Ime	DUŠKA
Prezime	TJEŠIĆ-DRINKOVIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu KBC Zagreb - Klinika za pedijatriju
E-mail adresa	dorian.td@post.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Diplomira na Medicinskom fakultetu 1982.g. Specijalizacija iz pedijatrije 1986-1990.g. Od 1990.g. radi u Zavodu za gastroenterologiju, hepatologiju i prehranu Klinike za pedijatriju KBC Zagreb 1991. završava poslijediplomski tečaj abdominalnog UZV-a 2000.g. uvodi funkcionalne pretrage probavnog sustava: pH-metriju jednjaka, manometriju jednjaka i elektrogastrografiju, a dvije metode, manometrija jednjaka i elektrogastrografija, prvi puta se izvode u djece u Hrvatskoj. 2006.g. priznat joj je status uže specijalnosti iz pedijatrijske gastroenterologije područje užeg interesa: dječja nutricionalna patologija, malapsorpcija-alergija na hranu, funkcijski poremećaji probavnog sustava, cistična fibroza. 2002.g. studijski boravak u Centru za cističnu fibrozu u Kopenhagenu u Danskoj 2007.g. EurocareCF Workshop for paediatricians: From Evidence Based Medicine to</p>

	<p>Evidence Based Practice. Milano, Italija Članica stručnih udruženja: Hrvatskog liječničkog zbora, Hrvatskog pedijatrijskog društva, Hrvatskog društva za pedijatrijsku gastroenterologiju i prehranu HLZ-a (od 2008.g. predsjednica), European Society for Cystic Fibrosis, European society for Pediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition Akademska karijera 1990.g. magistrirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1994.g. asistentica u Katedri za pedijatriju MEF Zagreb 2002.g doktorirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2003.g. viša asistentica u Katedri za pedijatriju MEF Zagreb 2007.g. docentica u Katedri za pedijatriju MEF Zagreb Sudjelovala u 6 znanstvenoistraživačkih domaćih i međunarodnih projekata, od 2007.g. istraživač u projektu Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa: "Djelovanje antibiotika na uzročnike biofilm infekcija", Šifra projekta 121-1080114-0306, Voditelj Jasmina Vraneš Petnaestak godina sudjeluje u dodiplomskoj nastavi iz predmeta pedijatrija, VIP Hitna medicina i u nastavi dva poslijediplomska studija na MF i u predmetu „Uloga prehrane u procesu liječenja“ u doktorskom studiju iz nutricionizma na PBF-u. Objavila više od 50 znanstvenih i stručnih radova, aktivno je učestvovala s pedesetak priopćenja na domaćim i međunarodnim kongresima, više puta kao pozvani predavač. Objavila pedesetak nastavnih tekstova, te sudjelovala u izradi tri udžbenika, a koautor je više algoritama iz dječje gastroenterologije.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tješić-Drinković D. Prehrana malog i školskog djeteta. U: Raić F, Votava-Raić A, ur. Pedijatrijska gastroenterologija Zagreb: Naklada Ljevak; 2002, str. 573-586. 2. Tješić-Drinković Du. "Zdrava prehrana" - prevencija ateroskleroze, realnost ili tlapnja. U: Votava A, Mardešić D. Pedijatrija danas '96. Tečaj trajnog usavršavanja liječnika. Zagreb, KBC i Klinika za pedijatriju Medicinskog fakulteta, 1996; 17-21. 3. Tješić-Drinković Du, Votava-Raić A, Tješić-Drinković Do, Maderčić L. Željezo u zdravlju i bolesti. U: Grgurić J, ur. Vitamini i minerali u dječjoj dobi. Poslijediplomski tečaj stalnog medicinskog usavršavanja 1. kategorije. Grafika Hison doo, Zagreb 2003; 121-134. 4. Votava-Raić A, Tješić-Drinković D, Maderčić L. Vitamini B skupine. U: Grgurić J, ur. Vitamini i minerali u dječjoj dobi. Poslijediplomski tečaj stalnog medicinskog usavršavanja 1. kategorije. Grafika Hison doo, Zagreb 2003; 85-98. 5. Tješić-Drinković D, Votava-Raić A, Dujšin M, Vuković J, Senečić-Čala I, Omerza L. Prehrana dojenčadi – prilog kasnijem zdravlju. U: Votava-Raić A, Dumić M, Tješić-Drinković D, ur. Dojenče - trajni medicinski izazov. Medicinska naklada, Zagreb 2006; 55-66. 6. Tješić-Drinković Du, Votava-Raić A, Tješić-Drinković Do, Kelečić J, Omerza L. Nutritivna alergija. U: Votava-Raić A, Dumić M, Tješić-Drinković D, ur. Dojenče - trajni medicinski izazov. Medicinska naklada, Zagreb 2006; 67-78. 7. Tješić-Drinković Do, Tješić-Drinković Du, Kelečić J Votava-Raić A. Cistična fibroza: postupnik za dijagnozu i praćenje bolesnika. U: Pavlov N, Miše K, ur. Dijagnostički i terapijski postupnici u pulmologiji. Poslijediplomski tečaj stalnog medicinskog usavršavanja I. kategorije. Klinička bolnica Split, 2008, Split. 69-77. 8. Tješić-Drinković D, Votava-Raić A, Dujšin M, Vuković J, Senečić-Čala I, Omerza L. Dugoročni učinci dojenačke prehrane na zdravlje. U: Delaš I, Čačić Hribljan M. Značenje prehrane u prevenciji i liječenju bolesti. Priručnik stalnog medicinskog usavršavanja. Medicinska naklada, Zagreb, 2009:29-34. 9. Tješić-Drinković Du, Tješić-Drinković Do, Votava-Raić A, Kelečić J, Dujšin M, Senečić-Čala I, Vuković J, Omerza L. Kako prepoznati i liječiti probavne smetnje u cističnoj fibrozi. U: Votava-Raić A, Dumić M, Tješić-Drinković D, Vuković J, ur. Česti poremećaji probavnog sustava u djece – pristup u praksi. Priručnik stalnog medicinskog usavršavanja „Pedijatrija danas“. Medicinska naklada, Zagreb, 2009:61-70 10. Tješić-Drinković D, Votava-Raić A, Dujšin M, Senečić-Čala I, Vuković J, Omerza L. Prehrana u zaštiti zdravlja. U: Votava-Raić A, Dumić M, Tješić-Drinković D, Vuković J, ur. Česti poremećaji probavnog sustava u djece – pristup u praksi. Priručnik stalnog medicinskog usavršavanja „Pedijatrija danas“. Medicinska naklada, Zagreb, 2009:151-8. 11. Omerza L, Tješić-Drinković D. Problemi prehrane u bolesnika s neuromuskularnim bolestima. U: Barišić N, ur. Dijagnostika i terapija neuromuskularnih bolesti. Priručnik stalnog medicinskog usavršavanja. Medicinska naklada 2010, 60-68. 12. Tješić-Drinković Du, Tješić-Drinković Do, Omerza L. Cistična fibroza – utjecaj prehrane na tijek bolesti. U: Delaš I, Čačić Hribljan M. Prilog spoznajama o značenju prehrane u prevenciji i liječenju bolesti. Priručnik stalnog medicinskog usavršavanja. Medicinska naklada, Zagreb, 2011: 25.-30.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno</p>	<p>2012 - izv. profesor</p>

zvanje	
---------------	--

Ime	DINKO
Prezime	TONKOVIĆ
Naziv ustanove	Klinički bolnički centar Zagreb, Klinika za anesteziologiju, reanimatologiju i intenzivno liječenje 10000 Zagreb, Kišpatičeva 12
E-mail adresa	dtonkovi@mef.hr.; dtonkovic@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	/
Životopis	Dr.sc. Dinko Tonković je završio Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1993. godine. Specijalistički ispit iz anesteziologije, reanimatologije i intenzivnog liječenja je položio 2000. godine. Doktorsku dizertaciju je obranio 2003. godine. Subspecijalistički ispit iz Intenzivne medicine je položio 2009. godine. Održava diplomsku i poslijediplomsku nastavu na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu u svojstvu izvanrednog profesora u kumulativnom radnom odnosu na Katedri za anesteziologiju, reanimatologiju i intenzivno liječenje. Član je Povjerenstva za izbornu nastavu i Povjerenstva za diplomske radove, završni ispit i diplomski ispit Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu Voditelj je izbornih predmeta Vrijeme je život i Regionalna anestezija dodiplomskog studija Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu te voditelj tri tečaja prve kategorije stalnog poslijediplomskog usavršavanja Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	1. Oberhofer D, Sakić K, Janković S, Tonković D, Vrgoč G [How to improve perioperative blood management in patients undergoing total hip or knee replacement surgery?]. Lijec Vjesn. 2012 Nov-Dec;134(11-12):322-7. Croatian. 2. Tonković D, Adam VN, Kovacević M, Bogović TZ, Drvar Z, Baronica R. [Perioperative disorders of mental functions]. Acta Med Croatica. 2012 Mar;66(1):73-9. Review. Croatian 3. Tonković D, Marinić DK, Baronica R, Oberhofer D, Pavlović DB, Perić M. [Postoperative mental disorders in cardiovascular surgery]. Acta Med Croatica. 2012 Mar;66(1):67-72. Review. Croatian. 4. Bogović TZ, Tonković D, Sekulić A, Bandić-Pavlović D, Baronica R, Bogović M, Sakan S, Grcić IF, Tomasević B. [Pathophysiology of delirium]. Acta Med Croatica. 2012 Mar;66(1):61-6. Review. Croatian. 5. Pavlović DB, Tonković D, Bogović TZ, Martinović Z, Baronica R, Sakan S. [Prevention and treatment of intensive care unit delirium]. Acta Med Croatica. 2012 Mar;66(1):49-53. Review. Croatian. 6. Goranović T, Adam VN, Tonković D, Martinac M, Sakić K. [Delirium assessment scoring scales]. Acta Med Croatica. 2012 Mar;66(1):33-40. Review. Croatian. 7. Adam VN, Marin D, Budincević H, Mrsić V, Goranović T, Tonković D. [Paraneoplastic limbic encephalitis]. Acta Med Croatica. 2012 Mar;66(1):29-32. Review. Croatian. 8. Sakan S, Baronica R, Basic-Jukic N, Stern-Padovan R, Tonkovic D. Respiratory arrest due to hematoma caused by thyrocervical trunk branch laceration and confluence of sinuses perforation. J Vasc Access. 2012 Apr-Jun;13(2):259-62
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Izvanredni profesor-2013.

Ime	STJEPAN
Prezime	VIŠNJIĆ
Naziv ustanove	Klinika za dječje bolesti zagreb
E-mail adresa	Stjepan.visnjic@zg.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Dr. sc. Stjepan Višnjic je rođen u Osijeku 1963.godine. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu završio je 1988. godine. Specijalistički ispit iz dječje kirurgije položio je 1999. godine. Od 1999. radi kao liječnik specijalist dječje kirurgije u Klinici za dječju kirurgiju, Klinike za dječje bolesti Zagreb. Stručni poslijediplomski studij «Zaštita majke i djeteta» završio je 1999. i položio magistarski završni ispit. Poslijediplomski doktorski studij „Biomedicina i zdravstvo“ završio je

	<p>2004. i doktorirao 2008. godine. Znanstveno i stručno se usavršavao 1997 godine u Berlinu, Freie Universität, napredne tehnike upotrebe lasera. Završio je 2000. godine u Luevenu, Belgija- Ipokrates seminars; Fetal and neonatal surgery. Godine 2002. je pohađao i završio Columbia University School of Neonatal Surgery. Izabran je u znanstveno zvanje znanstveni suradnik 12.04.2010. godine. Naslovni viši asistent u Katedri za kirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu je od 27.10.2010. Sadašnje znanstveno zvanje: znanstveni suradnik</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. <u>Višnjić S, Car A, Kralj R. Stenosis of the small intestine after reduction of strangulated Littre hernia in an infant. Hernia 2013; 17: 285-288.</u> 2. <u>Župančić B, Štampalija F, Popović Lj, Bastić M, Bahtijarević Z, Višnjić S, Nikolić H, Župančić V. Liječenje nespuštenih testisa - Vrijeme za promjene u pristupu i načinu kirurškog liječenja. Paediatrica Croatica 2009; 53:13-18.</u> 3. <u>Car A, Višnjić S, Patrlj MH, Žganjer M, Gliha A, Škarić I, Kondža K, Župančić B. Gastroshiza - Kirurško liječenje primjenom silikonske vrećice. Paediatrica Croatica 2011: 55: 271-275.</u> 4. <u>Karadjole T, Maćešić N, Bačić G, Beck A, Folnožić I, Prvanović N, Karadjole M, Višnjić S. Laparoskopiska ovariohisterektomija kuje sa segmentalnom hiperplazijom endometrija - Prikaz slučaja. Veterinarski Arhiv 2012; 82: 311-318.</u> 5. <u>Pustišek N, Babić I, Kljenak A, Striber N, Višnjić S, Karaman Ilić M. Rane kod djece i bulozna epidermoliza. Acta Medica Croatica 2012; 66:119-122.</u>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>Izabran je u znanstveno zvanje znanstveni suradnik 12.04.2010. godine. Naslovni viši asistent u Katedri za kirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu je od 27.10.2010.</p>

Ime	JURICA
Prezime	VUKOVIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu KBC Zagreb - Klinika za pedijatriju
E-mail adresa	juricav1961@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	1979.-84. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, doktor medicine 1985.-86. poslijediplomski studij Klinička pedijatrija, MF, Sveučilište u Zagrebu 1989.-94. specijalizacija iz pedijatrije na Klinici za pedijatriju MF, KBC Zagreb 1990.-91. poslijediplomski studij Pedijatrijska endokrinologija, dijabetes i metabolizam, Sveučilište u Zagrebu 1991. Europska ljetna škola iz pedijatrijske endokrinologije, otok Foehr, Njemačka 1991. magistar znanosti iz područja medicine, Sveučilište u Zagrebu 1992. kombinirani poslijediplomski program iz imunologije i endokrinologije, Sveučilište Erasmus, Rotterdam, Nizozemska 1994. položen specijalistički ispit, pedijatar 1994.-09. odjelni liječnik na gastroenterološkom odjelu Klinike za pedijatriju MF na Rebru 1995. poslijediplomski tečaj iz ultrazvuka abdominalnih organa MF u Zagrebu, ovlašteni ehosonografičar 1996.-97. jednogodišnja stipendija francuske vlade za usavršavanje iz područja pedijatrijske hepatologije, Hopital Bicetre, Pariz, Francuska (mentor prof. Olivier Bernard) 1998.-03. asistent MF na Katedri za pedijatriju 1999.-06. tajnik Katedre za pedijatriju MF Sveučilišta u Zagrebu 1999.-04. tajnik Hrvatskog društva za pedijatrijsku gastroenterologiju, prehranu i hepatologiju 2000. jednomjesečno usavršavanje na odjelu za transplantacijsku kirurgiju, Childrens Hospital of Pittsburgh 2001... pedijatrijski koordinator tima za transplantaciju jetre u djece 2002. doktor znanosti iz područja medicine, Sveučilište u Zagrebu 2003.-07. viši asistent MF na Katedri za pedijatriju 2004.-05. v.d. pročelnika Zavoda za neonatologiju i intenzivno liječenje 2004.-05.. suvoditelj/voditelj granskog predmeta Transplantacija jetre u djece doktorskog poslijediplomskog studija Biomedicina i zdravstvo MF, Sveučilište u Zagrebu 2007. docent MF na Katedri za pedijatriju 2008. subpecijalist pedijatrijski gastroenterolog 2009.... pročelnik Zavoda za gastroenterologiju, hepatologiju i prehranu 2009... koordinator kolegija Pedijatrija na engleskom dodiplomskom studiju 2011... voditelj kolegija Pedijatrijska gastroenterologija na poslijediplomskom specijalističkom studiju Pedijatrija MF Sveučilišta u Zagrebu 2012. izvanredni profesor MF na Katedri za pedijatriju
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vuković J, Grizelj Šovagović R. Nekrotizirajući enterokolitis – od bazičkih istraživanja do kliničkih ispitivanja. U Neonatologija 2003. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 2003: 42-6. 2. Vuković J. Poremećeni hepatogram. U Votava-Raić A, Marinović B, Dumić M, ur. Pedijatrija danas. Nespecifični simptomi u pedijatrijskoj dijagnostici-odabrana poglavlja. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 2004: 94-7. 315 3. Vuković J, Votava-Raić A. Prehrana nedonoščadi vrlo niske rodne težine. U Neonatologija 2004. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 2004: 75-8. 4. Vuković J. Novorođenačka kolestaza. U Batinica S, ur. Novorođenačka žutica – kirurško-pedijatrijski aspekti. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 2004: 9-14. 5. Vuković J, Omerza L, Senečić-Čala I, Tješić-Drinković D, Dujšin M, Votava-Raić A. Značenje prolongiranog ikterusa u ranoj dojenačkoj dobi. U Votava-Raić A, Dumić M, Tješić-Drinković D, ur. Dojenče. Trajni medicinski izazov odabrana poglavlja. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 2006: 49-53. 6. Vuković J, Senečić-Čala I, Dujšin M. Bolesti hepato-bilijarnog sustava. U Votava-Raić A, Dumić M, Tješić-Drinković D, ur. Pedijatrija danas. Dijete s dugotrajnim bolovima u trbuhu-uvijek prisutan problem. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 2006: 98-100. 7. Vuković J, Omerza L, Senečić-Čala I, Tješić-Drinković D, Dujšin M, Votava-Raić A. Kronični hepatitis. U VotavaRaić A, Dumić M, Tješić-Drinković D, ur. Dijete s kroničnom bolešću. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 2007: 39-47. 8. Vuković J. Specifičnosti kroničnog virusnog hepatitisa u djece. U Kronične bolesti jetre u djece. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2008: 39-41. 9. Vuković J. Kolestaza uzrokovana potpunom parenteralnom prehranom. U Neonatologija 2008. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 2008: 54-57. 10.Vuković J, Batinica S. Transplantacija jetre. U Votava-Raić A, Dumić M, Tješić-Drinković D, ur. Pedijatrija danas. Nove spoznaje o starim temama - 20 godina poslije, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 2008; 81-4. 11.Vuković J, Omerza L, Senečić-Čala I, Tješić-Drinković D, Dujšin M, Votava-Raić A. Koliko traje fiziološka žutica? U Votava-Raić A, Dumić M, Tješić-Drinković D, Vuković J, ur. Česti

	<p>poremećaji probavnog sustava u djece - pristup u praksi. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 2009: 1-5.</p> <p>12.Vuković J, Omerza L, Senečić-Čala I, Tješić-Drinković D, Dujšin M, Votava-Raić A. Krvarenje iz probavnog sustava. U Votava-Raić A, Dumić M, Tješić-Drinković D, Vuković J, ur. Česti poremećaji probavnog sustava u djece - pristup u praksi. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 2009: 107-110.</p> <p>13.Vuković J. Povraćanje - često recidivirajuće, rijetko cikličko i obično pomalo acetonemičko. U Barić I, ur. Nasljedne metaboličke bolesti 2010. Česti pedijatrijski problemi - metabolički pristup. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2010: 56-60. 14.Vuković J, Omerza L, Senečić-Čala I, Tješić-Drinković D, Dujšin M, Votava-Raić A. Kronični virusni hepatitis - pogled pedijatra. U Tješić-Drinković D, Vuković J, Barišić N, ur. Prepoznajmo jetrene bolesti na vrijeme. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2010: 77-80</p> <p>15.Vuković J, Barić I. Detaljna obrada bolesnika s povišenim aminotransferazama - pro et contra. U Tješić-Drinković D, Vuković J, Barišić N, ur. Prepoznajmo jetrene bolesti na vrijeme. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2010: 137-140.</p> <p>16.Vuković J, Omerza L. Brojna lica i dijagnostički izazovi Wilsonove bolesti. U Barić I, ur. Nasljedne metaboličke bolesti 2011. Djeca, metali i nove bolesti. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2011: 68-70.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2012 - izv. profesor

Ime	TEA
Prezime	VUKUŠIĆ RUKAVINA
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja Katedra za medicinsku sociologiju i ekonomiku zdravstva
E-mail adresa	tvukusic@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Tea Vukušić Rukavina rođena je 11. veljače 1974. u Zagrebu gdje je pohađala osnovnu i srednju školu. Završila je V gimnaziju 1992.g. te je iste godine upisala Medicinski fakultet u Zagrebu. Tijekom studija radila je kao demonstrator na Katedri za anatomiju, a od 1994.g. do 1998.g. dobitnik je stipendije grada Zagreba. Medicinski fakultet završava 1999.g. te odrađuje obavezni liječnički staž pri Domu zdravlja Centar. 2001. g. zapošljava se kao znanstveni novak na Katedri za medicinsku sociologiju i zdravstvenu ekonomiku Škole narodnog zdravlja Andrija Štampar, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu. 2002.g. upisala je doktorski (znanstveni poslijediplomski) studij Biomedicine i zdravstva na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu koji je 2007.g. završila, a doktorsku disertaciju pod nazivom "Razvoj mjernog instrumenta za procjenu stigmatizacije duševnih smetnji u tiskanim medijima" (pod mentorstvom prof. dr. sc. Stipe Oreškovića) uspješno je obranila 25. studenog 2011.g. te stekla akademski stupanj <i>doktor medicinskih znanosti</i>. 2012.g. položila je specijalistički ispit iz psihijatrije.</p> <p>Kao djelatnik Katedre za medicinsku sociologiju i ekonomiku zdravstva sudjeluje u nastavi na diplomskom studiju medicine na predmetima: a) Medicinska sociologija i b) Liječnik budućnosti (elektivni kolegij). Također sudjeluje u diplomskoj nastavi pri Medical Studies in English na predmetu Medical Sociology, dok na Sveučilišnom diplomskom studiju sestrištva, sudjeluje u nastavi predmeta: a) Teorije odgoja i obrazovanja i b) Znanost, filozofija i teorija u sestrištvu. Osim navedene nastave Tea Vukušić Rukavina sudjeluje u poslijediplomskom studiju iz Javnog zdravstva te poslijediplomskom studiju Zdravstvenog menadžmenta (Leadership and Management of Health Services – LMHS).</p> <p>Tijekom rada na Katedri boravila je na edukaciji u <i>Centres for Disease Control, Atlanta</i>, „Sustainable Management Development Program“ i <i>University of California, Berkeley</i>. Tijekom svoga znanstveno-stručnog rada Tea Vukušić Rukavina objavila je više javno-zdravstvenih, stručnih i znanstvenih radova, od kojih trinaest u međunarodno indeksiranim časopisima. Nastupila je na nizu kongresa s poster prezentacijama i predavanjima. Uže područje interesa je promocija i prevencija mentalnog zdravlja, stigma duševnih bolesti, psihološka patnja populacije, odnos medija i zdravstva te socijalni marketing. Od 2002.g. jedan je od direktora tečaja Mediji i zdravlje koji jedanput godišnje okuplja najrelevantnije novinare koji prate zdravstvenu struku, zdravstvene i javno-zdravstvene stručnjake te političare i osobe koji odlučuju o zdravstvenim pitanjima važnim za Republiku Hrvatsku. Član je Hrvatske liječničke komore, Hrvatskog</p>

	liječničkog zbora, Sekcije mladih psihijatara i specijalizanata Hrvatskog psihijatrijskog društva.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nawka A, Rukavina TV, Nawkova L, Jovanovic N, Brborovic O, Raboch J. Psychiatric disorders and aggression in the printed media: Is there a link? A central European perspective. BMC Psychiatry 2012;12(1):19. 2. Rukavina TV, Brborovic O, Fazlic H, Dzakula A, Cusa VB. Prevalence and Five-year Cumulative Incidence of Psychological Distress: the CroHort study. Coll Antropol 2012;36 (Suppl 1):109-112 3. Rukavina TV, Brborovic O, Fazlic H, Sovic S, Civljak M. Association of the Psychological Distress and Cardiovascular Risk Behaviors, Conditions and Diseases: the CroHort study. Coll Antropol 2012;36 (Suppl 1):157-164 4. Brborovic O, Rukavina TV, Fazlic H, Vuletic S, Kern J, Pavlekovic G. Case Oriented Approach to Co-occurrence of Risk Life Style Behavior with Overweight, Exceed Abdominal Fat and High Blood Pressure: the CroHort study. Coll Antropol 2012;36 (Suppl 1):15-19. 5. Fazlic H, Brborovic O, Rukavina TV, Fister K, Milosevic M, Mustajbegovic J. Characteristics of people with perceived stress in Croatia: the CroHort study. Coll Antropol 2012;36 (Suppl 1):165-169. 6. Civljak M, Milosevic M, Celic I, Rukavina TV, Brborovic O, Oreskovic S. Predictors of the Desire/Decision to Quit Smoking in a Cohort of Croatian Adult Smokers Followed for Five Years: the CroHort Study. Coll Antropol 2012;36 (Suppl 1):65-69. 7. Rukavina TV, Nawka A, Brborović O, Jovanović N, Kuzman MR, Nawková L, Bednárová B, Zuchová S, Hrodková M, Lattová Z. <u>Development of the PICMIN (picture of mental illness in newspapers): instrument to assess mental illness stigma in print media.</u> Soc Psychiatry Psychiatr Epidemiol. 2012;47:1131-1144. DOI: 10.1007/s00127-011-0419-z 8. Nawkova L, Nawka A, Adámkova T, Rukavina TV, Holcnerova P, Rojnic Kuzman M, Jovanovic N, Brborovic O, Bednarová B, Zuchova S, Miovsky M, Raboch J: The Picture of Mental Health/Illness in the Printed Media in Three Central European Countries. J Health Commun. 2012;17(1):22-40 9. Brborović O, Rukavina TV, Pavleković G, Džakula A, Šogorić S, Vuletić S. Psychological Distress within Cardiovascular Risks Behaviors, Conditions and Diseases Conceptual Framework. Coll Antropol 2009;33: 93–98 10. <u>Vuletić S, Kern J, Brborović O, Vukušić T.</u> Co-occurrence of risky lifestyle behavior with overweight, excess abdominal fat and high blood pressure--case oriented approach. Coll Antropol. 2009;33: 131-4. 11. Šogorić S, Džakula A, Rukavina TV, Grozić-Živolić S, Lazarić-Zec D, Džono-Boban A, Brborović O, Lang S, Vuletić S. Evaluation of Croatian model of polycentric health planning and decision making. Health Policy, 2009;89:271-8 12. Džakula A, Bosanac SB, Brborović O, Rukavina TV, Vončina L. Association of social roles, health, and health behavior of elderly women in Croatia. Croat Med J. 2007;48:684-90
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2016. -docent

Ime	TAJANA
Prezime	ZAH BOGOVIĆ
Naziv ustanove	KBC ZAGREB
E-mail adresa	tajanazah@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Dr.sc. Tajana Zah Bogović diplomirala je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2002. godine. Od 2008. godine je specijalistica iz anesteziologije, reanimatologije i intenzivnog liječenja u KBC Zagreb. 2014. godine je obranila doktorsku dizertaciju. Od 2011. je kumulativni asistent u Katedri za anesteziologiju, reanimatologiju i intenzivno liječenje, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Usavršavala se na Klinikama u Europi i SAD.
Popisradova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zah Bogović T, Mesarić J, Hrabač P, Majerić-Kogler V. Possible transfusion related acute lung injury (TRALI) in cardiac surgery patients. <i>CMJ</i> 2014; 55: 138-45 1. Luetić T, Antabak A, Čavar S, Bogović M, Sršen Medančić S, Zah Bogović T, Filipović Grčić I. Akutni abdomen u novorođenčeta. <i>Pediatr Croat.</i> 2013; 57(1):146-150 2. Baronica R, Tonković D, Drvar Ž, Bandić-Pavlović D, Zah T, Bačić Baronica K. Effects of restrictive and standard perioperative fluid balance on central venous saturation and lactate concentration. <i>Neurol Croat.</i> 2012; 61(1):25-29 3. Tonković D, Bandić-Pavlović D, Baronica R, Zah Bogović T, Sakan S, Goluža E, Drvar Ž. Anesthesia techniques for carotid endarterectomy. <i>Signa Vitae</i> 2012; 7(2):7-10 4. Zah Bogović T, Tonković D, Sekulić A, Bandić-Pavlović D, Baronica R, Bogović M, Sakan S, Filipović Grčić I, Tomašević B. Patofiziologija delirija. <i>Acta Med Croatica</i> 2012; 66: 61-66 5. Bandić-Pavlović D, Tonković D, Zah Bogović T, Martinović Ž, Baronica R, Sakan S. Prevencija i terapija bolesnika s delirijem u jedinici intenzivnog liječenja. <i>Acta Med Croatica</i> 2012; 66: 49-53 6. Tonković D, Nesek Adam V, Kovačević M, Zah Bogović T, Drvar Ž, Baronica R. Perioperacijski poremećaju mentalnih funkcija. <i>Acta Med Croatica</i> 2012; 66: 73-79 7. Zah T, Majeric-Kogler V, Mesaric J. Transfusion related acute lung injury (TRALI). <i>Signa Vitae</i> 2009; 4(2):8-11
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	01.03.2011. asistent u Katedri za anesteziologiju, reanimatologiju i intenzivno liječenje, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet

Ime	MIRKO
Prezime	ŽGANJER
Naziv ustanove	KLINIKA ZA DJEČJE BOLESTI ZAGREB
E-mail adresa	mirko.ganjer@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođen sam 15.04.1958. godine. Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu, upisao sam 1977. godine, diplomirao 1982. godine.</p> <p>Poslijediplomski studij iz Medicine rada upisao sam školske godine 1985/86. Godine 1986. položio sam završni ispit i završio sam prvu godinu poslijediplomskog studija. Specijalizaciju iz dječje kirurgije dobio sam 1989. godine te je obavio u KBC Zagreb-Rebro. Specijalistički ispit sam položio 1993. godine. Od 1994. godine radim kao specijalist dječji kirurg u Klinici za dječje bolesti Zagreb.. Magistarski rad pod naslovom " Utjecaj radiofrekventnih i mikrovalnih elektromagnetskih polja na zdravlje profesionalno izloženih osoba " obranio sam u veljači 2004. godine. U travnju 2007. stekao sam naslov primarijusa. Doktorsku disertaciju sam obranio 2009. pod naslovom" Modifikacija minimalno invazivne metode po Nuss-u u liječenju deformiteta prsnog koša"</p> <p>Do sada sam objavio 48 stručnih i znanstvenih radova, od kojih 9 u časopisima citiranim u Current Contents-u.. Aktivno sudjelujem u dodiplomskoj i postdiplomskoj nastavi i edukaciji studenata, pripravnika i specijalizanata pedijatrije, kirurgije te dječje kirurgije.</p> <p>Učestvujem u vođenju vježbi u dodiplomskoj nastavi kao i u predavanjima u dodiplomskoj i postdiplomskoj nastavi. U dodiplomskoj nastavi predajem u okviru kolegija dječja kirurgija. U postdiplomskoj nastavi predajem u postdiplomskom studiju Zaštita majke i djeteta u Klinici za dječje bolesti Zagreb.</p> <p>Oženio sam se 1983. godine. Supruga Vlasta je pedijatar. Imamo troje djece: Marina (1986.) magistra farmacije, Petra (2001.) studentica Ekonomskog u Zagrebu i Tomislav (1993.) student matematike na PMF u Zagrebu.</p> <p>Aktivno govorim i pišem te se služim engleskim jezikom</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1.Zganjer M, Cizmić A, Pajić A, Cigit I, Zganjer V. <u>Primary spontaneous pneumothorax in pediatric patients: our 7-year experience.</u> J Laparoendosc Adv Surg Tech A. 2010 Mar;20(2):195-8</p> <p>2.Mirko Zganjer, Vlasta Zganjer, Irenej Cigit. Huge dermoid cyst of the spleen. Indian J Pediatr.2010;77(4):454-455</p> <p>3.F. Bartolek, M. Žganjer, Anto Pajić et al. A 10-year experience in the treatment of intraabdominal cerebrospinal fluid pseudocysts. Coll. Antropol. 2010;34:1397-1400</p> <p>4.Zganjer M, Zganjer V.<u>Surgical correction of the funnel chest deformity in children.</u>Int Orthop. 2011;35(7):1043-1948</p> <p>5.M.Žganjer, I. Cigit, V. Žganjer, A. Car, M. Leko <u>Manje učestali uzroci akutne kirurške boli kod djece - naša iskustva posljednjih 10 godina</u> . 2011; 55(1):49-55</p> <p>6.Vlasta Žganjer, Mirko Žganjer, Ante Čizmić, Anto Pajić, Božidar Župančić. Suicide attempt by swallowing sponge or pica disorder: a case report. Acta Medica (Hradec Kralove).2011;54(2):91-93</p> <p>7.Mirko Zganjer, Irenej Cigit, Ante Citmic, Branimir Kocman, Vlasta Zganjer.Frantz tumor- Pseudopapillary cystic neoplasm of the pancreas in children: Report of two cases. Acta Medica Saliniana. 2011.40(1):35-38</p> <p>8.Ante Čizmić, Mirko Žganjer, Irenej Cigit, Tonči Grmoja, Josip Marjanović,Vlasta Žganjer.Primarni psoas absces u djece-prikaz pacijenta. Paediatrica Croatica 2011.55(4): 281-283</p> <p>9.Ante Čizmić, Mirko Žganjer, Irenej Cigit, Tonči Grmoja, Josip Marjanović,Vlasta Žganjer.Ektopična slezena sa torzijom krvnih žila- prikaz bolesnika. Paediatrica Croatica 2011.55(4):277-280</p> <p>10.Andrija Car,Stjepan Višnjic, Maša Hrelec,Mirko Žganjer et al. Gastroschiza-kirurško liječenje primjenom silikonske vrećice. Paediatrica Croatica, 2011.55(4):271-275</p> <p>11.Andro Gliha,Mirko Žganjer,Božidar Župančić,Irenej Cigit, Ante Čizmić, Fran Štampalija. Akutni osteomijelitis zdjelice u djece. Paediatrica Croatica 2011.55(4):285-287</p> <p>12.Zganjer V., Zganjer M., Cigit I., Tomicic H., Cizmic L. Ovarian haemangioma with infundibulo pelvic ligament torsion in a 13-year-old girl. Acta Med Mart 2012, 12(1): 31-34</p> <p>13.Mirko Žganjer, Irenej Cigit, Ante Čizmić, Vlasta Žganjer. Surgical treatment of funnel chest.A comparison of standard and minimally invasive techniques-ten years' experience.</p>

	<p>BHSurgery.2012;2:42-48</p> <p>14. Žganjer M, Žganjer V, Cigit I, Čizmić A. Pseudoaneurysm of the brachial artery in a four month old boy- diagnosis and treatment. Arch Iran Med. 2012 Oct;15(10): 650-651.</p> <p>15. Mirko Žganjer. Modification of the Nuss procedure-prevention of injuries of the heart and major blood vessels. Bali Medical Journal.2012;1(3):88-92</p> <p>16. Mirko Žganjer, Franjo Bartolek, Andrija Car, Ante Čizmić, Joško Filipušić, Anto Pajić. Pectus excavatum and experience with the Nuss procedure in 100 patients. BHSURGERY.2012,2;2:43-48</p> <p>17. Mirko Žganjer, Davor Bojić, Igor Bumči. Surgery for abdominal wall pain caused by cutaneous nerve entrapment in children- a single institution experience in the last 5 years. Iran Red Cres Med J. 2013;15(2):157-60</p> <p>18. Mesic M, Cigit I, Zganjer M, Cizmic A, Zupancic B, Madžer Z. Cystic lymphangioma of jejuna mesentery mimicking acute appendicitis. Case report. Acta Clin Croat.2013;52(1): 129-132</p> <p>19. Mirko Žganjer, Ante Čizmić. Inflammatory myofibroblastic tumor of the spleen in children. Albanian Medical Journal.2013;3:84-86</p> <p>20. Mirko Žganjer, Igor Nikolić, Ante Čizmić, Marko Mešić, Božidar Župančić. Rijetki tumor pluća u dječjoj dobi-inflamatorni miofibroblastični tumor. Liječnički vjesnik;2014:1-2:25-2</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Znanstveni suradnik 2010. Medicinski fakultet Zagreb

Ime	BOŽIDAR
Prezime	ŽUPANČIĆ
Naziv ustanove	KLINIKA ZA DJEČJU KIRURGIJU KLINIKE ZA DJEČJE BOLESTI ZAGREB
E-mail adresa	bozidar.zupancic@kdb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Datum i mjesto rođenja: 14. studenoga 1953. godine, Zagreb</p> <p>Telefon: ++385 - 1 - 466 44 66</p> <p>Titula i radno mjesto: Prof.dr. sc., redoviti profesor Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu Predstojnik Klinike za dječju kirurgiju, KDBZ Klaićeva 16, Zagreb</p> <p>Područje interesa kliničkog rada i znanstvenog istraživanja</p> <ul style="list-style-type: none"> - područja od posebnog interesa su kirurške korekcije kongenitalnih malformacija probavnog, mokraćnog i genitalnog sustava dječje dobi - do sada objavio preko 200 stručnih i znanstvenih radova <p>Školovanje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - osnovna škola i gimnazija u Zagrebu - 1972.- 1977. god. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu - 1978. god. obvezni liječnički staž Dom Zdravlja Samobor - 1979. god. položen stručni ispit - 1980. - 1984. god. specijalizacija iz Opće kirurgije - 18.10.1984. god. specijalistički ispit iz Opće kirurgije - 14.06.1990. god. specijalistički ispit iz Dječje kirurgije - 15.06.1995. god. odlukom Ministarstva zdravstva dodjeljena titula primariususa <p>Poslijediplomska naobrazba:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1993. god. i 1994. god. stručno i znanstveno usavršavanje u Würzburgu, Njemačka - 1999. god. stručno i znanstveno usavršavanje u Münsteru, Njemačka - 2000. god. Međunarodni poslijediplomski tečaj iz fetalne i neonatalne kirurgije, Leuven, Belgija - 2007. god. Univerzitetska klinika Beč, Austrija <p>Znanstveno napredovanje</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1991. god. obrana magisterija: "Kliničko eksperimentalna analiza antirefluksne valvule na verteksu mokraćnog mjehura" - 1993. god. izbor za asistenta Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu - 1994. god. izbor u znanstveno istraživačko zvanje znanstvenog asistenta za područje medicine - 1997. god. obrana doktorata: "Sužavajuća plastika bubrežnih čašica u liječenju gigantske

	<p>hidronefroze"</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1999. god. izbor u suradničko zvanje viši asistent - 2001. god. izbor u docenta Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu - 26.10.2005. god. izbor u višeg znanstvenog suradnika - prosinac 2006. god. izbor u izvanrednog profesora Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu - prosinac 2006. god. izbor za redovitog člana HAMZ-u -2008. god. izbor u znanstvenog savjetnika -2011. god. izbor u redovitog profesora Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu <p>Znanstveni projekti</p> <ul style="list-style-type: none"> - Voditelj projekta „Eksperimentalni peritonitis u dječjoj dobi“ u sklopu znanstvenog programa prof.dr. N. Sikirića -Voditelj međunarodnog znanstvenog projekta za Hrvatsku „Columnar lined esophagus in young patients with gastrointestinal reflux disease“ (2009. godina - , prof.dr.sc. Martin Riegler, Kirurška klinika Medicinskog fakulteta u Beču) <p>Nastavna djelatnost</p> <ul style="list-style-type: none"> - sudjelujem u svim oblicima dodiplomske nastave treće i pete godine Medicinskog fakulteta - koordinator praktične nastave iz Integriranog bolničkog kolegija (IBK-a) za studente 12. semestra - predavač Izbornog predmeta "Kirurško liječenje genetskih malformacija" - sudjelujem u nastavi Znanstvenog postdiplomskog studija iz biomedicine "Dismorfologija i liječenje prirođenih malformacija" - predavač na poslijediplomskom studiju iz Urologije - dječja urologija - predavač na poslijediplomskom stručnom studiju iz anesteziologije, reanimatologije i intenzivnog liječenja - predavač sam na tečaju trajne izobrazbe liječnika "Neonatologija" - voditelj predmeta na poslijediplomskom doktorskom studiju «Opstruktivske bolesti urinarnog sustava dječje dobi» - voditelj predmeta na poslijediplomskom doktorskom studiju „Konzervativno liječenje kostoloma u dječjoj dobi“ - voditelj tečaja stalnog usavršavanja pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, „Endoskopsko liječenje kirurških bolesti dječje dobi“ - voditelj predmeta na poslijediplomskom stručnom studiju: «Ozljeđe CNS-a u dječjoj i adolescentnoj dobi» - poslijediplomski stručni studij «Zaštita majke i djeteta» - voditelj kirurškog dijela - predavač tečaja trajnog usavršavanja «Iz prakse u praksu» - predmet dječja kirurgija - pozvani predavač na IV Slovačka-češko kongresu kirurga s međunarodnim sudjelovanjem, 2006. godine -pozvani predavač na Internacionalnom kongresu dječjih kirurga Kosova 2007. godina <p>Mentorstva</p> <ul style="list-style-type: none"> - mentor magisterija dr. N. Skitarelić: «Cistični cistitis u djece: dijagnoza i prognoza minimalnog cistoskopskog nalaza», Medicinski fakultet, 2005. - mentor magisterija dr. Robert Karlo: «Prijelomi šake u dječjoj dobi», Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci, 2005. - mentor doktorske disertacije S. Višnjic „Usporedba rezultata operativnog liječenja apendicitisa u djece laparoskopski asistiranom metodom u odnosu na otvorenu i laparoskopsku metodu“, 2008. - mentor doktorske disertacije mr.sc. Robert Karlo „Prevencija stečenih juvenilnih deformiteta malih zglobova šake“, 2009. - mentor doktorske disertacije prim.dr. I. Bumči “Procjena stabilnosti osteosintesa Kirschnerovim žicama na artefijelnom modelu loma tibijalnog maleola“, 2011. <p>Organizacija znanstvenih i stručnih skupova</p> <ul style="list-style-type: none"> - član organizacijskog odbora Prvog međunarodnog simpozija kirurga Hrvatske i Slovenije, Čakovec 1995. god. - član organizacijskog odbora I, II i III Hrvatskog kirurškog kongresa (1994, 1998, i 2002. godine). - predsjednik znanstveno-stručnog odbora III Hrvatskog kirurškog kongresa, Pula 2002. godine - predsjednik hrvatskog dijela Svjetskog kongresa dječje kirurgije, Zagreb 2004. - organizacija stručnih sastanaka HKD-a - predsjednik Hrvatskog kirurškog kongresa s međunarodnim sudjelovanjem, Zadar 2006. - 2006. god. izbor za člana Znanstvenog odbora i Kongresa kirurga srednje Europe, Prag, 2007. - 2007. god. zamjenik predsjednika Znanstvenog odbora V Hrvatskog kongresa dječje kirurgije s međunarodnim sudjelovanjem, Cavtat
--	--

	<p>- 2008. god. član Znanstvenog odbora 1. Kongresa kirurga srednje Europe, Prag od 23 do 26.4.2008.</p> <p>- 2008. god. izbor za predsjednika 3. Kongresa kirurga srednje Europe 2010. godine u Zagrebu</p> <p>-2009. god. član Znanstvenog odbora II Kongresa kirurga Srednje Europe Katowice</p> <p>-2010. god. predsjednik III Kongresa kirurga Srednje Europe, Dubrovnik, travanj 2010.</p> <p>-2010. god. predsjednik V Kongresa Hrvatskog kirurškog društva, Dubrovnik, travanj 2010.</p> <p>-2011. god. predsjednik Znanstvenog odbora 6. Kongresa dječje kirurgije, Split, listopad 2011.</p> <p>Članstvo i funkcije u znanstvenim i stručnim društvima</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hrvatski liječnički zbor - Hrvatsko kirurško društvo - Hrvatsko društvo za dječju kirurgiju - U.E.M.S. - Evropsko udruženje specijalista dječje kirurgije - 1994. - 1998. god. tajnik HKD-a - 1995. god. član Glavnog odbora HLZ-a - 1996. - 1999. god. član komisije za stručni nadzor HLK-e - 1998. - 2002. god. prvi dopredsjednik HKD-a - 2002. god. predsjednik HKD-a - 2004. god. zamjenik glavnog urednika časopisa Acta chirurgica Croatica - 2005. god. član izdavačkog odbora časopisa European Surgery – Beč, Austria - 2006. god. član Organizacijskog odbora i Kongresa kirurga srednje Europe - 2006. god. izbor za redovitog člana Kirurškog kolegija AMZH-a - 2008. god. izbor za počasnog člana Češkog udruženja kirurga - 2009. god. izbor za počasnog člana Slovačkog kirurškog društva - 2009-2010. god. izbor za predsjednika udruženja kirurga Srednje Europe - 2010. god. izbor za predsjednika Hrvatskog društva za dječju kirurgiju <p>Znanstvene i stručne nagrade:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1995. god. zahvalnica HLZ-a - 1999. god. plaketa HLZ-a - 2000. god. priznanje HLK-e - 2001. god. povelja HLZ-a - 2002. god. Odličje "Ladislav Rakovac" HLZ - a
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<p>1. Augustin G., Župančić B., Župančić V., Višnjić S: Calyceal Plication with Anderson-Hynes Pyeloplasty in a 7 Year-Old Boy with Giant Hydronephrosis of a Single Right kidney; Eur J Pediatr Surg 19; 257-271; 2009.</p> <p>2. Gjurašin M., Miklič P., Župančić B., Perović D., Žarković K., Brčić L., Kolen D., Radić B., Seiwert S., Sikirić P: Peptide therapy with pentadecapeptide BPC 157 in traumatic nerve injury: Regulatory Peptides 160; 33-41; 2010.</p> <p>3. Jurić I., Pogorelič Z., Kuzmić-Prusac I., Biočić M., Jakovljević G., Stepan J., Župančić B., Čulić Srđan., Krušlin B: Expression and prognostic value of the Ki-67 in Wilms' tumor: experience with 48 cases: Pediatr Surg Int: 26:487-493; 2010.</p> <p>4. Karlo R., Dželalija B., Župančić B., Bačić I., Dunatov T., Kanjer A., Škarica R., Sabolić S., Bukvić N., Nikolić H., Augustin G: Venomous snakebites in the Croatian North Dalmatia region; Wien Klin Wochenschr: 123:732-737; 2011</p> <p>5. Žganjer V., Žganjer M, Čizmić A, Pajić A, Župančić B: Suicide attempt by swallowing sponge or pica disorder: A case report; Acta Medica: 54(2):91-93; 2011</p> <p>6. Augustin G., Vrčić H., Župančić B: Laparoscopic cholecystectomy due to acute calculous cholecystitis in 16 weeks' <i>in vitro</i> fertilization and embryo transfer pregnancy: Report of the first case; Journal of Postgraduate Medicine October, Vol. 58 Issue 4, 2012</p> <p>7. Župančić B, Štampalija F., Popović Lj., Bastić M., Bahtijarević Z., Višnjić S., Nikolić H., Župančić V: Liječenje nespuštenih testisa – vrijeme za promjene u pristupu i načinu kirurškog liječenja. Paediatr Croat; 53:13-18; 2009.</p> <p>8. Štampalija F., Župančić B: Operativni zahvati važni u potpunoj terapiji djece sa solidnim malignim tumorima. Paediatr Croat; 53:223-226; 2009.</p> <p>9. Barčot Z., Župančić B.; Pulsed Dye Laser Treatment of Vascular Lesions in Childhood: Acta Dermatovenerol Croat; 18(3):201-208, 2010.</p> <p>10. Ivelj R., Leko M., Borić I., Krofak S., Župančić B: Otrgnuća apofiznih jezgara zdjelice i kukova u adolescenata: Paediatr Croat; 54:189-193; 2010.</p> <p>11. Barčot Z., Župančić B., Škarić I., Jakobović J., Vrdoljak O: Centar za liječenje opekline u djece Referentnog centra za dječju traumatologiju Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi Republike</p>

	<p>Hrvatske Klinike za dječje bolesti Zagreb Kliničkog Bolničkog centra „Sestre milosrdnice“ – Ususret provedbi europskih smjernica za opeklinu skrb; Paediatr Croat;55:257-263; 2011</p> <p>12.Leko M., Ivelj R., Župančić B: Izolirani prijelomi proksimalne epifize fibule: Paediatr Croat: 55:301-302; 2011</p> <p>13.Leko M., Kralj R., Krofak S., Župančić B: Balanitis xerotica obliterans – uzrok suženja prepucija penisa češće nego što mislimo: Paediatr Croat: 55:397-299; 2011</p> <p>14.Ivelj R., Leko M., Župančić M: Osifikacijske jezgre u dječjem laktu: Rijetka normalna varijacija: Paediatr Croat: 55:289-291; 2011</p> <p>15.Gliha A., Žganjer M., Župančić B., Cigit I., Čizmić A., Štampalija F: Akutni osteomijelitis zdjelice u djece: Paediatr Croat: 55:285-287; 2011</p> <p>16.Barčot Z., Kljenak A., Župančić B., Škarić I., Jakobović J: Kirurgija dječjih opeklinu: Paediatr Croat: 55:265-270:2011</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	14.6.2011. godine znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu

4.5. Popis radilišta (nastavnih, istraživačkih i stručnih baza) za provođenje studija

Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Katedra za kirurgiju-smještena u Klinici za kirurgiju, Zavodu za dječju kirurgiju, KBC Zagreb te nastavnim bazama u Klinici za dječje bolesti Zagreb, KB Dubrava, Klinici za pedijatriju KBC Zagreb

Klinički zavod za dijagnostičku i intervencijsku radiologiju KBC Zagreb

4.6. Popis suradnika, potencijalnih studijskih savjetnika, mentora i voditelja završnog rada

Svi nastavnici na studiju izabrani u znanstveno-nastavno, odnosno nastavno zvanje potencijalni su savjetnici i mentori završnog specijalističkog rada.

4.7. Optimalan broj studenata koji se mogu upisati s obzirom na prostor, opremu i broj nastavnika.

8-12 studenata po akademskoj godini

4.8. Procjena troškova studija po studentu

Procjenjuje se da će ukupni troškovi (materijalni troškovi i honorari nastavnika) iznositi oko 12.000 kn po polazniku, a određuje ih financijska služba Fakulteta.

4.9. Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe studijskog programa, a posebno način sudjelovanja studenata u ocjenjivanju studijskog programa

Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, posebno u sklopu studijskog programa koji se predlaže, posebno će se pratiti kvaliteta nastave i uspješnost studiranja. U sklopu Fakultetskog vijeća djeluje Povjerenstvo za osiguranje kvalitete, koje će surađivati sa Sveučilišnim centrom za osiguranje kvalitete u sklopu djelovanja Hrvatske agencije za visoko obrazovanje i znanost. Povjerenstvo će se u prvom redu posvetiti promicanju visokih standarda obrazovanja i pružati aktivnu podršku unapređivanju kvalitete. Poticati će rasprave o kvaliteti, širenje kulture kvalitete, definirati standarde i kriterije kvalitetnog funkcioniranja institucije, poticati razvoj evaluacijskih i samo-evaluacijskih postupaka za istraživanje kvalitete nastave i istraživati uzroke nekvalitetnog studiranja. Posebnu će pozornost posvetiti međunarodnoj suradnji i znanstvenoj kompetitivnosti, uspoređivanju sa studijima na uglednim europskim sveučilištima. Također će poticati stručno usavršavanje nastavnika.

Povjerenstvo će i dalje inzistirati na redovnom provođenju ankete nastave i nastavnika na svakom predmetu. Uloga studenata u procjeni kvalitete bit će ključna, studenti će u tom procesu imati partnersku funkciju.

OSTALE NAPOMENE

Program je u potpunosti komplementaran sa specijalizacijom iz dječje kirurgije.