

SVEUČILIŠTE U ZAGREBU  
MEDICINSKI FAKULTET

**Prijedlog sveučilišnog  
poslijediplomskog  
specijalističkog studija  
ENDOKRINOLOGIJA I  
DIJABETOLOGIJA**



Zagreb, travanj 2019.

# Sadržaj

## 1. UVOD

## 2. OPĆI DIO

- 2.1. Naziv studija
- 2.2. Nositelj studija i izvođač studija
- 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**

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 visoka učilišta 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.

Poslijediplomski specijalistički studijski program koji se sada predlaže omogućuje izobrazbu liječnika kao središnjeg nositelja u sustavu pružanja zdravstvene zaštite.

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

Poslijediplomski specijalistički studij „Endokrinologija i dijabetologija”, namijenjen je u prvom redu liječnicima na specijalizaciji iz endokrinologije i dijabetologije, čineći dio obvezatne organizirane nastave prema Pravilniku o specijalističkom usavršavanju zdravstvenih djelatnika Ministarstva zdravstva Republike.

## **Povezanost studija sa suvremenim znanstvenim spoznajama**

Program studija pripremljen je prema suvremenim znanstvenim spoznajama iz endokrinologije i dijabetologije, a svi predavači su stručno i znanstveno aktivni u područjima svojih nastavnih jedinica. Tijekom studija studentima će biti pružena najnovija, u praksi provjerena, saznanja iz područja endokrinologije i dijabetologije uz ukazivanje na otvorena i neriješena pitanja.

## **1.2. Dosadašnja iskustva predlagača u provođenju ekvivalentnih ili sličnih programa**

Većina nastavnika na poslijediplomskom studiju su niz godina voditelji i/ili predavači na sličnim kolegijima u sklopu doktorskog studija.

## **1.3. Mogući partneri**

KBC Zagreb  
KB Merkur - Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac  
KB Dubrava  
KBC Rijeka  
KBC Osijek  
KBC Split

## **1.4. Otvorenost studija prema pokretljivosti studenata**

Studenti ovoga studija moraju odslušati sve obvezne predmete (50,00 ECTS bodova) a što se tiče dodatnih 10 bodova studenti su slobodni steći iste na drugim poslijediplomskim studijima Medicinskog fakulteta, drugih fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i drugih sveučilišta u RH kao i drugdje u Europi, u dogovoru sa svojim mentorom za specijalizaciju.

## **1.5. Ostali elementi i podaci (prema mišljenju voditelja studija)**

## **2. OPĆI DIO**

### **2.1. Naziv studija**

ENDOKRINOLOGIJA I DIJABETOLOGIJA

### **2.2. Nositelj studija i izvođač studija**

Predlagač je Sveučilište u Zagrebu, izvođač Medicinski fakultet.

### **2.3. Trajanje studija**

1 godina (2 semestra)

### **2.4. Uvjeti upisa na studij**

Liječnici s položenim državnim ispitom koji se nalaze na specijalističkom usavršavanju iz Endokrinologije i dijabetologije prema odluci Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske.

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

### **2.5. Kompetencije koje polaznik stječe završetkom studija**

Poslijediplomski specijalistički studij iz endokrinologije i dijabetologije omogućuje polaznicima stjecanje produbljenog i specijaliziranog znanja iz suvremene endokrinologije, objašnjavajući im brojne biološke, etiološke, imunološke i patogenetske mehanizme nastanka i razvoja endokrinoloških bolesti. Posebna je pozornost usmjerena na povezivanje modernih znanstvenih saznanja s praktičnom primjenom u svakodnevnom kliničkom radu pri dijagnosticiranju i liječenju bolesnika. Završetak specijalističkog studija je uvjet za završetak specijalizacije i polaganje specijalističkog ispita iz endokrinologije i dijabetologije.

### **2.6. Akademski naziv koji se stječe završetkom studija**

Završetkom studija stječe se akademski naziv prema posebnom zakonu koji uređuje akademska i stručna zvanja.

### 3. OPIS PROGRAMA

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

<b>3.1.1. Popis obveznih predmeta s brojem sati i ECTS-bodova</b>	<b>Broj sati</b>	<b>Broj ECTS</b>	<b>Voditelji</b>
Kompetencije liječnika specijalista	55 P 9; S 31; V 15	8,0	Prof.dr.sc. Mirjana Kujundžić
Bolesti selarne regije	36 P 12; S 14; V 10	6,0	Doc. dr. sc. Tina Dušek
Bolesti nadbubrežne žlijezde i neuroendokrini tumori	40 P 16; S 16; V 8	6,0	Prof.dr.sc. Darko Kaštelan
Metaboličke bolesti kostiju	22 P 8; S 7; V 7	4,0	Prof. dr. sc. Zlatko Giljević Prof. dr. sc. Darko Kaštelan
Andrologija i ginekološka endokrinologija	26 P 8; S 10; V 8	5,0	Prof. dr. sc. Željko Kaštelan Prof. dr. sc. Dinka Pavičić Baldani
Hitna stanja u endokrinologiji	30 P 11; S 11; V 8	5,0	Doc. dr. sc. Tina Dušek
Etiopatogeneza i dijagnostika šećerne bolesti	27 P 9; S 9; V 9	5,0	Prof.dr.sc. Lea Smirčić Duvnjak
Liječenje i komplikacije šećerne bolesti	27 P 9; S 9; V 9	5,0	Prof.dr.sc. Lea Smirčić Duvnjak
Klinički pristup bolesniku sa šećernom bolesti i upotreba novih tehnologija u dijagnostici i liječenju šećerne bolesti	27 P 9; S 9; V 9	5,0	Prof.dr.sc. Darko Kaštelan Dr. sc. Maja Baretić
Bolesti metabolizma	11 P 4; S 5; V 2	2,0	Akademik Željko Reiner
Bolesti štitnjače	42 P 11; S 11; V 20	6,0	Prof.dr.sc. Dražen Huić Dr. sc. Maja Baretić
Dječja endokrinologija i dijabetologija	17 P 8; S 5; V 4	3,0	Prof. emeritus Miroslav Dumić
<b>Ukupno</b>	<b>360</b>	<b>60</b>	

## **3.2. Opis svakoga predmeta**

## **I. godina studija**

Naslov predmeta	OPĆE KOMPETENCIJE LIJEČNIKA SPECIJALISTA
<b>Okvirni sadržaj predmeta</b>	<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"> <li>1) LIJEČNIK KOMUNIKATOR</li> <li>2) LIJEČNIK SURADNIK</li> <li>3) LIJEČNIK MENADŽER</li> <li>4) LIJEČNIK ZASTUPNIK ZDRAVLJA</li> <li>5) LIJEČNIK UČENIK I UČITELJ</li> <li>6) LIJEČNIK PROFESIONALAC</li> </ol>
<b>Razvijanje općih i specifičnih kompetencija</b>	<p>U okviru modula LIJEČNIK KOMUNIKATOR polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. razvijati povjerenje i garantirati etičnost u terapijskim postupcima u odnosima s pacijentima i njihovim obiteljima;</li> <li>2. prepoznati i sintetizirati relevantne informacije i očekivanja pacijenata i njihovih obitelji, kao i svojih stručnih suradnika;</li> <li>3. znati jasno predočiti relevantne informacije i objašnjenja pacijentu i njegovoj obitelji, kao i svojim stručnim suradnicima;</li> <li>4. razvijati zajedničko razumijevanje za probleme i planove skrbi s pacijentima i njihovim obiteljima, te svojim stručnim suradnicima;</li> <li>5. učinkovito prenositi usmene i pismene informacije tijekom medicinske konzultacije.</li> </ol> <p>U okviru modula LIJEČNIK SURADNIK polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. primjereno i učinkovito sudjelovati u radu multiprofesionalnih zdravstvenih timova;</li> <li>2. učinkovito surađivati s drugim zdravstvenim djelatnicima kako bi se spriječili ili učinkovitim pregovaranjem mogli riješiti eventualni međusobni sukobi.</li> </ol> <p>U okviru modula LIJEČNIK MENADŽER polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. sudjelovati u aktivnostima koje doprinose učinkovitosti njihove zdravstvene organizacije i sustava zdravstva;</li> <li>2. učinkovito upravljati svojom praksom i karijerom;</li> <li>3. na odgovarajući način upravljati dodijeljenim sredstvima za zdravstvenu zaštitu;</li> <li>4. prema potrebi obnašati upravnu i/ili ulogu vođe.</li> </ol> <p>U okviru modula LIJEČNIK ZASTUPNIK ZDRAVLJA polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. zadovoljiti individualne potrebe zdravlja pacijenata u okviru zdravstvene skrbi;</li> <li>2. zadovoljiti zdravstvene potrebe zajednice u kojoj djeluje;</li> </ol>



	<ol style="list-style-type: none"> <li>3. prepoznati odrednice zdravlja populacije u kojoj djeluje;</li> <li>4. promicati zdravlje pojedinih pacijenata, zajednica i populacija.</li> </ol> <p>U okviru modula LIJEČNIK UČENIK I UČITELJ polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. cjeloživotnim učenjem održavati i unaprjeđivati svoju stručnost;</li> <li>2. kritički procjenjivati informacije i njihove izvore kako bi ih mogao ispravno i učinkovito primijeniti tijekom donošenja kliničke odluke;</li> <li>3. primjereno poučavati pacijente i njihove obitelji, studente, ostale zdravstvene djelatnike kao i cjelokupno stanovništvo;</li> <li>4. aktivno sudjelovati i pridonijeti u stvaranju, prenošenju, primjeni i tumačenju suvremenih medicinskih znanja i znanstvenih postignuća;</li> </ol> <p>U okviru modula LIJEČNIK PROFESIONALAC polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Primjenjivati visoke etičke standarde te time osigurati predanost svojim pacijentima, profesiji i društvu</li> <li>2. Sudjelovati u stvaranju i primjeni zakonske regulative svoje profesije te time osigurati predanost svojim pacijentima, medicinskoj struci i društvu</li> <li>3. Primijeniti temeljna znanja o kaznenopravnoj i građanskopravnoj odgovornosti liječnika specijalista u svakodnevnoj praksi.</li> <li>4. Usvojiti pojmove – pogreška, slučaj i viša sila, posebne okolnosti slučaja, rizik, uzročna veza između pogreške u liječenju i štetne posljedice, liječnička odgovornost.</li> <li>5. Brinuti za vlastito zdravlje.</li> </ol> <p>Sveukupno polaznici – budući LIJEČNICI SPECIJALISTI će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Djelotvorno funkcionirati kao konzultant, koji integrirajući sve stečene kompetencije može pružati optimalnu, etičnu te pacijentu usmjerenu medicinsku skrb</li> <li>2. Steći i unaprjeđivati klinička znanja, vještine i stavove primjereno svakodnevnoj praksi</li> <li>3. Adekvatno i cjelovito procijeniti pacijentove potrebe</li> <li>4. Djelotvorno koristiti preventivne i terapijske postupke</li> <li>5. Stručno i primjereno primjenjivati proceduralne vještine, dijagnostiku i terapije.</li> <li>6. Konzultirati druge zdravstvene profesionalce te moći prepoznati granice njihove stručnosti.</li> </ol>
<p><b>Oblici provođenja nastave</b>  <b>Način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta</b></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><b>Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita</b></p>	<p>Nastavni materijali na mrežnim stranicama Medicinskog fakulteta, priručnik.</p>
<p><b>Popis preporučene dopunske literature</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kodeks medicinske etike i deontologije (Hrvatske liječničke komore i Hrvatskog liječničkog zbora). Narodne novine 55/2008.</li> <li>2. Zakon o liječništvu, Narodne novine 121/03</li> <li>3. Zakon o zaštiti prava pacijenata, Narodne novine 169/04</li> <li>4. Zakon o uzimanju i presađivanju dijelova ljudskog tijela u svrhu liječenja, Narodne novine 177/04</li> <li>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.</li> </ol>

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, Zagreb1997,
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 Canada
33. Đorđević V, Braš M. "Komunikacija u medicini- Čovjek je čovjeku lijek", Medicinska naklada, 2011;
34. Veljko Đorđević, Marijana Braš, Davor Miličić Person in Medicine and Healthcare- From Bench to Bedside to

	<p>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, Milčić 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: <a href="http://rcpsc.medical.org/canmeds">http://rcpsc.medical.org/canmeds</a></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>
<b>ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)</b>	Predmet nosi ukupno 8 ECTS bodova s ukupno 55 sati nastave. Broj ECTS bodova sukladan je broju nastavnih sati očekivanim ishodom učenja koji se ne usvajaju samo klasičnom teorijskom nastavom već zahtijevaju od polaznika savladavanje i usvajanje vještina i kompetencija u interaktivnom okruženju.
<b>Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)</b>	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.
<b>Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta</b>	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.

<b>MODUL</b>	<b>IMENA NASTAVNIKA</b>
<b>VODITELJI PREDMETA</b>	Prof.dr.sc. Mirjana Kujundžić Tiljak Izv. prof.dr.sc. Marijana Braš Doc.dr.sc. Ruža Grizelj Doc.dr.sc. Venija Cerovečki Nekić
<b>LIJEČNIK KOMUNIKATOR</b>	Izv.prof.dr.sc.Veljko Đorđević (voditelj modula) Izv.prof.dr.sc. Marijana Braš (voditelj modula) akademik Davor Miličić Doc.dr.sc. Goranka Petriček Izv.prof.dr.sc. Donatella Verbanac Latinka Basara, mag. psych. Marina Grubić, mag. psych.

LIJEČNIK SURADNIK	<p>Prof.dr.sc. Vesna Jureša (voditelj modula)  Izv.prof.dr.sc. Jurica Vuković (voditelj modula)  Izv.prof.dr.sc. Ljubica Rajić  Izv.prof.dr.sc. Ernest Bilić  Izv.prof.dr.sc. Fedor Šantek  Prof.dr.sc. Josip Paladino  Prof.dr.sc. Jadranka Sertić  Doc.dr.sc. Ruža Grizelj  Doc.dr.sc. Tea Vukušić Rukavina  Doc.dr. sc. Orjena Žaja  dr. sc. Marjeta Majer</p>
LIJEČNIK MENADŽER	<p>Prof.dr.sc. Stjepan Orešković (voditelj modula)  Izv.prof.dr.sc. Ratko Matijević (voditelj modula)  Prof.dr.sc. Milan Kujundžić  Prof.dr.sc. Milica Katić  Izv.prof.dr.sc. Đurđica Kašuba Lazić  Prof.dr.sc. Slavko Orešković  Izv.prof.dr.sc. Danijela Štimac  Doc.dr.sc. Aleksandar Džakula  Doc.dr.sc. Antonija Balenović  Dr.sc. Miroslav Hanževački</p>
LIJEČNIK ZASTUPNIK ZDRAVLJA	<p>Prof.dr.sc. Selma Šogorić (voditelj modula)  Prof.dr.sc. Bojan Jelaković (voditelj modula)  Prof.dr.sc. Mirjana Kujundžić Tiljak  Doc.dr.sc. Urelija Rodin  Doc.dr.sc. Ognjen Brborović  Doc.dr.sc. Zlata Ožvačić-Adžić  Doc.dr.sc. Slavica Sović</p>
LIJEČNIK UČENIK I UČITELJ	<p>Prof.dr.sc. Gordana Pavleković (voditelj modula)  Doc.dr.sc. Venija Cerovečki Nekić (voditelj modula)  Prof.dr.sc. Darko Antičević  Prof.dr.sc. Jadranka Božikov  Izv.prof.dr.sc. Jelka Petrak  Izv.prof.dr.sc. Tomislav Luetić  Izv.prof.dr.sc. Robert Likić  Doc.dr.sc. Maja Čikeš  Doc.dr.sc. Neda Pjevač  Doc.dr.sc. Vera Musil  dr. sc. Andro Košec  dr. sc. Lucija Murgić</p>
LIJEČNIK PROFESIONALAC	<p>Prof.dr.sc. Nada Čikeš (voditelj modula)  Izv.prof.dr.sc. Hrvoje Tiljak (voditelj modula)  Prof.dr.sc. Jadranka Mustajbegović  Prof.dr.sc. Bruno Baršić  Izv.prof.dr.sc. Ana Borovečki  Prof. dr. sc. Davor Ježek  Prof.dr.sc. Željko Krznarić  Izv.prof.dr.sc. Vedrana Petrovečki  Prof.dr.sc. Adriana Vince  Doc.dr.sc. Davor Mayer  Doc.dr.sc. Joško Viskiće  Doc.dr.sc. Milan Milošević  Doc.dr.sc. Mario Puljiz  Doc.dr.sc. Trpimir Goluža  Doc.dr.sc. Marija Baković</p>

	Dr.sc. Krešimir Luetić Dr.sc. Silvija Hunyadi Antičević Dr.sc. Hana Brborović Dr.sc. Marko Ćurković Dr.sc. Ivo Dumić Čule Mr.sc. Ante Klatić, dipl. iur. Miran Cvitković, dr.med.
--	---

<b>Naslov predmeta</b>	<b>BOLESTI SELARNE REGIJE</b>
<b>Okvirni sadržaj predmeta</b>	Funkcionalna dijagnostika bolesti hipofize. Razvojni poremećaji hipofize. Nefunkcionalni tumori hipofize. Akromegalija. Cushingov sindrom. Prolaktinom. Upalne bolesti hipofize. Radiološka dijagnostika lezija hipotalamo-hipofizne regije. Neurokirurško liječenje tumora hipofize i selarne regije. Medikamentozno liječenje tumora hipofize. Radioterapija tumora selarne regije. Hipopituitarizam i nadomjesno liječenje kod bolesti hipofize. Hipogonadotropni hipogonadizam. Poremećaji lučenja antidiuretskog hormona. Traumatska ozljeda mozga i funkcija hipotalamo-hipofizne osi. Neurooftalmološke promjene kod bolesti hipotalamo-hipofizne regije. Dijagnostičke i terapijske dileme kod bolesti hipotalamo-hipofizne regije – vježbe.
<b>Razvijanje općih i specifičnih kompetencija</b>	Student će steći opća i specifična znanja o bolestima selarne regije te kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
<b>Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta (predavanja, vježbe, seminari, seminarski radovi, analize posebnih slučajeva i primjera (case studies), i sl.)</b>	Predavanja (12) seminari (14) vježbe (10)
<b>Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita</b>	1. Gardner DG, Shobach D, ur. Greenspan's Basic & Clinical Endocrinology, 10. izd. New York: McGraw-Hill Medical; 2018. 2. Jameson J, ur. Harrison's Endocrinology, 4. izd. New York: McGraw-Hill Professional; 2017. 3. Melmed S, Polonsky KS, Larsen PR, Kronenberg HM, ur. Williams Textbook of Endocrinology: Expert Consult-Online and Print, 13. izd. Philadelphia: Saunders; 2016.
<b>Popis preporučene dopunske literature</b>	
<b>ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)</b>	6,0
<b>Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)</b>	Usmeni ispit
<b>Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta</b>	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:**

	<b>IMENA NASTAVNIKA</b>
<b>VODITELJ PREDMETA</b>	<i>Doc. dr. sc. Tina Dušek</i>
<b>SURADNICI</b>	<i>Prof. dr. sc. Darko Kaštelan Doc. dr.sc. David Ozretić</i>

	<i>Dr. sc. Tanja Škorić Polovina</i> <i>Dr. sc. Ivana Kraljević</i> <i>Dr. sc. Anela Novak</i>
--	--

<b>Naslov predmeta</b>	<b>BOLESTI NADBUBREŽNE ŽLIJEZDE I NEUROENDOKRINI TUMORI</b>
<b>Okvirni sadržaj predmeta</b>	<p>Funkcionalna dijagnostika bolesti nadbubrežne žlijezde. Hipofunkcija kore nadbubrežne žlijezde. Kongenitalna adrenalna hiperplazija. ACTH neovisni Cushingov sindrom. Primarni hiperaldosteronizam. Feokromocitom. Incidentalomi nadbubrežne žlijezde. Karcinom nadbubrežne žlijezde. Kirurško liječenje tumora nadbubrežne žlijezde. Hiperandrogenemija. Scintigrafske metode u dijagnostici i terapiji bolesti nadbubrežne žlijezde. Dijagnostičke i terapijske dileme kod bolesti nadbubrežne žlijezde.</p> <p>Definicija neuroendokrinih tumora. Klasifikacija neuroendokrinih tumora. Obiteljski sindromi povezani sa neuroendokrinim tumorima. Kliničke karakteristike gastroenteropankreatičnih neuroendokrinih tumora (GEP-NET). Nefunkcionalni neuroendokrini tumori. Neuroendokrini tumori gušterače. Dijagnostički algoritam neuroendokrinih tumora. Liječenje hormonskih sindroma kod funkcionalnih tumora-analozi somatostatina. Onkološko liječenje uznapredovalog neuroendokrinog tumora. Nove terapijske mogućnosti sustavne terapije u neuroendokrinih tumorima. Radionuklidna terapija metastatskog neuroendokrinog tumora. Pristup liječenju jetrenih metastaza neuroendokrinih tumora. Dijagnostičke i terapijske dileme kod neuroendokrinih tumora – vježbe.</p>
<b>Razvijanje općih i specifičnih kompetencija</b>	Student će steći opća i specifična znanja o bolestima nadbubrežne žlijezde te kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
<b>Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta (predavanja, vježbe, seminari, seminarski radovi, analize posebnih slučajeva i primjera (c studies), i sl.)</b>	Predavanja (16) seminari (16) vježbe (8)
<b>Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Gardner DG, Shobach D, ur. Greenspan's Basic &amp; Clinical Endocrinology, 10. izd. New York: McGraw-Hill Medical; 2018.</li> <li>2. Jameson J, ur. Harrison's Endocrinology, 4. izd. New York: McGraw-Hill Professional; 2017.</li> <li>3. Melmed S, Polonsky KS, Larsen PR, Kronenberg HM, ur. Williams Textbook of Endocrinology: Expert Consult-Online and Print, 13. izd. Philadelphia: Saunders; 2016.</li> </ol>
<b>Popis preporučene dopunske literature</b>	
<b>ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)</b>	6,0
<b>Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)</b>	Usmeni ispit
<b>Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta</b>	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:**

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	<i>Prof. dr. sc. Darko Kaštelan</i>
SURADNICI	<i>Doc. dr.sc. Tina Dušek Prof. dr. sc. Dražen Huić Doc. dr. sc. Borislav Belev Dr. sc. Ivana Krajević Dr. sc. Anela Novak</i>

<b>Naslov predmeta</b>	METABOLIČKE BOLESTI KOSTIJU
<b>Okvirni sadržaj predmeta</b>	Metabolizam kalcija i vitamina D. Ekstraskeletni učinci vitamina D. Primarni hiperparatiroidizam i hipoparatiroidizam. Osteomalacija. Sekundarni hiperparatiroidizam. Renalna osteodistrofija. Postmenopauzalna osteoporoza. Metabolizam kosti u drugim endokrinim bolestima. Sekundarna osteoporoza. Osteoporoza u muškaraca. Dijagnostika osteoporoze. Densitometrija kosti. Najčešće pogreške u interpretaciji nalaza densitometrije. Metode nuklearne medicine u dijagnostici metaboličkih bolesti kostiju. Liječenje osteoporoze. Rijetke bolesti koštanog metabolizma. Histomorfometrija kosti. Dijagnostičke i terapijske dileme kod metaboličkih bolesti kostiju-vježbe.
<b>Razvijanje općih i specifičnih kompetencija</b>	Student će steći opća i specifična znanja o metaboličkim bolestima kostiju te kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
<b>Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta (predavanja, vježbe, seminari, seminarski radovi, analize posebnih slučajeva i primjera (case studies), i sl.)</b>	Predavanja (8) seminari (7) vježbe (7)
<b>Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita</b>	1. Gardner DG, Shobach D, ur. Greenspan's Basic & Clinical Endocrinology, 10. izd. New York: McGraw-Hill Medical; 2018. 2. Jameson J, ur. Harrison's Endocrinology, 4. izd. New York: McGraw-Hill Professional; 2017. 3. Melmed S, Polonsky KS, Larsen PR, Kronenberg HM, ur. Williams Textbook of Endocrinology: Expert Consult-Online and Print, 13. izd. Philadelphia: Saunders; 2016.
<b>Popis preporučene dopunske literature</b>	
<b>ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)</b>	4,0
<b>Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)</b>	Usmeni ispit
<b>Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta</b>	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:

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJI PREDMETA	<i>Prof. dr. sc. Zlatko Giljević</i> <i>Prof. dr. sc. Darko Kaštelan</i>

SURADNICI	<i>Doc. dr. sc. Tina Dušek Dr. sc. Tanja Škorić Polovina Dr. sc. Ivana Kraljević Prof. dr. sc. Vesna Kušec Prof. dr. sc. Draško Pavlović Prof. dr. sc. Kristina Potočki Dr. sc. Katja Dumić Kubat</i>

<b>Naslov predmeta</b>	ANDROLOGIJA I GINEKOLOŠKA ENDOKRINOLOGIJA
<b>Okvirni sadržaj predmeta</b>	Muška neplodnost. Obrada neplodnog para. Neplodnost muškarca i ubrzana andropauza Biopsija testisa i krioprezervacija tkiva testisa. Endokrini, parakrini i autokrini čimbenici sjemenika. Razvoj muške spolne žlijezde. Histofiziološke promjene sjemenika u neplodnih muškaraca. Postupak histološke analize tkiva testisa. Eretilna disfunkcija. Mb Peyronie. Spermogram. Neplodnost u muskaraca - prikazi bolesnika iz klinicke prakse  Obrada neplodnosti kod žena. Klinički pristup ženi s neredovitim menstruacijama. Preuranjena insuficijencija jajnika – principi HNL. Kontracepcija. PCOS iz perspective ginekologa. Indukcija ovulacije i MPO
<b>Razvijanje općih i specifičnih kompetencija</b>	Student će steći opća i specifična znanja o andrologiji te kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
<b>Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta (predavanja, vježbe, seminari, seminarSKI radovi, analize posebnih slučajeva i primjera (case studies), i sl.)</b>	Predavanja (8) seminari (10) vježbe (8)
<b>Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita</b>	1. Gardner DG, Shobach D, ur. Greenspan's Basic & Clinical Endocrinology, 10. izd. New York: McGraw-Hill Medical; 2018.  2. Jameson J, ur. Harrison's Endocrinology, 4. izd. New York: McGraw-Hill Professional; 2017.  3. Melmed S, Polonsky KS, Larsen PR, Kronenberg HM, ur. Williams Textbook of Endocrinology: Expert Consult-Online and Print, 13. izd. Philadelphia: Saunders; 2016.
<b>Popis preporučene dopunske literature</b>	
<b>ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)</b>	5,0
<b>Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)</b>	Usmeni ispit
<b>Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta</b>	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:

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	<i>Prof. dr. sc. Željko Kaštelan,</i> <i>prof. dr. sc. Dinka Pavičić Baldani</i>

SURADNICI	<i>Prof. dr. sc. Davor Ježek</i> <i>Dr.sc.Tvrtko Hudolin</i> <i>Dr. Dinko Hauptman</i> <i>Dr. sc. Kristijan Peroš</i> <i>Prof. dr. sc. Darko Kaštelan</i> <i>Doc. dr. sc. Tina Dušek</i> <i>Prof. emeritus Miroslav Dumić</i> <i>Dr. sc. Katja Dumić Kubat</i>
-----------	---

<b>Naslov predmeta</b>	HITNA STANJA U ENDOKRINOLOGIJI
<b>Okvirni sadržaj predmeta</b>	Tireotoksična kriza. Miksedemska koma, Akutna adrenalna kriza. Akutni poremećaj kalcija. Metabolička acidoza. Metabolička alkalozna. Hiperglikemijske krize. Hipoglikemija. Liječenje dijabetesa tijekom infarkta miokarda, kirurških zahvata i poroda. Endokrini poremećaji u teškim neendokrinim bolestima. Poremećaji homeostaze vode. Porfirijaska kriza. Karcinoidna kriza. Opasnosti nakon barijatrijskih zahvata u liječenju debljine.
<b>Razvijanje općih i specifičnih kompetencija</b>	Student će steći opća i specifična znanja o hitnim stanjima kod endokrinoloških bolesti te kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
<b>Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta (predavanja, vježbe, seminari, seminariski radovi, analize posebnih slučajeva i primjera (case studies), i sl.)</b>	Predavanja (11) seminari (11) vježbe (8)
<b>Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita</b>	1. Gardner DG, Shobach D, ur. Greenspan's Basic & Clinical Endocrinology, 10. izd. New York: McGraw-Hill Medical; 2018. 2. Jameson J, ur. Harrison's Endocrinology, 4. izd. New York: McGraw-Hill Professional; 2017. 3. Melmed S, Polonsky KS, Larsen PR, Kronenberg HM, ur. Williams Textbook of Endocrinology: Expert Consult-Online and Print, 13. izd. Philadelphia: Saunders; 2016.
<b>Popis preporučene dopunske literature</b>	
<b>ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)</b>	5,0
<b>Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)</b>	Usmeni ispit
<b>Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta</b>	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:**

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJI PREDMETA	<i>Doc. dr. sc. Tina Dušek</i>
SURADNICI	<i>Prof. dr. sc. Darko Kaštelan Dr. sc. Ivana Kraljević Dr. sc. Tanja Škorić Polovina</i>

<b>Naslov predmeta</b>	ETIOPATOGENEZA I DIJAGNOSTIKA ŠEĆERNE BOLESTI
<b>Okvirni sadržaj predmeta</b>	Etiologija i patogeneza šećerne bolesti tipa 1; suvremene spoznaje o poremećaju metabolizma ugljikohidrata i uzročnim čimbenicima hiperglikemije u šećernoj bolesti tipa 2; predijabetes, metabolički sindrom, sekundarni dijabetes: bolesti gušterače kao uzrok šećernoj bolesti, gestacijski dijabetes, LADA..Pristup dijagnozi šećerne bolesti s naglaskom na značaju pojedinih dijagnostičkih parametara i mogućnostima njihovog određivanja u lokalnim sredinama te suvremenu klasifikaciju šećerne bolesti.
<b>Razvijanje općih i specifičnih kompetencija</b>	Student će steći opća i specifična znanja o etiopatogenezi i dijagnozi šećerne bolesti te steći kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
<b>Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta (predavanja, vježbe, seminari, seminarski radovi, analize posebnih slučajeva i primjera (case studies), i sl.)</b>	Predavanja (9), seminari (9), vježbe (9)
<b>Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Richard I. G. Holt (Editor), Clive Cockram (Editor), Allan Flyvbjerg (Editor), Barry J. Goldstein (Editor): Textbook of Diabetes, 5th Edition; July 2017, Wiley-Blackwell</li> <li>2. R. A. De Fronzo (Editor), Ele Ferrannini (Editor), Harry Keen (Editor), Paul Zimmet (Editor): International Textbook of Diabetes Mellitus (Wiley Reference Series in Biostatistics) (Two Volume Set); Publication Date: March 1, 2015</li> </ol>
<b>Popis preporučene dopunske literature</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Edited by John C. Pickup &amp; Gareth Williams: Textbook of Diabetes 1, Third edition 2003</li> <li>2. Andrew JM Boulton, Henry Connor, Peter R Cavanagh: The Foot in Diabetes, Third edition 2000</li> </ol>
<b>ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)</b>	5,0
<b>Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)</b>	Usmeni ispit
<b>Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta</b>	Procjena tijekom 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:

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	<i>Prof.dr.sc. Lea Smirčić Duvnjak</i>
SURADNICI	<i>Dr sc Dragica Soldo-Jureša Dr.sc Spomenka Ljubić Dr sc Tomislav Bulum Dr. Edita Pape Medvidović</i>

<b>Naslov predmeta</b>	LIJEČENJE I KOMPLIKACIJE ŠEĆERNE BOLESTI
<b>Okvirni sadržaj predmeta</b>	Temeljni principi liječenja: dijabetička dijeta i tjelovježba, značaj edukacije i samokontrole; liječenje šećerne bolesti tipa 1: liječenje šećerne bolesti tipa 2, akutne komplikacije šećerne bolesti (hipoglikemija, dijabetička ketoacidoza, hiperosmolarni sindrom i laktična acidoza); kronične komplikacije šećerne bolesti (mikrovaskularne: dijabetička retinopatija, nefropatija, neuropatija (periferna, autonomna, proksimalna dijabetička neuropatija; makrovaskularne: bolesti srca: koronarna bolest, zatajenje srca, dijabetička kardiomiopatija; cerebrovaskularna bolest; periferna vaskularna bolest). Pristup dijagnostici i liječenju dijabetičkog stopala; seksualna disfunkcija u dijabetičkih bolesnika, psihijatrijski poremećaji u dijabetičkih bolesnika.
<b>Razvijanje općih i specifičnih kompetencija</b>	Student će steći opća i specifična znanja o liječenju šećerne bolesti te kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
<b>Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta (predavanja, vježbe, seminari, seminarski radovi, analize posebnih slučajeva i primjera (case studies), i sl.)</b>	Predavanja (9), seminari (9), vježbe (9)
<b>Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Richard I. G. Holt (Editor), Clive Cockram (Editor), Allan Flyvbjerg (Editor), Barry J. Goldstein (Editor): Textbook of Diabetes, 5th Edition; July 2017, Wiley-Blackwell</li> <li>2. R. A. De Fronzo (Editor), Ele Ferrannini (Editor), Harry Keen (Editor), Paul Zimmet (Editor): International Textbook of Diabetes Mellitus (Wiley Reference Series in Biostatistics) (Two Volume Set); Publication Date: March 1, 2015</li> </ol>
<b>Popis preporučene dopunske literature</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Edited by John C. Pickup &amp; Gareth Williams: Textbook of Diabetes 1, Third edition 2003</li> </ol>
<b>ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)</b>	5,0
<b>Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)</b>	Usmeni ispit
<b>Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta</b>	Procjena tijekom 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:

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Prof.dr.sc. Lea Smirčić Duvnjak
SURADNICI	<i>Prof. dr. sc. Vinko Vidjak</i> <i>Prof. dr. sc. Draško Pavlović</i> <i>Dr. sc Martina Tomić</i> <i>Dr. sc Jozo Boras</i> <i>Dr. sc Dragica Soldo-Jureša</i> <i>Dr.sc Spomenka Ljubić</i>



	<i>Dr. sc Tomislav Bulum</i> <i>Dr. Edita Pape Medvidović</i> <i>Dr.sc Sandra Vučković-Rebrina</i> <i>Dr. Neva Brkljačić</i> <i>Dr.sc Ante Barada</i> <i>Dr. sc Slaven Suknaić</i> <i>Dr. sc Dea Ajduković</i> <i>Dr. Kristijan Peroš</i>
--	--

<b>Naslov predmeta</b>	KLINIČKI PRISTUP BOLESNIKU SA ŠEĆERNOM BOLESTI I PRIMJENA MODERNIH TEHNOLOGIJA U DIJAGNOSTICI I LIJEČENJU ŠEĆERNE BOLESTI
<b>Okvirni sadržaj predmeta</b>	Principi i ciljevi liječenja šećerne bolesti ovisno o komorbiditetima i dobi bolesnika. Načini dijagnostike i liječenja 'kompliranih' bolesnika sa šećernom bolesti – primjeri iz kliničke prakse. Primjena inzulinskih pumpi u liječenju šećerne bolesti. Kontinuirano praćenje razine glukoze u krvi pomoću senzora. Nove tehnologije u dijagnostici i liječenju šećerne bolesti.
<b>Razvijanje općih i specifičnih kompetencija</b>	Student će steći opća i specifična znanja o kliničkom pristupu bolesniku sa šećernom bolesti i primjeni modernih tehnologija u dijagnostici i liječenju šećerne bolesti te steći kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
<b>Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta (predavanja, vježbe, seminari, seminarski radovi, analize posebnih slučajeva i primjera (case studies), i sl.)</b>	Predavanja (9), seminari (9), vježbe (9)
<b>Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1..... Richard I. G. Holt (Editor), Clive Cockram (Editor), Allan Flyvbjerg (Editor), Barry J. Goldstein (Editor): Textbook of Diabetes, 5th Edition; July 2017, Wiley-Blackwell</li> <li>2. R. A. De Fronzo (Editor), Ele Ferrannini (Editor), Harry Keen (Editor), Paul Zimmet (Editor): International Textbook of Diabetes Mellitus (Wiley Reference Series in Biostatistics) (Two Volume Set); Publication Date: March 1, 2015</li> <li>3. Holt RIG, Cockram CS, Flyvbjerg A, Goldstein BJ. Textbook of Diabetes. Fourth ed. West Sussex: Wiley- Blackwell Publishing, 2010.</li> <li>4. Herman WH, Kinmonth AL, Wareham NJ, Williams R. The evidence base for diabetes Care. First ed. West Sussex: Wiley- Blackwell Publishing, 2010.</li> </ol>
<b>Popis preporučene dopunske literature</b>	
<b>ECTS</b>	5,0

<b>(utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)</b>	
<b>Način polaganja ispita</b> (pismeni, usmeni, praktični)	usmeni ispit
<b>Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta</b>	Evaluacijski upitnik o kvaliteti nastave

#### **NASTAVNICI /SURADNICI:**

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	<i>Prof. dr. sc. Darko Kaštelan Dr. sc. Maja Baretić</i>
SURADNICI	<i>Doc. dr. sc. Tina Dušek Dr. sc. Ivana Kraljević Dr. sc. Karin Zibar</i>

<b>Naslov predmeta</b>	BOLESTI METABOLIZMA
<b>Okvirni sadržaj predmeta</b>	Metabolizam lipoproteina. Hiperkolesterolemija. Hipertrigliceridemija. Kombinirana dislipidemija. Dislipidemije u različitim bolestima. Hiperuricemija i bolesti koje nastaju s njom u svezi. Poremećaji pirimidina. Jetrene porfirije. Eritropoetske porfirije. Laboratorijska dijagnostika lizosomopatija. Fabryeva bolest. Gaucherova bolest. Pompeova bolest, Tay-Sachsova bolest i Nieman-Pickova bolest. Glikogenoze. Hiperhomocisteinemije. Hiperamoninemija. Najvažniji nasljedni poremećaji u dječjoj dobi. Etiopatogeneza i vrste pretilosti. Liječenje pretilosti.
<b>Razvijanje općih i specifičnih kompetencija</b>	Student će steći opća i specifična znanja o bolestima metabolizma te kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
<b>Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta</b>	Predavanja (4) seminari (5) vježbe (2)
<b>Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita</b>	1. Gardner DG, Shobach D, ur. Greenspan's Basic & Clinical Endocrinology, 10. izd. New York: McGraw-Hill Medical; 2018. 2. Jameson J, ur. Harrison's Endocrinology, 4. izd. New York: McGraw-Hill Professional; 2017. 3. Melmed S, Polonsky KS, Larsen PR, Kronenberg HM, ur. Williams Textbook of Endocrinology: Expert Consult-Online and Print, 13. izd. Philadelphia: Saunders; 2016.
<b>Popis preporučene dopunske literature</b>	
<b>ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)</b>	2,0
<b>Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)</b>	Usmeni ispit
<b>Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta</b>	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:**

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	<i>Akademik Željko Reiner</i>
SURADNICI	<i>Prof. dr. sc. Ivo Barić Dr. sc. Maja Baretić Dr. Ivan Pećin Prof. dr. sc. Dijana Muačević Katanec Dr. sc. Mirjana Kalauz</i>

<b>Naslov predmeta</b>	BOLESTI ŠTITNJAČE
<b>Okvirni sadržaj predmeta</b>	Uvod u bolesti štitnjače. Dijagnostika bolesti štitnjače. Hipertireoze. Hipotireoza. Eutiroidna nodozna struma. Terapija s radioaktivnim jodom – princip djelovanja. Kirurgija štitnjače. Oftalmopatija i bolesti štitnjače. Benigni tumori štitnjače. Ultrazvučna i citološka dijagnostika tumora štitnjače. Dobro diferencirani karcinom štitnjače. Anaplastični i medularni karcinom štitnjače. Bolesti štitnjače u trudnoći.
<b>Razvijanje općih i specifičnih kompetencija</b>	Student će steći opća i specifična znanja o bolestima štitnjače te kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
<b>Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta (predavanja, vježbe, seminari, seminarski radovi, analize posebnih slučajeva i primjera (case studies), i sl.)</b>	Predavanja (11) seminari (11) vježbe (20)
<b>Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita</b>	1. Gardner DG, Shobach D, ur. Greenspan's Basic & Clinical Endocrinology, 10. izd. New York: McGraw-Hill Medical; 2018. 2. Jameson J, ur. Harrison's Endocrinology, 4. izd. New York: McGraw-Hill Professional; 2017. 3. Melmed S, Polonsky KS, Larsen PR, Kronenberg HM, ur. Williams Textbook of Endocrinology: Expert Consult-Online and Print, 13. izd. Philadelphia: Saunders; 2016.
<b>Popis preporučene dopunske literature</b>	
<b>ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)</b>	6,0
<b>Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)</b>	Usmeni ispit
<b>Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta</b>	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:**

	<b>IMENA NASTAVNIKA</b>
<b>VODITELJI PREDMETA</b>	<i>Prof. dr. sc. Dražen Huić Dr. sc. Maja Baretić</i>
<b>SURADNICI</b>	<i>Dr. sc. Maja Baretić Dr. sc. Tina Dušek Dr. sc. Tanja Škorić Polovina Dr. sc. Sanja Kusačić Kuna Dr. Gordana Horvatić Herceg Dr. sc. Darko Grošev</i>

<b>Naslov predmeta</b>	DJEČJA ENDOKRINOLOGIJA I DIJABETOLOGIJA
<b>Okvirni sadržaj predmeta</b>	Molekularna genetika u endokrinologiji. Poremećaji rasta. Poremećaji pubertetskog razvoja (preuranjeni i zakašnjeni pubertet). Poremećaji metabolizma vode i elektrolita. Bolesti štitnjače. Osobitosti metabolizma koštanog sustava u dječjoj dobi. Hipoparatiroidizam i pseudohipoparatiroidizam. Bolesti nadbubrežnih žlijezda. Poliglandularni sindromi. Endokrinološki poremećaji nakon liječenja malignih bolesti u djece. Pretilost. Dijabetes 29ellitus. Hipoglikemije. Model timskog zbrinjavanja djece s kroničnim bolestima. Prikazi bolesnika iz kliničke prakse – vježbe.
<b>Razvijanje općih i specifičnih kompetencija</b>	Student će steći opća i specifična znanja o dendokrinološkim bolestima i dijabetes melitusu kod djece te kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
<b>Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta (predavanja, vježbe, seminari, seminarski radovi, analize posebnih slučajeva i primjera (case studies), i sl.)</b>	Predavanja (8) seminari (5) vježbe (4)
<b>Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita</b>	Pediatric Endocrinology, ur. Fima Lifshitz, CRC Press, 5. izdanje
<b>Popis preporučene dopunske literature</b>	
<b>ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)</b>	3,0
<b>Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)</b>	Usmeni ispit
<b>Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta</b>	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anкета o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

#### **NASTAVNICI /SURADNICI:**

	<b>IMENA NASTAVNIKA</b>
<b>VODITELJ PREDMETA</b>	<i>Prof. emeritus Miroslav Dumić</i>
<b>SURADNICI</b>	<i>Dr. Nataša Rojnić Putarek Dr. Jasenka Ille Prof. dr. sc. Veselin Škrabić Dr. Srećko Severinski Dr. Anita Špehar Uroić Dr. Nevena Krnić Dr. Marina Grubić Prim. dr. Gordana Stipančić Dr. Lavinia Sabolić la Grasta Prof. dr. sc. Vesna Kušec</i>

### **3.3. Struktura studija, ritam studiranja i obveze studenata**

#### **3.3.1. Struktura studija**

OBVEZATNI PREDMETI

Predavanja = 114 sati, vježbe = 109 sati, seminari = 137 sati

#### **3.3.2. Ritam studiranja**

Predavanja zatim vježbe i seminari

#### **3.3.3. Obveze polaznika u studiranju**

Svi ispiti polažu se nakon obavljene nastave.

#### **3.4. Popis predmeta i/ili modula koje studenti mogu izabrati s drugih poslijediplomskih studija**

Nije predviđeno

#### **3.5. Kriteriji i uvjeti prijenosa ECTS-bodova**

Nije predviđeno.

#### **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**

Studentima koji su izgubili status studenta može se uz molbu dopustiti nastavak studija prema važećem nastavnom planu i programu.

Prilikom razmatranja molbe studentima će se uzeti u obzir stečeni broj ECTS bodova na jednom poslijediplomskom studiju radi njihovog premještaja na drugi 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.

Studentima se mogu priznati ECTS bodovi stečeni kroz cijeloživotno obrazovanje, kao apsolvirani dio studijskog programa (npr. završeni tečajevi stalnog usavršavanja liječnika).

### **3.9. Način završetka studija**

Specijalistički studij završava polaganjem svih ispita.

### **3.10. Maksimalna duljina razdoblja od početka do završetka studiranja**

Odrediti će se Statutom Fakulteta, odnosno Pravilnikom o PDS.



## **4. UVJETI IZVOĐENJA STUDIJA**

### **4.1. Mjesta izvođenja studijskog programa**

Zavod za endokrinologiju, KBC Zagreb

Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac, KB Merkur

Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb

### **4.2. Podaci o prostoru i oprema predviđena za izvođenje studija**

Nastavni prostori i oprema za nastavu KBC Zagreb i KB Merkur. Predavaonice, seminarske dvorane, klinike i ambulatne, laboratoriji i pripadajuća dijagnostička oprema.

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, – najmanje dva zdravstvena djelatnika u znanstveno-nastavnom zvanju docenta, izvanrednog profesora ili redovitog profesora.

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.	Kaštelan Darko	Zavod za endokrinologiju KBC Zagreb	Bolesti selarne regije, Bolesti nadbubrežne žlijezde i neuroendokrini tumori, Metaboličke bolesti kostiju, Hitna stanja u endokrinologiji, Klinički pristup bolesniku sa šećernom bolesti i moderne tehnologiju u dijagnostici i liječenju šećerne bolesti
2.	Smirčić Duvnjak Lea	Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac, KB Merkur	Liječenje i komplikacije šećerne bolesti, Etiopatogeneza i dijagnostika šećerne bolesti
3.	Prof.dr.sc. Bruno Baršić	MF Zagreb i Klinika za infektivne bolesti	Opće kompetencije liječnika specijalista
4.	Prof.dr.sc. Bojan Jelaković	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
5.	Prof.dr.sc. Davor Ježek	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
6.	Prof.dr.sc. Željko Krznarić	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
7.	Prof.dr.sc. Milan Kujundžić	MF Zagreb i KB Dubrava	Opće kompetencije liječnika specijalista
8.	Prof.dr.sc. Mirjana Kujundžić Tiljak	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
9.	Prof.dr.sc. Ratko Matijević	MF Zagreb i KB Merkur	Opće kompetencije liječnika specijalista
10.	Akademik Davor Miličić	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
11.	Prof.dr.sc. Slavko Orešković	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
12.	Prof.dr.sc. Stjepan Orešković	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
13.	Prof.dr.sc. Jadranka Sertić	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
14.	Izv.prof.dr.sc. Selma Šogorić	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
15.	Prof.dr.sc. Adriana Vince	MF Zagreb i Klinika za infektivne bolesti	Opće kompetencije liječnika specijalista
16.	Ježek Davor	Klinički zavod za patologiju i	Andrologija i ginekološka

		citologiju, KBC Zagreb	endokrinologija
17.	Reiner Željko	Zavod za bolesti metabolizma, KBC Zagreb	Bolesti metabolizma
18.	Barić Ivo	Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb	Bolesti metabolizma
19.	Dumić Miroslav		Dječja endokrinologija i dijabetologija
20.	Kaštelan Željko	Klinika za urologiju KBC Zagreb	Andrologija i ginekološka endokrinologija
21.	Huić Dražen	KZNM, KBC Zagreb	Bolesti štitnjače
22.	Muačević Katanec Dijana	Zavod za bolesti metabolizma, KBC Zagreb	Bolesti metabolizma

## II. IZVANREDNI PROFESORI

	prezime i ime	Radilište	Predmet
1.	Giljević Zlatko	Zavod za endokrinologiju, KBC Zagreb	Metaboličke bolesti kostiju
2.	Vidjak Vinko	Zavod za radiologiju KB Merkur	Liječenje i komplikacije šećerne bolesti
3.	Izv.prof.dr.sc. Ernest Bilić	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
4.	Izv.prof.dr.sc. Ana Borovečki	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
5.	Izv.prof.dr.sc. Marijana Braš	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
6.	Izv.prof.dr.sc. Đurđica Kašuba Lazić	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
7.	Izv.prof.dr.sc. Robert Likić	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
8.	Izv.prof.dr.sc. Tomislav Luetić	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
9.	Izv.prof.dr.sc. Vedrana Petrovečki	Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
10.	Izv.prof.dr.sc. Fedor Šantek	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
11.	Izv.prof.dr.sc. Danijela Štimac	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
12.	Izv.prof.dr.sc. Jurica Vuković	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
13.			

## III. DOCENTI

	prezime i ime	Radilište	Predmet
1.	Belev Borislav	Klinika za onkologiju, KBC Zagreb	Bolesti nadbubrežne žlijezde i neuroendokrini tumori
2.	Tina Dušek	Zavod za endokrinologiju, KBC Zagreb	Bolesti selarne regije, Bolesti nadbubrežne žlijezde i neuroendokrini

			tumori, Metaboličke bolesti kostiju, Hitna stanja u endokrinologiji, Klinički pristup bolesniku sa šećernom bolesti i moderne tehnologiju u dijagnostici i liječenju šećerne bolesti
3.	David Ozretić	Klinika za radiologiju, KBC Zagreb	Bolesti selarne regije
4.	Pećin Ivan	Zavod za bolesti metabolizma, KBC Zagreb	Bolesti metabolizma
5.	Doc.dr.sc. Marija Baković	MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
6.	Doc.dr.sc. Ognjen Brborović	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
7.	Doc.dr.sc. Venija Cerovečki Nekić	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
8.	Doc.dr.sc. Maja Čikeš	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
9.	Doc.dr.sc. Aleksandar Džakula	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
10.	Doc.dr.sc. Trpimir Goluža	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
11.	Doc.dr.sc. Ruža Grizelj	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
12.	Doc.dr.sc. Davor Mayer	Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
13.	Doc.dr.sc. Milan Milošević	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
14.	Doc.dr.sc. Vera Musil	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
15.	Doc.dr.sc. Zlata Ožvačić Adžić	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
16.	Doc.dr.sc. Goranka Petriček	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
17.	Doc.dr.sc. Neda Pjevač	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
18.	Doc.dr.sc. Urelija Rodin	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
19.	Doc.dr.sc. Tea Vukušić Rukavina	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
20.	Doc.dr.sc. Slavica Sović	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
21.			

#### IV. VIŠI ASISTENTI

	Ime i prezime	Radilište	Predmet
--	---------------	-----------	---------

1.	dr.sc. Hana Brborović	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
2.	dr.sc. Marjeta Majer	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
3.	dr.sc. Lucija Murgić	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista

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

	prezime i ime	Radilište	Predmet
1.	Kraljević Ivana	Zavod za endokrinologiju, KBC Zagreb	Bolesti hipofize, Bolesti nadbubrežne žlijezde i neuroendokrini tumori, Metaboličke bolesti kostiju, Klinički pristup bolesniku sa šećernom bolesti i moderne tehnologiju u dijagnostici i liječenju šećerne bolesti
2.	Škorić Polovina Tanja	Zavod za endokrinologiju, KBC Zagreb	Bolesti hipofize, Bolesti nadbubrežne žlijezde i neuroendokrini tumori, Metaboličke bolesti kostiju, Bolesti štitnjače
3.	Baretić Maja	Zavod za endokrinologiju, KBC Zagreb	Bolesti štitnjače, Bolesti metabolizma, Klinički pristup bolesniku sa šećernom bolesti i moderne tehnologiju u dijagnostici i liječenju šećerne bolesti
4.	Pavlović Draško	Zavod za nefrologiju, KBC Sestre milosrdnice	Metaboličke bolesti kostiju
5.	Kusačić Kuna Sanja	Klinički Zavod za nuklearnu medicinu i zaštitu od zračenja, KBC Zagreb	Bolesti štitnjače
6.	Horvatić Herceg Gordana	Klinički Zavod za nuklearnu medicinu i zaštitu od zračenja, KBC Zagreb	Bolesti štitnjače
7.	Hauptman Dinko	Klinika za urologiju, KBC Zagreb	Andrologija i ginekološka endokrinologija
8.	Peroš Kristijan	Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac, KB Merkur	Andrologija i ginekološka endokrinologija
9.	Veselin Škrabić	Klinika za pedijatriju, KBC Split	Dječja endokrinologija i dijabetologija
10.	Ille Jasenka	Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb	Dječja endokrinologija i dijabetologija
11.	Severinski Srećko	Klinika za pedijatriju, KBC Rijeka	Dječja endokrinologija i dijabetologija

12.	Uroić Špehar Anita	Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb	Dječja endokrinologija i dijabetologija
13.	Krnić Nevena	Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb	Dječja endokrinologija i dijabetologija
14.	Grubić Marina	Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb	Dječja endokrinologija i dijabetologija
15.	Stipančić Gordana	Klinika za pedijatriju, KBC Sestre milosrdnice	Dječja endokrinologija i dijabetologija
16.	Kušec Vesna	Klinički zavod za laboratorijsku dijagnostiku, KBC Zagreb	Dječja endokrinologija i dijabetologija, Metaboličke bolesti kostiju, Razumijevanje koštanog metabolizma – temeljna saznanja u kliničkoj praksi
17.	Soldo Jureša Dragica	Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac, KB Merkur	Liječenje i komplikacije šećerne bolesti, Etiopatogeneza i dijagnostika šećerne bolesti
18.	Brkljačić Neva	Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac, KB Merkur	Liječenje i komplikacije šećerne bolesti
19.	Ljubić Spomenka	Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac, KB Merkur	Liječenje i komplikacije šećerne bolesti, Etiopatogeneza i dijagnostika šećerne bolesti
20.	Barada Ante	Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac, KB Merkur	Liječenje i komplikacije šećerne bolesti
21.	Tomić Martina	Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac, KB Merkur	Arterijska hipertenzija i šećerna bolest
22.	Bulum Tomislav	Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac, KB Merkur	Liječenje i komplikacije šećerne bolesti, Etiopatogeneza i dijagnostika šećerne bolesti, Arterijska hipertenzija i šećerna bolest
23.	Pape-Medvidovic Edita	Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac, KB Merkur	Liječenje i komplikacije šećerne bolesti, Etiopatogeneza i dijagnostika šećerne bolesti
24.	Vučić Lovrenčić Marijana	Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac, KB Merkur	Liječenje i komplikacije šećerne bolesti, Etiopatogeneza i dijagnostika šećerne bolesti
25.	Jadranka Čuća Knežević	Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac, KB Merkur	Liječenje i komplikacije šećerne bolesti, Etiopatogeneza i dijagnostika šećerne bolesti
26.	Sandra Vučković-Rebrina	Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac, KB Merkur	Liječenje i komplikacije šećerne bolesti, Arterijska hipertenzija i šećerna bolest
27.	Boras Jozo	Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac, KB Merkur	Liječenje i komplikacije šećerne bolesti
28.	Suknaić Slaven	Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac, KB Merkur	Liječenje i komplikacije šećerne bolesti
29.	Špehar Stojanović Stanislava	Ordinacija opće medicine	Opće kompetencije liječnika specijalista

30.	Anela Novak	Zavod za endokrinologiju, KBC Split	Bolesti selarne regije, Bolesti nadbubrežne žlijezde i neuroendokrini tumori
31.	Tomislav Sajko	Klinika za neurokirurgiju, KBC Sestre Milosrdnice	Kirurško liječenje tumora hipofize
32.	Tiljak Hrvoje	Ordinacija opće medicine	Opće kompetencije liječnika specijalista

## Podaci o svakom angažiranom nastavniku

<b>Ime</b>	Darko
<b>Prezime</b>	Kaštelan
<b>Naziv ustanove</b>	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet
<b>E-mail adresa</b>	<a href="mailto:darko.kastelan@kbc-zagreb.hr">darko.kastelan@kbc-zagreb.hr</a>
<b>Adresa osobne web stranice</b>	<a href="http://www.endokrinologija.com.hr">www.endokrinologija.com.hr</a>
<b>Životopis</b>	<p><b>Obrazovanje</b> Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1994 Specijalist interne medicine 2001, subspecijalist endokrinologije i diabetologije 2008.</p> <p><b>Radno iskustvo</b> Zavod za endokrinologiju Klinike za unutrašnje bolesti KBC Zagreb 2001- ; Pročelnik Zavoda 2011- Voditelj Referentnog centra Ministarstva zdravlja za bolesti nadbubrežne žlijezde.</p> <p>Član katedre za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 2003., docent od 2008., izvanredni profesor od 2013.</p> <p><b>Znanstvena aktivnost</b> <b>Magisterij</b>– <i>Molekularna istraživanja gena HLA razreda II u inzulin ovisnom dijabetes melitusu</i>. Mentor: Prof. dr. sc. Izet Aganović, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2000 <b>Doktorat</b> <i>Epidemiološke i genetske značajke metabolizma kosti u muškaraca</i>. Mentor: Prof. dr. sc. Mirko Koršić, Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2007. Sudjelovao u nekoliko projekata Ministarstva znanosti i više međunarodnih projekata kao suistraživač, 2008- voditelj projekta <i>Incidentalomi nadbubrežne žlijezde kao uzrok metaboličkog sindroma</i>.</p> <p><b>Publikacije</b> 31 rad u CC indeksiranim publikacijama, 19 radova u drugim indeksiranim bazama, urednik dvije knjige, 15 poglavlja u knjigama, 105 kongresnih sažetaka.</p> <p><b>Osobni podaci</b> Rođen u Rijeci, 1968. g.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zibar Tomšić K, Dušek T, Kraljević I, Heinrich Z, Solak M, Vučinović A, Ozretić D, Mihailović Marasanov S, Hršak H, Kaštelan D. Hypopituitarism after gamma knife radiosurgery for pituitary adenoma. <i>Endocr Res</i>. 2017;42(4):318-324.</li> <li>Misir Krpan A, Dusek T, Rakusic Z, Solak M, Kraljevic I, Bisof V, Ozretic D, Kastelan D. A Rapid Biochemical and Radiological Response to the Concomitant Therapy with Temozolomide and Radiotherapy in an Aggressive ACTH Pituitary Adenoma. <i>Case Rep Endocrinol</i>. 2017;2017:2419590.</li> <li>Solak M, Kraljevic I, Dusek T, Melada A, Kavanagh MM, Peterkovic V, Ozretic D, Kastelan D. Management of Cushing's disease: a single-center experience. <i>Endocrine</i>. 2016;51(3):517-23.</li> <li>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? <i>Eur J Endocrinol</i> 2015;173:275-82.</li> <li>Gulin T, Kruljac I, Kirigin L, Merc M, Pavić M, Trcin MT, Bokulić A, Megla ZB, Kastelan D. Advanced Age, High <math>\beta</math>-CTX Levels, and Impaired Renal Function are Independent Risk Factors for All-Cause One-Year Mortality in Hip Fracture Patients. <i>Calcif Tissue Int</i> 2015 (u tisku).</li> <li>Kastelan D, Dusek T, Kraljevic I, Aganovic I. Hypercoagulable state in Cushing's syndrome is reversible following remission. <i>Clin Endocrinol</i> 2013;78:102-106.</li> <li>Kuliš T, Knežević N, Pekez M, Kaštelan D, Grković M, Kaštelan Ž. Laparoscopic adrenalectomy: lessons learned from 306 cases. <i>J Laparoendosc Adv Surg Tech A</i> 2012;22:22-26.</li> <li>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 centre experience. <i>J Endocrinol Invest</i> 2011;34:e382-385.</li> <li>Kastelan D, Dzibur F, Dusek T, Poljicanin T, Crncevic-Orlic Z, Kraljevic I, Solak M, Bencevic T, Aganovic I, Knezevic N, Kastelan Z, Korsic M. Health-related quality of life and fatigue in patients with adrenal incidentaloma. <i>Endocrine</i> 2011;40:84-89.</li> <li>Kastelan D, Dusek T, Kraljevic I, Polasek O, Giljevic Z, Solak M, Zupancic Salek S, Jelcic J, Aganovic I, Korsic M. Hypercoagulability in Cushing's syndrome: the role of specific haemostatic and fibrinolytic markers. <i>Endocrine</i> 2009;36:70-74.</li> <li>Dusek T, Kastelan D, Solak M, Basic Kinda S, Aganovic I, Korsic, M. Polycythemia as the first manifestation of Cushing's disease. <i>J Endocrinol Invest</i> 2008;31:940.</li> </ul>
<b>Datum zadnjeg izbora u</b>	Veljača 2019., redoviti profesor



znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	
--	--

<b>Ime</b>	LEA
<b>Prezime</b>	SMIRČIĆ DUVNJAK
<b>Naziv ustanove</b>	KB MERKUR- KLINIKA ZA DIJABETES VUK VRHOVAC
<b>E-mail adresa</b>	<a href="mailto:lduvnjak@idb.hr">lduvnjak@idb.hr</a>
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p><b>Obrazovanje</b>  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1986.  Specijalist interne medicine 1995., subspecijalist endokrinologije i dijabetologije 2007.</p> <p><b>Radno iskustvo</b>  KB Sestre milosrdnice-klinika za Internu medicinu 1989-1997, Klinika Vuk Vrhovac od 1997  Katedra za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu-kumulativni radni odnos od 2008.,</p> <p><b>Znanstvena aktivnost</b>  Magistarski rad: "Evaluacija dugotrajne terapije bromkriptinom u bolesnika s prolaktinskim tumorom hipofize". Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb, 1991.  Doktorska disertacija: "Usporedba dijagnostičke i prognostičke vrijednosti TRH testa i kompjutorizirane tomografije selarne regije u bolesnika s hiperprolaktinemijom".  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb, 1999.  Sudjelovala u više projekata Ministarstva znanosti kao voditelj i istraživač, od 2007 voditelj projekta „Metabolički sindrom u šećernoj bolesti tipa 1”</p> <p><b>Publikacije</b>  Objavila 100 znanstvenih i stručnih radova, od toga 20 radova u CC + SCIE indeksiranim publikacijama, autor poglavlja u 4 udžbenika, broj nezavisnih citata 140.</p> <p><b>Osobni podaci</b>  Rođena u Dubrovniku, 1961. g. majka dvoje djece.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Duvnjak L, Bulum T, Metelko Ž. Hypertension and the metabolic syndrome. Diabetol Croat 2008; 37(4): 83-89.</li> <li>Duvnjak M, Tomasic V, Gomercic M, Duvnjak LS, Barsic N, Lerotic I. Therapy of nonalcoholic fatty liver disease: current status. Journal of Physiology &amp; Pharmacology. 2009; 60(Suppl 7):57-66.</li> <li>Duvnjak L, Duvnjak M. The Metabolic Syndrome- an ongoing story. Journal of Physiology &amp; Pharmacology. 2009; 60(Suppl 7):19-24.</li> <li><u><a href="#">Alebić MŠ, Duvnjak L. Metabolic risk markers in women with polycystic ovarian morphology. Diabetologia Croatica 2010;39(1):9-13</a></u></li> <li>Bulum T, Kolarić B, Duvnjak L, Duvnjak M. Nonalcoholic fatty liver disease markers are associated with insulin resistance in type 1 diabetes. Digestive Diseases and Sciences 2011; 56: 3655-3663.</li> <li>Duvnjak L. Diabetes mellitus and dyspepsia“, in Duvnjak M (ed) Dyspepsia in Clinical Practice, SpringerLink, London, 2011, p37-49.</li> <li>Bulum T, Kolarić B, Duvnjak L. Insulin sensitivity modifies the relationship between thyroid function and lipid profile in euthyroid type 1 diabetic patients. Endocrine 2012; 42: 139-45.</li> <li>Bulum T, Duvnjak L, Prkačin I. Estimated glucose disposal rate in assessment of renal function in patients with type 1 diabetes“. Collegium Antropologicum 2012;36(2):459-65.</li> <li>Baršić N, Lerotic I, Smirčić-Duvnjak L, Duvnjak M. Overview and developments in noninvasive diagnosis of nonalcoholic fatty liver disease. World J Gastroenterol. 2012 ; 18(30): 3945–3954.</li> <li>Duvnjak L, Kokić V, Bulum T, Kokić S, Krnić M, Hozo I. The Metabolic Syndrome is Associated With High-normal Urinary Albumin Excretion and Retinopathy in Normoalbuminuric Type 1 Diabetic Patients Coll. Antropol. 36 (2012) 4: 1373–1378</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	Redoviti profesor u trajnom zvanju - 2018.

<b>Ime</b>	Tina
<b>Prezime</b>	Dušek
<b>Naziv ustanove</b>	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet
<b>E-mail adresa</b>	tdusek@mef.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	www.endokrinologija.com.hr
<b>Životopis</b>	<p><b>Obrazovanje</b>  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2002.g.  Specijalist interne medicine 2008. g., subspecijalist endokrinologije i dijabetologije 2012.g.</p> <p><b>Radno iskustvo</b>  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2003—  Zavod za endokrinologiju Klinike za unutrašnje bolesti KBC Zagreb 2009 -  Član katedre za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 2012.</p> <p><b>Znanstvena aktivnost</b>  <b>Doktorat</b> <i>Mineralna gustoća kosti i biljezi koštane pregradnje u bolensika sa somatotropinomom.</i> Mentor: Doc. dr. sc. Darko Kaštelan, Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2010.g.</p> <p>Istraživač na projektu Ministarstva znanosti RH br. 108-0000000-0162, Razlike u osobitostima genske ekspresije androinog i ginoidnog tipa debljine, voditelj projekta prof. dr. sc. Mirko Koršić</p> <p><b>Publikacije</b>  17 radova u CC indeksiranim publikacijama, 10 radova u drugim indeksnim bazama</p> <p><b>Osobni podaci</b>  Rođena u Zagrebu 1977. g.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zibar Tomšić K, Dušek T, Kraljević I, Heinrich Z, Solak M, Vučinović A, Ozretić D, Mihailović Marasanov S, Hršak H, Kaštelan D. Hypopituitarism after gamma knife radiosurgery for pituitary adenoma. <i>Endocr Res.</i> 2017;42(4):318-324.</li> <li>• Misir Krpan A, Dusek T, Rakusic Z, Solak M, Kraljevic I, Bisof V, Ozretic D, Kastelan D. A Rapid Biochemical and Radiological Response to the Concomitant Therapy with Temozolomide and Radiotherapy in an Aggressive ACTH Pituitary Adenoma. <i>Case Rep Endocrinol.</i> 2017;2017:2419590.</li> <li>• Solak M, Kraljevic I, Dusek T, Melada A, Kavanagh MM, Peterkovic V, Ozretic D, Kastelan D. Management of Cushing's disease: a single-center experience. <i>Endocrine.</i> 2016;51(3):517-23.</li> <li>• 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? <i>Eur J Endocrinol</i> 2015;173:275-82.</li> <li>• 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? <i>Eur J Endocrinol</i> 2015;173:275-82.</li> <li>• Kastelan D, Dusek T, Kraljevic I, Aganovic I. Hypercoagulable state in Cushing's syndrome is reversible following remission. <i>Clin Endocrinol</i> 2013;78:102-6.</li> </ul>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	Docent 2014.

<b>Ime</b>	Tanja
<b>Prezime</b>	Škorić Polovina
<b>Naziv ustanove</b>	Zavod za endokrinologiju, Klinika za unutrašnje bolesti, KBC Zagreb
<b>E-mail adresa</b>	tanja.skoric.polovina@zg.t-com.hr
<b>Životopis</b>	<p><b>Obrazovanje</b>  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1996  Specijalist interne medicine 2007, subspecijalist endokrinologije i dijabetologije 2012</p> <p><b>Radno iskustvo</b>  1997-1999 Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu - znanstveni novak  1999-2001 Opća bolnica Brežice, Slovenija, sekundarac na Internom odjelu  2001- ; Zavod za endokrinologiju Klinike za unutrašnje bolesti KBC Zagreb</p> <p><b>Znanstvena aktivnost</b>  <b>Magisterij</b>–<i>Utjecaj nadomjesne terapije hormonom rasta na raspodjelu masnog tkiva u odraslih bolesnika s nedostatkom hormona rasta</i> Mentor: Prof. dr. sc.Mirko Koršić, <i>Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu</i>, 2000  <b>Doktorat</b>–<i>Koštani morfogenetski proteini u adenomima hipofize</i>. Mentor: Prof. dr. sc.Mirko Koršić <i>Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu</i>, 2011.  Znanstveni novak na projektu Ministarstva znanosti RH pod naslovom „Endokrini i parakrini mehanizmi u patogenezi adenoma hipofize“</p> <p><b>Publikacije</b>  6 radova u CC indeksiranim publikacijama</p> <p><b>Osobni podaci</b>  Rođena u Zagrebu, 1971. g.</p>
<b>Popis objavljenih radova</b>	<p>Dusek T, Kastelan D, Melada A, Baretic M, <b>Skoric Polovina T</b>, Perkovic Z, Giljevic Z, Jelcic J, Paladino J, Aganovic I, Korsic M. Clinical features and therapeutic outcomes of patients with acromegaly: single centre experience. J Endocrinol Invest 2011;34:e382-385</p> <p>Kaštelan D, Dušek T, Aganović I, Štern-Padovan R, Kuzmanić D, Kaštelan Ž, Knežević N, Crnčević-Orlić Ž, Kraljević I , Džubur F, Pavlić Renar I, Giljević Z, Jelčić J, Baretić M, <b>Škorić T</b>, Koršić M (2010) Management of adrenal incidentaloma: the position statement of the Croatian referral centre for adrenal gland disorder. Liječnički Vjesnik, 132:71-136, 2010.</p> <p>Koršić M, Žarković K, Žarković N, Plavšić V, Paladino J, <b>Škorić T</b> i sur. : A clinico-experimental study of the functional morphology of hypophyseal adenomas. Liječnički Vjesnik, 120: 262-273, 1998.</p> <p>Koršić M, Plavšić V, Bešenski N, <b>Škorić T</b>, Giljević Z, Žarković K, Žarković N, Zaninović L, Paladino J, Aganović I: Importance of the CRH test in the differential diagnosis of Cushing's syndrome. Liječnički Vjesnik, 123 (7-8):165-8, 2001.</p> <p>Wildburger R, Žarković N, Tonković G, <b>Škorić T</b>, Frech S, Hartleb M, Žarkovic K: Post-traumatic hormonal disturbances: Prolactin as a link between head injury and enhanced osteogenesis. Journal of Endocrinological Investigation, 21: 78-86, 1998.</p> <p><b>Škorić T</b>, Koršić M, Žarković K, Bešenski N, Plavšić V, Giljević Z, Breskovac Lj, Paladino J: Clinical and morphological features of undifferentiated monomorphous GH/TSH secreting pituitary adenoma, European Journal of Endocrinology, 140:528-537, 1999.</p> <p>Pentz-Vidović I, <b>Škorić T</b>, Grubišić G, Koršić M, Ivičević Bakulić T, Bešenski N, Paladino J, Plavšić V, Žarković K: Evolution of clinical symptoms in a young woman with a recurrent gonadotroph adenoma causing ovarian hyperstimulation. Europ Journal of Endocrinol. 143: 607-614, 2000.</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	Nema znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje

<b>Ime</b>	Ivana
<b>Prezime</b>	Kraljević
<b>Naziv ustanove</b>	Zavod za endokrinologiju Klinika za unutarnje bolesti KBC Zagreb
<b>E-mail adresa</b>	ivana.kraljevic@gmail.com
<b>Adresa osobne web stranice</b>	www.endokrinologija.com.hr
<b>Životopis</b>	<p><b>Obrazovanje</b>  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2003.  Specijalist interne medicine 2010, subspecijalizacija iz endokrinologije i diabetologije od 12/2011.</p> <p><b>Radno iskustvo</b>  Hrvatsko društvo za kalcificirana tkiva 2004-2006.  Zavod za endokrinologiju Klinike za unutrašnje bolesti KBC Zagreb 2006 -</p> <p><b>Znanstvena aktivnost</b>  Poslijediplomski studij medicina i zdravstvo 2009.</p> <p><b>Publikacije</b>  13 radova u CC indeksiranim publikacijama, 3 rada u drugim indeksnim bazama, 45 kongresnih sažetaka.</p> <p><b>Osobni podaci</b>  Rođena u Zagrebu, 1978. g.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kastelan D, Dusek T, Kraljevic I, Aganovic I. Hypercoagulable state in Cushing's syndrome is reversible following remission. Clin Endocrinol 2013;78:102-106.</li> <li>• Kastelan D, Dzibur F, Dusek T, Poljicanin T, Crncevic-Orlic Z, Kraljevic I, Solak M, Bencevic T, Aganovic I, Knezevic N, Kastelan Z, Korsic M. Health-related quality of life and fatigue in patients with adrenal incidentaloma. Endocrine 2011;40:84-89.</li> <li>• Kastelan D, Dusek T, Kraljevic I, Polasek O, Giljevic Z, Solak M, Zupancic Salek S, Jelcic J, Aganovic I, Korsic M. Hypercoagulability in Cushing's syndrome: the role of specific haemostatic and fibrinolytic markers. Endocrine 2009;36:70-74.</li> <li>• Kastelan D, Grubic Z, Kraljevic I, Polasek O, Dusek T, Stingl K, Kerhin-Brkljacic V, Korsic M. The role of estrogen receptor-<math>\alpha</math> gene TA polymorphism and aromatase gene TTTA polymorphism on peak bone mass attainment in males: is there an additive negative effect of certain allele combinations? J Bone Miner Metab 2009;27:198-204.</li> <li>• Kastelan D, Korsic M, Kraljevic I, Dusek T, Giljevic Z, Korsic M. Low serum 25-hydroxyvitamin D concentrations in healthy young males. J Endocrinol Invest 2009;32:562-563.</li> <li>• Kraljevic I, Kastelan D, Kolcic I, Kardum I, Mazalin-Protulipac J, Korsic M. Calcaneal ultrasound parameters in men and women from central Croatia.</li> </ul>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	Nema znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje

<b>Ime</b>	Zlatko
<b>Prezime</b>	Giljević
<b>Naziv ustanove</b>	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet
<b>E-mail adresa</b>	zlatko.giljevic@zg.t-com.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	www.endokrinologija.com.hr
<b>Životopis</b>	<p><b>Obrazovanje</b>  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1979.-1984.  Specijalizacija interne medicine, 1989.-1993.  Subspecijalizacija iz endokrinologije i dijabetologije, 1998.-2000.</p> <p><b>Radno iskustvo</b>  <b>Dom zdravlja „Novi Zagreb“: liječnički staž 1985.-1987.</b>  <b>Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, viši asistent katedre za internu medicinu 2009.-</b>  <b>Klinički bolnički centar Zagreb, Zavod za endokrinologiju, dijabetes i bolesti metabolizma: 1994.-</b></p> <p><b>Znanstvena aktivnost</b>  <b>Magisterij</b> - "Djelovanje stimulacijskih i supresivnih tvari na lučenje prolaktina u normalnim i tumorskim laktotropnim stanicama hipofize", Prirodoslovno matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1991.  <b>Doktorat</b> - "Značenje stimulirajućeg hormona štitnjače (TSH) na koštanu masu u štakorskom modelu osteoporoze i u bolesnica sa smanjenom mineralnom gustoćom kosti", Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2008.g.</p> <p>Sudjelovao u nekoliko projekata Ministarstva znanosti kao suistraživač.</p> <p><b>Publikacije</b>  <b>18 radova u časopisima indeksiranim u Current Contentsu, 20 radova u drugim indeksiranim časopisima, 2 poglavlja u knjigama s međunarodnim recenzijama, 7 poglavlja u knjigama, 155 kongresna priopćenja</b></p> <p><b>Osobni podaci</b>  Rođen u Pločama, 1960.g.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kastelan D, Korsic M, Kraljevic I, Dusek T, Giljevic Z, Korsic M. Low serum 25-hydroxyvitamin D concentrations in healthy young males. J Endocrinol Invest 2009;32:562-563. Kastelan D, Dusek T, Kraljevic I, Polasek O, Perkovic Z, Kardum I, Giljevic Z, Jelcic J, Aganovic I, Korsic M.</li> <li>• Bone properties in patients with acromegaly: quantitative ultrasound of the heel. J Clin Densitom. 2007 Jul-Sep;10(3):327-31.</li> <li>• Kastelan D, Kraljević I, Kardum I, Kasović M, Dusek T, Protulipac JM, Giljević Z, Perković Z, Jelčić J, Aganović I, Korsić M. The effects of the level of physical activity on calcaneal ultrasound measurements: bone properties of medical and physical education students. Coll Antropol. 2007 Sep;31(3):701-704.</li> <li>•</li> <li>• 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 centre experience. J Endocrinol Invest 2011;34:e382-385.</li> <li>• V. Plavšić, M. Koršić, N. Žarković, D. Rogić, K. Žarković, Z. Giljević, S. Mikulandra, I. Aganović, J. Paladino, B. Kožić: Glycoprotein hormone alpha-subunit release in sera and tumour cell cultures and the responses to thyrotropin-releasing hormone in the patients with clinically nonfunctioning pituitary adenomas. Clin. Lab. 1996;42:285-9.</li> <li>• T. Škorić, M. Koršić, K. Žarković, V. Plavšić, N. Bešenski, Lj. Breskovac, Z. Giljević, J. Paladino: Clinical and morphological features of undifferentiated monomorphous GH/TSH-secreting pituitary adenoma. Eur J Endocrinol. 1999;140:528-37.</li> <li>• Kastelan D, Dusek T, Kraljevic I, Polasek O, Giljevic Z, Solak M, Zupancic Salek S, Jelcic J, Aganovic I, Korsic M. Hypercoagulability in Cushing's syndrome: the role of specific haemostatic and fibrinolytic markers. Endocrine 2009;36:70-74.</li> </ul>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	2012

<b>Ime</b>	Maja
<b>Prezime</b>	Baretić
<b>Naziv ustanove</b>	Klinički bolnički centar Zagreb
<b>E-mail adresa</b>	maja.simek@zg.t-com.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	www.endokrinologija.com.hr
<b>Životopis</b>	<p><b>Obrazovanje</b>  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1995  Specijalist interne medicine 2005, subspecijalist endokrinologije i dijabetologije 2010.</p> <p><b>Radno iskustvo</b>  Ustanova za Hitnu pomoć, Zagreb 1997  Znanstveni novak Ministarstva znanosti 1998-2000  Odjel za dijabetes, endokrinologiju i bolesti metabolizma interne medicine KBC Sveti Duh, Zagreb, 1999-2007  Zavod za endokrinologiju Klinike za unutrašnje bolesti KBC Zagreb 2007-</p> <p><b>Znanstvena aktivnost</b>  <b>Magisterij</b> „Epidemiologija sindroma iritabilnog crijeva u Hrvatskoj”. Mentor Prof. Dr. Sc. Ante Bilić, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2001.</p> <p><b>Doktorat</b> „Učinak Exenatidea na krvni tlak”. Mentor: Prof. dr. sc. Izet Aganović, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2001.  Sudjelovala u projektu Ministarstva znanosti "Patofiziologija konstipacije i sindroma iritabilnog kolna".</p> <p><b>Publikacije</b>  3 rada u CC indeksiranim publikacijama, 9 radova u drugim indeksiranim bazama, 1 poglavlje u knjizi, 32 kongresna sažetka.</p> <p><b>Osobni podaci</b>  Rođena u Zagrebu, 1970.g</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Baretić M. Targets for medical therapy in obesity. Dig Dis. 2012; 30(2):168-72.</li> <li>2. Baretić M. 100 years of Hashimoto thyroiditis, still an intriguing disease Acta Med Croatica. 2011; 65(5):453-7.</li> <li>3. Dušek T, Kaštelan D, Melada A, Baretić M, Škorić Polovina T, Perković Z, Giljević Z, Jelčić J, Paladino J, Aganović I, Koršić M. Clinical features and therapeutic outcomes of patients with acromegaly: single centre experience. J Endocrinol Invest 2011;34: 382-385.</li> <li>4. Baretić M, Balić S, Gudelj G. Myasthenic crisis as a side effect of methimazole therapy: case report. Acta Clin Croat. 2010; 49: 67-71.</li> <li>5. Kastelan D, Dušek T, Aganović I, Stern-Padovan R, Kuzmanić D, Kastelan Z, Knežević N, Crnčević-Orlić Z, Kraljević I, Džubur F, Pavlić-Renar I, Giljević Z, Jelčić J, Baretić M, Skorić T, Koršić M Management of adrenal incidentaloma: the position statement of the Croatian referral center for adrenal gland disorders Lijec Vjesn 2010; 132: 71-5</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	Nema znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje

<b>Ime</b>	Željko
<b>Prezime</b>	Kaštelan
<b>Naziv ustanove</b>	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet
<b>E-mail adresa</b>	zeljko.kastelan@gmail.com
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p><b>Obrazovanje</b> Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1988. Specijalist urologije, 1995.</p> <p><b>Radno iskustvo</b> Klinika za urologiju od 1990 - , Predstojnik Klinike za urologiju od 2007 - Član katedre za urologiju od 1990 -, Predstojnik katedre za urologiju od 2012 -, 2005 docent, 2011 izvanredni profesor</p> <p><b>Znanstvena aktivnost</b> Magisterij "Aktivnost prirodno ubilačkih (NK) stanica u bolesnika s malignim tumorima urogenitalnog sustava" Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1994. <b>Doktorat.</b> "Imunološka reaktivnost u bolesnika s neseminomskim tumorima testisa" Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2000. Aktivni sudionik na znanstveno-istraživačkim projektima koji su registrirani pri Ministarstvu znanosti Republike Hrvatske:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Histokompatibilnost i transplantacija – Croatiatransplant (301-1108)-suradnik na projektu</li> <li>2. Molekularna istraživanja sustava histokompatibilnosti HLA (108-099)-suradnik na projektu</li> <li>3. Gubitak kosti nakon transplantacije bubrega (1088144)-suradnik na projektu</li> <li>4. Imunomolekularna istraživanja sustava histokompatibilnosti HLA (0108123)-suradnik na projektu</li> <li>5. Čimbenici rizika za razvoj ateroskleroze nakon transplantacije bubrega-suradnik na projektu</li> </ol> <p><b>Publikacije</b> 30 radova u CC indeksiranim publikacijama, te više radova indeksiranih u ostalim bazama, nekoliko poglavlja u knjigama, više kongresnih priopćenja i prezentacija</p> <p><b>Osobni podaci</b> Rođen u Rijeci, 1964. g.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mengus C, Schultz-Thater E, Coulot J, Kastelan Z, Goluzza 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. 2012 Nov 5 [Epub ahead of print]</li> <li>• Kuliš T, Knežević N, Pekez M, Kaštelan D, Grković M, Kaštelan Ž. Laparoscopic adrenalectomy: lessons learned from 306 cases. J Laparoendosc Adv Surg Tech A 2012;22:22-26.</li> <li>• Hudolin T, Kastelan Z, Knezevic N i sur. 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.</li> <li>• 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.</li> <li>• 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. doi: 10.1093/carcin/bgs218. Epub 2012 Jun 27.</li> </ul>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	Redoviti profesor 2016.



<b>Ime</b>	Davor
<b>Prezime</b>	Ježek
<b>Naziv ustanove</b>	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet
<b>E-mail adresa</b>	davorjezek@yahoo.com; davor@mef.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p><b>Obrazovanje</b> Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1988. Poslijediplomski studij "Onkologija" (1990.); Poslijediplomski studij "Citologija" (1991.)</p> <p><b>Radno iskustvo</b></p> <p>1989.- asistent, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zavod za histologiju i embriologiju 1991.- znanstveni asistent, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet 1994. – viši asistent, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet 1999.- docent, znanstveni suradnik, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet 2005.- izvanredni profesor, znanstveni savjetnik 2010. – redoviti profesor</p> <p><b>Znanstvena aktivnost</b></p> <p>1991.-1994. - izobrazba za izradu doktorske disertacije pri Sveučilištu u Innsbrucku (Zavod za patologiju) te Sveučilišta u Hamburgu (Odjel za andrologiju) 1995.-2012. - stalna izobrazba kroz sudjelovanje na domaćim i međunarodnim skupovima te radionicama; pozvani predavač na preko 30 uglavnom međunarodnih skupova; voditelj više domaćih, 1 kolaborativnog i 3 međunarodna projekta; voditelj translacijskog programa „Biomedicinsko istraživanje reprodukcije i razvoja“ s 23 mini-projekta; partner u FP7 projektu „BIOCOMET“; stipendist Ministarstva znanosti Republike Austrije i Njemačke vlade (DAAD stipendija); mentor jednog magisterija i dvije doktorske disertacije</p> <p><b>Publikacije</b></p> <p>publicirao 37 radova u časopisima s CC indeksom; preko 300 nezavisnih međunarodnih citata; preko 200 publiciranih sažetaka</p> <p><b>Poznavanje stranih jezika:</b> Engleski, njemački</p> <p><b>Osobni podaci</b> Rođen u Zagrebu, 1963. g. Otac dvoje djece.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</b>	<p>Kasum M, Oreskovic S, Zec I, Ježek D, Tomic V, Gall V, Adzic G. Macroprolactinemia: new insights in hyperprolactinemia. Biochem Med (Zagreb). 2012;22(2):171-9. Review. PubMed PMID: 22838183.</p> <p>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. Epub 2011 Feb 2. PubMed PMID: 21287192.</p> <p>von Kopylow K, Kirchhoff C, Ježek 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. Epub 2010 Mar 5. PubMed PMID: 20208059.</p> <p>Büdefeld T, Ježek D, Rozman D, Majdic G. Initiation of steroidogenesis precedes expression of cholesterologenic enzymes in the fetal mouse testes. Anat Histol Embryol. 2009 Nov;38(6):461-6. Epub 2009 Sep 28. PubMed PMID: 19793088.</p> <p>Hudolin T, Kastelan Z, Derezić D, Basić-Jukić N, Cesare Spagnoli G, Juretić A, Ježek D. Expression of MAGE-A1, MAGE-A3/4 and NY-ESO-1 cancer-testis antigens in fetal testis. Acta Dermatovenerol Croat. 2009;17(2):103-7. PubMed PMID: 19595265.</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	13. srpnja 2010.

<b>Ime</b>	Dinko
<b>Prezime</b>	Hauptman
<b>Naziv ustanove</b>	Klinički bolnički Centar Zagreb, Klinika za urologiju
<b>E-mail adresa</b>	dinko.hauptman@zg.t-com.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p><b>Obrazovanje</b>  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2004  Specijalist urologije 2011</p> <p><b>Radno iskustvo</b>  Klinika za urologiju, Klinički bolnički Centar Zagreb 2006 -</p> <p><b>Znanstvena aktivnost</b>  Upisan Doktorski studij Biomedicina i zdravstvo</p> <p><b>Publikacije</b>  3 rada u CC indeksiranim publikacijama, 1 poglavlje u knjizi kao koautor, 12 kongresnih sažetaka.</p> <p><b>Osobni podaci</b>  Rođen u Splitu, 1979. g.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</b>	<p>Premuzic V<sup>1</sup>, Hudolin T<sup>2</sup>, Pasini J<sup>2</sup>, Zimak Z<sup>2</sup>, Hauptman D<sup>2</sup>, Jelakovic B<sup>1</sup>, Kastelan Z<sup>2</sup>. Hypoproteinemia as a prognostic risk factor for arteriovenous fistula failure. Hemodial Int. 2018;22(1):37-44.</p> <p>Kasum M<sup>1,2</sup>, Orešković S<sup>1</sup>, Kordić M<sup>3</sup>, Čehić E<sup>4</sup>, Hauptman D<sup>5</sup>, Ejubović E<sup>4</sup>, Lila A<sup>6</sup>, Smolčić G.<sup>1</sup> Improvement of Sexual and Reproductive Function in Men with Spinal Cord Lesion. Acta Clin Croat. 2018;57(1):149-156.</p> <p>Kordić M, Tomić D, Soldo D, Hauptman D, Ježek D. Reinke's crystals in perivascular and peritubular Leydig cells of men with non-obstructive and obstructive azoospermia: a retrospective case control study. Croat Med J 2019;60:158-165.</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	Nema znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje

<b>Ime</b>	Ivo
<b>Prezime</b>	Barić
<b>Naziv ustanove</b>	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet
<b>E-mail adresa</b>	ibarić@kbc-zagreb.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p><b>Obrazovanje</b>  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, diplomirao 1983.  Poslijediplomski studiji na Medicinskom fakultetu u Zagrebu- "Alergologija i klinička imunologija" i "Klinička pedijatrija"  Specijalist pedijatrije od 1992, subspecijalist pedijatar genetičar od 2003.</p> <p><b>Radno iskustvo</b>  Od 1992. godine pedijatar u Zavodu za genetiku i bolesti metabolizma Klinike za pedijatriju Kliničkog bolničkog centra u Zagrebu. Od 2009. pročelnik Zavoda za bolesti metabolizma. Poseban stručni interes- nasljedne metaboličke bolesti djece.  Od 1995. zaposlenik Medicinskog fakulteta u Zagrebu, od 2008. redoviti profesor</p> <p><b>Znanstvena aktivnost</b>  <b>Magisterij</b>- "Procjena nespecifične stanične imunosti u djece s bronhalnom astmom" obranjen 1988. godine na Medicinskom fakultetu u Zagrebu.  <b>Doktorat</b> "Mutacije gena za fenilalaninhidroksilazu u stanovništvu Hrvatske" obranjen na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 1992.  <b>Znanstveni projekti</b>- Od 2000. voditelj projekta Ministarstva znanosti "Nasljedne metaboličke i ostale monogenske bolesti djece". Koordinator za Republiku Hrvatsku međunarodnih znanstvenih projekata "Euroglycanet" (European network focused on Congenital Disorders of Glycosylation) kojeg je financirala Europska unija od 2005. do 2009. godine (FP6 program), i "European Registry and Network for Intoxication Type Metabolic Diseases"(u tijeku).</p> <p><b>Publikacije</b></p> <p>Oko 70 radova <i>in extenso</i>, od toga 50-ak citirano u <i>Current Contents</i>. Gotovo svi se odnose na nasljedne bolesti. Jedan od urednika i autora udžbenika „Racionalna dijagnostika nasljednih i prirodnih bolesti“. Autor brojnih drugih nastavnih i stručnih tekstova. Recenzent brojnih domaćih i stranih časopisa. Član uredništva (<i>communicating editor</i>) časopisa "Journal of Inherited Metabolic Disease". Recenzent prijedloga znanstvenih projekata iz Hrvatske, Češke i Austrije.  Recenzent brojnih domaćih i stranih časopisa. Član uredništva (<i>communicating editor</i>) časopisa "Journal of Inherited Metabolic Disease". Recenzent prijedloga znanstvenih projekata iz Hrvatske, Češke i Austrije.  Oписао 2004. godine, kao prvi autor nasljednu bolest u metabolizmu metionina zbog manjka S-adenozilhomocistein hidrolaze.</p> <p><b>Nagrade</b>  Nagrada „Ante Šerčer“ Hrvatske akademije medicinskih znanosti za najbolji članak iz područja medicine u 2004. godini.  Međunarodna Nagrada „Horst Bickel“ za 2005. godinu za rad na otkriću i daljnjem istraživanju bolesti zbog manjka S-adenozilhomocistein hidrolaze.  Nagrada Hrvatskog pedijatrijskog društva 2010. za jedan od tri najbolja članka objavljena od hrvatskih pedijatara u dvogodišnjem razdoblju.</p> <p><b>Osobni podaci</b>  Rođen u Zagrebu 1959. g., oženjen, otac troje djece</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>Barić I.</b> Inherited disorders in the conversion of methionine to homocysteine. J Inherit Metab Dis 2009;32(4):459-471.</li> <li><b>Barić I,</b> Zibar K, Corić M, Santer R, Bonilla S, Bilić K, Buljević AD, Benjak V, Fumić K, Whittington PF. Glyceroluria- An Interesting Finding In Neonatal Hemochromatosis. J Pediatr Gastroenterol Nutr. 2011 Aug 30. [Epub ahead of print]</li> <li>Wortmann SB, Vaz FM, Gardeitchik T, Vissers LE, Renkema GH, Schuurs-Hoeijmakers JH, Kulik W, Lammens M, Christin C, Kluijtmans LA, Rodenburg RJ, Nijtmans LG, Grünwald A, Klein C,</li> </ol>

	<p>Gerhold JM, Kozicz T, van Hasselt PM, Harakalova M, Kloosterman W, <b>Barić I</b>, Pronicka E, Ucar SK, Naess K, Singhal KK, Krumina Z, Gilissen C, van Bokhoven H, Veltman JA, Smeitink JA, Lefeber DJ, Spelbrink JN, Wevers RA, Morava E, de Brouwer AP. Mutations in the phospholipid remodeling gene SERAC1 impair mitochondrial function and intracellular cholesterol trafficking and cause dystonia and deafness. <i>Nat Genet.</i> 2012 Jun 10;44(7):797-802.</p> <p>4. Honzík T, Magner M, Krijt J, Sokolová J, Vugrek O, Belužić R, <b>Barić I</b>, Hansíkova H, Elleder M, Veselá K, Bauerová L, Ondrušková N, Ješina P, Zeman J, Kožich V. Clinical picture of S-adenosylhomocysteine hydrolase deficiency resembles phosphomanno-mutase 2 deficiency. <i>Mol Genet Metab.</i> 2012 Nov;107(3):611-3. doi: 10.1016/j.ymgme.2012.08.014. Epub 2012 Aug 23.</p> <p>5. <b>Barić I</b>, Fumić K, Petković Ramadža D, Sperl W, Zimmermann FA, Muačević-Katanec D, Mitrović Z, Pažanin L, Cvitanović Šojat L, Kekez T, Reiner Z, Mayr JA. Mitochondrial myopathy associated with a novel 5522G&gt;A mutation in the mitochondrial tRNA(Trp) gene. <i>Eur J Hum Genet.</i> 2012 Dec 12. doi: 10.1038/ejhg.2012.272. [Epub ahead of print]</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	Od studenog 2008. redoviti profesor. Znanstveni savjetnik.

<b>Ime</b>	Željko
<b>Prezime</b>	Reiner
<b>Naziv ustanove</b>	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet
<b>E-mail adresa</b>	zreiner@kbc-zagreb.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p><b>Obrazovanje</b>  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1976  Specijalist interne medicine od 1983 – KBC „Sestre milosrdnice“ i Sveučilišna bolnica Eppendorf u Hamburgu, Njemačka  Subspecijalizacija iz endokrinologije 1986. – KBC „Sestre milosrdnice“  Postodoktorsko usavršavanje u SAD-u, Oklahoma City 1984—1985</p> <p><b>Radno iskustvo</b></p> <p>Od 1986. do 1995. pročelnik Kliničkog odjela Klinike za patofiziologiju KBC-a Zagreb  Od 1995. do 2003. predstojnik Klinike za unutrašnje bolesti KBC-a Zagreb na koju funkciju je ponovno izabran 2011.g  Od 2003. pročelnik Zavoda za bolesti metabolizma  Od 2004. do 2012. ravnatelj KBC-a Zagreb</p> <p>Član Akademije medicinskih znanosti Hrvatske od 1990., od 2004. do 2012. njen predsjednik  Od 1992. do 2006. član-suradnik HAZU, od 2006. redoviti član HAZU – akademik  Voditelj je Odbora za aterosklerozu HAZU  1986. izabran za docenta  1988. izabran prvi puta za redovitog profesora Medicinskog fakulteta za Zagrebu, a od 1997. je redoviti profesor interne medicine u trajnom zvanju  Od 2009. je i redoviti profesor na Sveučilištu u Rijeci  Od 2000. do 2006. pročelnik Katedre za internu medicinu Medicinskog fakulteta u Zagrebu.</p> <p><b>Znanstvena aktivnost</b>  Svojstva i značenje lipoproteina vrlo male gustoće sa smanjenim sadržajem triglicerida u serumu čovjeka. Magistarski rad. Sveučilište u Zagrebu, 1978.</p> <p>Učinak lokalno apliciranih antiandrogena i androgena na lučenje lipida iz žlijezda lojnica čovjeka. Disertacija. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1982.</p> <p>Gost-profesor na više sveučilišta u SAD-u i Europi, pozvani predavač na nizu europskih i svjetskih kongresa, član znanstvenih odbora gotovao svih europskih i svjetskih kongresa iz područja ateroskleroze. Od 1983. do danas voditelj više znanstveno-istraživačkih projekata. Član uredništva više najuglednijih međunarodnih časopisa („Nature-Reviews Cardiology“, „Atherosclerosis“, „Nutrition, Metabolism and Cardiovascular Diseases“, itd) te domaćih („Liječnički vjesnik“, itd.) i recenzent najpoznatijih svjetskih znanstvenih časopisa („Lancet“, „Annals of Medicine“, „Fundamental and Clinical Pharmacology“, European Journal of Preventive Cardiology“, itd.). Član Upravnog odbora Europskog društva za aterosklerozu i Upravnog odbora Europske asocijacije za prevenciju i rehabilitaciju kardiovaskularnih bolesti. Dugogodišnji predsjednik Hrvatskog društva za aterosklerozu, osnivač Hrvatskog društva za hipertenziju, osnivač i dopredsjednik Hrvatskog društva za debljinu. 2012. izabran za jednog od šest članova Upravnog odbora Svjetske udruge za aterosklerozu (International Atherosclerosis Society – IAS).</p> <p><b>Publikacije</b>  Objavio je 543 znanstvenih i stručnih radova, od toga je autor niza poglavlja u tridesetak knjiga i udžbenika objavljenih u inozemstvu i u nas. Urednik 26 knjiga i priručnika („Farmakoterapijski priručnik“, „Interna medicine“, itd).  Glavni autor Europskih smjernica za liječenje dislipidemija objavljenih 2011. godine. Koautor Europskih smjernica za prevenciju kardiovaskularnih bolesti izdanih 2007. te najnovijih izdanih 2012.</p> <p><b>Osobni podaci</b>  Rođen u Zagrebu, 1953. g. Otac dvoje djece.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</b>	<p>Graham I, Atar D, Borch-Johnsen K, Boysen G, Burell G, Cifkova R, Dallongeville J, De Backer G, Ebrahim S, Gjelsvik B, Herrmann-Lingen C, Hoes A, Humphries S, Knapton M, Perk J, Priori SG, Pyörälä K, Reiner Ž, Ruilope L, Sans-Menendez S, Scholte Op Reimer W, Weissberg P, Wood D, Yarnell J, Zamorano JL. European guidelines on cardiovascular disease prevention in clinical practice: executive summary. Eur Heart J 2007; 28:2375-2414.</p> <p>Reiner Ž, Tedeschi-Reiner E. Hiperlipidemije kao čimbenik rizika u starijoj životnoj dobi. U: Prevencija</p>

	<p>ateroskleroze – starija životna dob (Ur. Ž. Reiner), HAZU, Zagreb, 2007., str. 37-50.</p> <p>Reiner Ž. Ateroskleroza – najvažniji razlog smrtnosti u Hrvatskoj. U: Liječnici u trećoj dobi – Druga knjiga (ur. Kremzir D.), Hrvatsko društvo umirovljenih liječnika HLZ, Zagreb 2008., str. 19-25.</p> <p>Reiner Z. Statins in heart failure – a failure? <i>Nutr Metab Cardiovasc Dis</i> 2008; 18:397-401.</p> <p>Force for Diagnosis and Treatment of Pulmonary Hypertension of European Society of Cardiology (ESC); European Respiratory Society (ERS); International Society of Heart and Lung Transplantation (ISHLT), Galie N, Hoeper MM, Humbert M, Torbicki A, Vachiery JL, Barbera JA, Beghetti M, Corris P, Gaine S, Gibbs JS, Gomez-Sanchez MA, Jondeau G, Klepetko W, Opitz C, Peacock A, Rubin L, Zellweger M, Simonneau G. Guidelines for the diagnosis and treatment of pulmonary hypertension. <i>Eur Respir J</i>. 2009;34(6):1219-63.</p> <p>Kotseva K, Wood D, De Backer G, De Bacquer D, Pyörälä K, Keil U; EUROASPIRE Study Group EUROASPIRE III: a survey on the lifestyle, risk factors and use of cardioprotective drug therapies in coronary patients from 22 European countries. <i>Eur J Cardiovasc Prev Rehabil</i> 2009;16:121-37.</p> <p>Reiner Ž. How to improve cardiovascular diseases prevention in Europe? <i>Nutr Metab Cardiovasc Dis</i> 2009; 19:451-454.</p> <p>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;213:598:603.</p> <p>Reiner Ž, Catapano AL, De Backer G, Graham I, Taskinen MR, Wiklund O, Agewall S, Alegria E, Chapman MJ, Durrington P, Erdine S, Halcox J, Hobbs R, Kjekshus J, Filardi PP, Riccardi G, Storey RF, Wood D; ESC/EAS Guidelines for the management of dyslipidaemias: The Task Force for the management of dyslipidaemias of the European Society of Cardiology (ESC) and the European Atherosclerosis Society (EAS). <i>Eur Heart J</i> 2011; 32:S1-S44.</p> <p>Perk J, De Backer G, Gohlke H, Graham I, Reiner Z, Verschuren WM, Albus C, Benlian P, Boysen G, Cifkova R, Deaton C, Ebrahim S, Fisher M, Germano G, Hobbs R, Hoes A, Karadeniz S, Mezzani A, Prescott E, Ryden L, European Guidelines on cardiovascular disease prevention in clinical practice (version 2012). <i>Atherosclerosis</i>. 2012;223(1):1-68.</p> <p>Reiner Ž, Sonicki Z, Tedeschi-Reiner E. The perception and knowledge of cardiovascular risk factors among medical students. <i>Croat Med J</i>. 2012; 15;53(3):278-84.</p> <p>Vanhees L, Geladas N, Hansen D, Kouidi E, Niebauer J, Reiner Ž, Cornelissen V, Adamopoulos S, Prescott E, Börjesson M; on behalf of the writing group. Importance of characteristics and modalities of physical activity and exercise in the management of cardiovascular health in individuals with cardiovascular risk factors: recommendations from the EACPR (Part II). <i>Eur J Prev Cardiol</i>. 2012, 19:1005-1033.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	28.10.1997. (trajno)

<b>Ime</b>	Diana
<b>Prezime</b>	Muačević-Katanec
<b>Naziv ustanove</b>	KBC Zagreb
<b>E-mail adresa</b>	dmuacevi@mef.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p><b>Obrazovanje</b>  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1992.  Specijalist interne medicine 1992., subspecijalist endokrinologije i dijabetologije 2006.</p> <p><b>Radno iskustvo</b>  1982.g.-1983.g. Liječnički staž, KBC Rebro  1983.g.-1985.g. Primarna zdravstvena zaštita, DZ Samobor, DZ Centar  1985.g.-1992.g. Specijalizacija iz interne medicine, Interna klinika, KBC Rebro  1994.g.- 2001.g. liječnik specijalista, Sveučilišna klinika za dijabetes, endokrinologiju i bolesti metabolizma "Vuk Vrhovac"  2001.g.-2006.g. Voditelj Odjela za bolesti metabolizma Sveučilišne klinike "Vuk Vrhovac"  2006.g. - liječnik specijalist, uži specijalist endokrinolog-dijabetolog u Zavodu za bolesti metabolizma, Klinika za unutrašnje bolesti, KBC Zagreb, Član Katedra za internu medicinu 1984., profesor 2012.</p> <p><b>Znanstvena aktivnost</b>  Muačević D. Inhibicija kolinesteraze rendgenskim kontrastnim sredstvima: <b>magistarski rad</b>. Zagreb: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1986.  Muačević-Katanec D. Odnos razine serumskih esteraza, HDL i LDL kolesterola tijekom liječenja hipolipemicima: <b>doktorska disertacija</b>. Zagreb: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2001.</p> <p><b>Publikacije</b>  16 radova u CC indeksiranim publikacijama, 18 radova u drugim indeksnim bazama, 5 poglavlja u knjigama</p> <p><b>Osobni podaci</b>  Rođena u Zagrebu 3.11.1958.g.; majka jednog djeteta.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</b>	<p><b>Muačević-Katanec D, Poljičanin T, Bradamante V, Reiner Ž, Babić Z, Simeon-Rudolf V, Katanec D. Clinical study on the effect of simvastatin on paraoxonase activity. Arzheim-Forsch/Drug Res 2007;57(10):647-653.</b></p> <p><b>Muačević-Katanec D, Fumić K, Pećin I, Kekez T, Barić I, Krznarić Ž, Merkler M, Reiner Ž. Odrasli bolesnik sa zapuštenom klasičnom homocisteinurijom. U: Barić I, ur. Priručnik nasljedne metaboličke bolesti . Zagreb: Medicinska naklada; 2007. str. 37-42.</b>  Muačević-Katanec D. Mogućnost otkrivanja i liječenja lizosomskih bolesti nakupljanja (LSD), s težištem na oblicima Pompeove bolesti u odraslih. Medix 2008;77:87-89.</p> <p>Muačević-Katanec D, Kekez T, Fumić K, Barić I, Merkler M, Jakić-Razumović J, Krznarić Ž, Zadro R, Katanec D, Reiner Ž. Spontaneous perforation of the small intestine, a novel manifestation of classical homocystinuria in an adult with new cystathionine b-synthetase gene mutations. Coll Antropol 35 (2011) 1:181-185.</p> <p>Muačević-Katanec D, Reiner Ž. Diabetic dyslipidemia or "Diabetes Lipidus?". Expert Rev Cardiovasc Ther. 2011;9(3),341-348.</p> <p><b>Reiner Ž, Muačević-Katanec D. Impact of treating dyslipidemia on cardiovascular events. U: Mancini M, Ordovas J, Riccardi G, Rubba P, Strazzullo P, ur. Nutritional and metabolic bases of cardiovascular disease. Chichester, West Sussex, UK: Wiley-Blackwell; 2011. str. 238 – 246.</b></p> <p>Reiner Z, Muačević-Katanec D, Katanec D, Tedeschi-Reiner E. Sniženi HDL –kolesterol –važan čimbenik rizika od kardiovaskularnih bolesti. Lijec Vjesn. 2011 Mar-Apr;133(3-4):111-</p> <p>Reiner Ž, Muačević-Katanec D, Katanec D, Tedeschi-Reiner E. Je li hipertrigliceridemija čimbenik rizika od koronarne bolesti srca? Lijec Vjesn 2012;134:105–111</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	Siječanj 2012.

<b>Ime</b>	IVAN
<b>Prezime</b>	PEĆIN
<b>Naziv ustanove</b>	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet; Klinički bolnički centar Zagreb
<b>E-mail adresa</b>	ivanpecin@yahoo.com
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p><b>Obrazovanje</b>  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1997-2003.  Specijalist interne medicine 2010, Na subspecijalizaciji iz endokrinologije i dijabetologije.</p> <p><b>Radno iskustvo</b>  2005.-2010.- Specijalizacija iz interne medicine – KBC Zagreb  Od 2010. Zavod za bolesti metabolizma Klinike za unutarnje bolesti KBC Zagreb  12/2012. Asistent pri katedri za internu medicinu</p> <p><b>Znanstvena aktivnost</b>  <b>Magisterij</b>– Utjecaj <i>polimorfizma gena za angiotenzin konvertazu i N-acetil-B-Dglokozaminidaze na rane promjene stanica proksimalnog tubula u endemskoj nefropatiji</i>. Mentor: Prof.dr.sc.Bojan Jelaković. Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 2010.  <b>Doktorat u izradi</b> <i>Aldosteron u metaboličkom sindromu</i> Mentor: Akademik Željko Reiner, Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Sudjelovao u nekoliko projekata Ministarstva znanosti kao suistraživač</p> <p><b>Publikacije</b>  9 radova u CC indeksiranim publikacijama, 5 radova u drugim indeksnim bazama, 45 kongresnih sažetaka.</p> <p><b>Osobni podaci</b>  Rođen u Zagrebu, 24. svibnja 1978. g. Otac dvoje djece.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pećin I, Whittall R, Futema M, Sertić J, Reiner Z, Leigh SE, Humphries SE. Mutation detection in Croatian patients with Familial Hypercholesterolemia. <i>Ann Hum Genet.</i> 2012 Nov 6. doi: 10.1111/j.1469-1809.2012.00735.x.</li> <li>2. 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.</li> <li>3. 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. doi: 10.1159/000327528. Epub 2011 Jul 8.</li> <li>4. 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. doi: 10.1159/000260041. Epub 2009 Nov 20.</li> <li>5. Jelaković B, Kuzmanić D, Milčić D, Reiner Z, Aganović I, Basić-Jukić N, Božikov 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, Sabljar-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.</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u suradničko zvanje asistent</b>	27.11.2012.



<b>Ime</b>	Draško
<b>Prezime</b>	Pavlović
<b>Naziv ustanove</b>	KBC Sestre milosrdnice, Zagreb
<b>E-mail adresa</b>	drasko.pavlovic@kbcsm.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p><b>Obrazovanje</b>  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1975  Specijalist interne medicine 1983. , subspecijalist nefrologije 2003.  Stručno usavršavanje na klinikama u Londonu i Grazu.</p> <p><b>Radno iskustvo</b>  Opća bolnica Sveti Duh, Zagreb, 1978-2004,Zavod za nefrologiju i dijalizu KBC Sestre milosrdnice , Zagreb, 2004-2011. g, Pročelnik Zavoda za nefrologiju i dijalizu 2011-</p> <p><b>Znanstvena i stručna aktivnost</b>  <b>Magisterij</b>– <i>Alometrijske metode u radiogrametriji skeleta</i>. Mentor: Prof. dr. sc. Vasilije Nikolić, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1978.  <b>Doktorat</b> <i>Momenti inercije kao biomehanički pokazatelji stupnja osteopenije</i> . Mentor: Prof. dr.. sc. Vasilije Nikolić, Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1996  Sudjelovao u više projekata Ministarstva znanosti kao suistraživač,te u jednom međunarodnom znanstvenom projektu.  Primarijat 1995.  Viši znanstveni suradnik , 2005.  Naslovni docent Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 2008.</p> <p><b>Publikacije</b>  26 radova u CC indeksiranim publikacijama, 28 radova u drugim indesknim bazama, 2 poglavlja u knjigama, preko 150 kongresnih sažetaka.</p> <p><b>Osobni podaci</b>  Rođen u Osijeku, 1951. g. Otac dvoje djece.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Fernández-Martín JL, Carrero JJ, Benedik M, Bos WJ, Covic A, Ferreira A, Floege J, Goldsmith D, Gorriz JL, Ketteler M, Kramar R, Locatelli F, London G, Martin PY, Memmos D, Nagy J, Naves-Díaz M, Pavlovic D, Rodriguez-García M, Rutkowski B, Teplan V, Tielemans C, Verbeelen D, Wüthrich RP, Martínez-Cambor P, Cabezas-Rodríguez I, Sánchez-Alvarez JE, Cannata-Andia JB. COSMOS: the dialysis scenario of CKD-MBD in Europe. <i>Nephrol Dial Transplant</i>. 2012 Nov 19. [Epub ahead of print]</li> <li>2. Baršić N, Čala K, Pavlović D. Brown tumor--a rare manifestation of renal osteodystrophy and severe secondary hyperparathyroidism: case report. <i>Acta Clin Croat</i>. 2010 Sep;49(3):299-304.</li> <li>3. Orlić L, Crnčević Z, Pavlović D, Zaputović L. Bone mineral densitometry in patients on hemodialysis: difference between genders and what to measure. <i>Ren Fail</i>. 2010 Jan;32(3):300-8. doi: 10.3109/08860221003611661.</li> <li>4. Pavlović D, Orlić L, Tomić-Brzac H, Pavlović N, Petric V. Neck swelling secondary to severe hyperplasia of autotransplanted parathyroid tissue following parathyroidectomy. <i>Ann Saudi Med</i>. 2008 Nov-Dec;28(6):476-7</li> <li>5. Cannata-Andia JB, Fernández-Martín JL, Zoccali C, London GM, Locatelli F, Ketteler M, Ferreira A, Covic A, Floege J, Górriz JL, Rutkowski B, Memmos DE, Verbeelen D, Tielemans C, Teplan V, Bos WJ, Nagy J, Kramar R, Goldsmith DJ, Martin PY, Wüthrich RP, Pavlovic D, Benedik M. Current management of secondary hyperparathyroidism: a multicenter observational study (COSMOS). <i>J Nephrol</i>. 2008 May-Jun;21(3):290-8</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	2008. godine

<b>Ime</b>	Dražen
<b>Prezime</b>	Huić
<b>Naziv ustanove</b>	Klinički zavodu za nuklearnu medicinu i zaštitu od zračenja, KBC Zagreb
<b>E-mail adresa</b>	dhuic@kbc-zagreb.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	-----
<b>Životopis</b>	<p><b>Obrazovanje</b>  Na Medicinskom fakultetu u Zagrebu diplomirao 1989.  Postdiplomski studij iz onkologije 1989.-1990.  Štažirao na KBC "Rebro" 1989.-1990.  Položio specijalistički ispit iz nuklearne medicine 1995.</p> <p><b>Radno iskustvo:</b>  Od 1991. Radi u Kliničkom zavodu za nuklearnu medicinu i zaštitu od zračenja, KBC Zagreb</p> <p><b>Znanstvena aktivnost</b>  <b>Magisterij</b>– 1996. "Mjerenje retencije I-131 s ciljem optimalizacije radioablaacijske doze".  <b>Doktorat - 1998.</b> " <b>Scintigrafija hematopoetskog dijela koštane srži pomoću antigranulocitnih monoklonskih protutijala</b>".</p> <p><b>Projekti</b> - voditelj - IAEA projekt „Clinical Application of Sentinel Lymph Node Scintigraphy in Head and Neck Cancer”  Glavni istraživač na projektu Ministarstva znanosti "Uloga pozitronske emisijske tomografije (PET) u bolesnika sa zloćudnim tumorima". Broj projekta je 2062, započeta je u siječnju 2007</p> <p><b>Publikacije</b>  15 radova u CC indeksiranim publikacijama, 14 radova u drugim indeksiranim bazama, 1 knjiga, 10 poglavlja u knjigama, 40 kongresnih sažetaka objavljenih u CC indeksiranim časopisima.</p> <p><b>Osobni podaci</b>  Rođen u Zagrebu. Oženjen, otac jednog djeteta.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Huić D., Mutvar A., Radman I., Grošev D., Labar B., Žuvić M., Dodig D., Aurer I., Nemet D., The value of F-18FDG triple-had coincidence PET in the posttreatment evaluation of patients with lymphoma Clin Nucl.Med. 2006; 31:275-277.</li> <li>Hrstić I, Huić D, Bilušić M, Vucelić B. Autoimmune disorders during interferon therapy in a patient with chronic hepatitis C infection: how many of them can be observed in a single patient? J Clin Gastroenterol. 2006; 40:367-8.</li> <li>Aurer I, Dominis M, Štern-Padovan R, Huić D, Šantek F. Dijagnostika i liječenje limfoma – hrvatski konsenzus. Liječ Vjesn 2007; 129:111-117.</li> <li>Prgomet D, Huić D, Mutvar A, Rakušić Z, Bilić M, Katić V. Sentinelna limfadenektomija kod planocelularnih carcinoma larinksa i hipofarinksa. Liječ Vjesn 2008; 130:58-61.</li> <li>Grošev D, Lončarić S, Huić D, Dodig D. Geometric models in dosimetry of thyroid remnant mass. Nuklearmedicin 2008;47, 120-126.</li> <li>Huić D, Mutvar A, Kinda-Bašić S, Aurer I, Ciglar M, Grošev D, Radman I, Labar B, Dodig D. Negative predictive value of F-18-FDG coincidence PET in patients with Hodgkin's disease and a residual mass after therapy: a retrospective diagnostic test study. Radiol Oncol 2009; 43: 258-263.</li> <li>Huić D. Medical imaging in Croatia – Nuclear Medicine. Imaging Management 2009; 9: 42-44.</li> <li>Dobrenić M, Huić D, Žuvić M, Grošev D, Petrović R, Samardžić T. Usefulness of low iodine diet in managing patients with differentiated thyroid cancer – initial results. Radiol Oncol 2011; 45: 189-195.</li> <li>Prigent A, Huić D, Costa DC. Syllabus for Postgraduate Specialization in Nuclear Medicine-2011/2012 Update: nuclear medicine training in the European Union. Eur J Nucl Med Mol Imaging 2012;39:739-43</li> <li>Zekan J, Mutvar A, Huić D, Petrovic D, Karelavic D, Mitrovic L. Reliability of sentinel node assay in vulvar cancer: The first Croatian validation trial. Gynecol Oncol 2012;126:99-102.</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	U znanstveno-nastavno zvanje izvanrednog profesora, u kumulativnom radnom odnosu, na Medicinskom fakultetu u Zagrebu izabran je na sjednici Fakultetskog vijeća 28. ožujka 2012., a potvrđen je od strane Sveučilišta u Zagrebu 23. travnja 2012.

<b>Ime</b>	<b>Sanja</b>
<b>Prezime</b>	<b>Kusačić Kuna</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet
<b>E-mail adresa</b>	sanja.kusacickuna@gmail.com
<b>Životopis</b>	<p><b>Obrazovanje</b>  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1989  Specijalist nuklearne medicine, 1995  Poslijediplomski studij: Ultrazvuk u kliničkoj medicini-smjer gastroenterologija i hepatologija</p> <p><b>Radno iskustvo</b>  Klinički zavod za nuklearnu medicinu i zaštitu od zračenja, KBC Zagreb, 1991  Pročelnica Kliničkog odjela (Specijalističkog zavoda za primjenu radionuklida), 2012</p> <p><b>Znanstvena aktivnost</b>  <b>MAGISTERIJ</b> - Ultrazvučno razlikovanje benigne i maligne limfadenopatije vrata u bolesnika s karcinomom štitnjače. Zagreb: Medicinski fakultet, 2002.  <b>DISERTACIJA</b> - Usporedba različitih doza joda-131 u ablaciji ostatnog tkiva štitnjače zbog papilarnog karcinoma, te uloga rekombinantnog humanog tireotropina (rhTSH) kod ablacije. Zagreb: Medicinski fakultet, 2010.</p> <p>Od 1991.godine sudjelovala u istraživačkom radu na nekoliko znanstvenih projekata. Trenutno sudjeluje na dva znanstvena projekta:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Prognostički pokazatelji biološkog ponašanja karcinoma štitnjače (voditelj prim.dr. sc. Z. Bence-Žigman)</li> <li>Uloga pozitronske emisijske tomografije (PET) u bolesnika sa zloćudnim tumorima (voditelj prof.dr.sc. Dražen Huić)</li> </ol> <p><b>Publikacije</b>  7 radova u CC indeksiranim publikacijama, 2 rada u drugim indeksiranim bazama, 2 poglavlja u knjigama, 90 kongresnih sažetaka.</p> <p><b>Osobni podaci</b>  Rođena u Splitu 08.11.1964. g. majka dvoje djece.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>Kusačić Kuna S</b>, Samardžić T, Tešić V, Medvedec M, Kuna K, Bračić I, Despot M, Dodig D. Thyroid remnant ablation in patients with papillary cancer: a comparison of low, moderate and high activities of radioiodine. Nucl Med Commun 2009; 30 (4): 263-269.</li> <li><b>Kusačić Kuna S</b>, Bračić I, Tešić V, Kuna K, Horvatić Herceg G, Dodig D. Ultrasonographic differentiation of benign from malignant neck lymphadenopathy in thyroid cancer. J Ultrasound Med 2006; 25: 1531-1537.</li> <li>Stipčević T, <b>Kusačić Kuna S</b>, Deželjin M, Dodig D, Koršić M, Pivac N, Muck-Šeler D. Platelet serotonin concentration and monoamine oxidase activity in hypothyroid patients. Hormone Research 2009; 71 (4): 207-212.</li> <li>Herceg D, <b>Kusačić Kuna S</b>, Dotlić S, Petrović R, Bračić I, Horvatić Herceg G, Pleština S. F-18 FDG evaluation of rapidly growing extraocular sebaceous carcinoma. Clinical Nuclear Medicine 2009; 34(11):798-801.</li> <li>Horvatić Herceg G, Bračić I, Koršić M, Herceg D, Petrović R, <b>Kusačić Kuna S</b>, Dodig D. "Sand-storm" image: bone scintigraphy in pulmonary alveolar microlithiasis. Eur J of Nucl Med Imaging 2009; 36(8): 1353.</li> <li>Tešić V, Kolarić B, Znaor A, <b>Kusačić Kuna S</b>, Brkljačić B. Mammographic Density and Estimation of Breast Cancer Risk in Intermediate Risk Population - TBJ-00457-2011, The Breast Journal- <b>accepted for publication</b></li> <li>Vukasović A, <b>Kusačić Kuna S</b>, Trutin Ostović K, Prgomet D, Banek T. Diffuse Sclerosing Variant of Thyroid Carcinoma Presenting as Hashimoto Thyroiditis: a Case Report. Coll Antropol 2012; 36 (Suppl 2): - <b>accepted for publication</b></li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	30.10.2012, znanstveno zvanje znanstveni suradnik

<b>Ime</b>	Darko
<b>Prezime</b>	Grošev
<b>Naziv ustanove</b>	Klinički zavodu za nuklearnu medicinu i zaštitu od zračenja, KBC Zagreb
<b>E-mail adresa</b>	dgrosev@kbc-zagreb.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	-----
<b>Životopis</b>	<p><b>Obrazovanje</b>  Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1989. diplomirao, te stekao zvanje diplomiranog inženjera fizike.</li> <li>- 1996. magistrirao iz područja medicinske fizike, stekao stručni naziv magistra fizike.</li> <li>- 2011. obranio doktorsku disertaciju pod nazivom: „<i>Određivanje geometrijskih parametara ostatnog tkiva štitnjače u dozimetrijskom problemu radiojodne ablacije</i>“ te stekao akademski stupanj doktora znanosti iz znanstvenog područja prirodne znanosti, znanstveno polje fizika, znanstvena grana biofizika i biomedicina.</li> </ul> <p>Odlukom Sveučilišta u Zagrebu od 5. prosinca 2006. stekao akademski naziv: specijalist medicinske fizike.</p> <p><b>Radno iskustvo:</b> Klinički zavodu za nuklearnu medicinu i zaštitu od zračenja, KBC Zagreb; 1989. - .</p> <p><b>Znanstvena aktivnost</b>  <b>Magisterij</b>– „<i>Izračunavanje volumena štitnjače iz ultrazvučnih slika slojnih presjeka</i>“, 1996.  <b>Doktorat</b> - „<i>Određivanje geometrijskih parametara ostatnog tkiva štitnjače u dozimetrijskom problemu radiojodne ablacije</i>“, 2011.</p> <p>2009. – Voditelj znanstvenog projekta u suradnji s Međunarodnom agencijom za atomsku energiju (IAEA) u Beču, pod naslovom: "<i>Patient Specific Dosimetry Approach to Radioiodine Ablation of Thyroid Remnant Tissue</i>", u sklopu 'IAEA Coordinated Research Project (CRP)' pod naslovom: '<i>Development of Quantitative Nuclear Medicine Imaging for Patient Specific Dosimetry</i>'.</p> <p><b>Publikacije</b>  5 radova u CC indeksiranim publikacijama, 3 rada u drugim indeksnim bazama, 2 poglavlja u knjigama, 12 kongresnih sažetaka.</p> <p><b>Osobni podaci</b>  Rođen u Skopju, Makedonija. Oženjen, otac dvoje djece.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Huić D, Mutvar A, Radman I, Grosev D et al. The Value of F-18 FDG Triple-Head Coincidence PET in the Posttreatment Evaluation of Patients With Lymphoma. <i>Clinical Nuclear Medicine</i>. 31(5):275-278, 2006.</li> <li>• Grošev D, Lončarić S, Huić D et al. Geometric models in dosimetry of thyroid remnant mass. <i>Nuklearmedizin</i>; 47:120-126, 2008.</li> <li>• Eterović D, Antunović Ž, Marković V, Grošev D. Planning of <sup>131</sup>I Therapy for Graves Disease Based on the Radiation Dose to Thyroid Follicular Cells. <i>J Nucl Med</i>;49:2026-2030, 2008.</li> <li>• Dobrenić M, Huić D, Žuvić M, Grošev D. et al. Usefulness of low iodine diet in managing patients with differentiated thyroid cancer - initial results. <i>Radiol Oncol</i>; 45(3):189-95, 2011.</li> </ul>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	3. prosinca 2007. u nastavno zvanje predavača kao naslovno zvanje u području biomedicine i zdravstva, polje kliničke medicinske znanosti, grana nuklearna medicina, Zdravstveno Veleučilište, Zagreb.

<b>Ime</b>	Gordana
<b>Prezime</b>	Horvatić Herceg
<b>Naziv ustanove</b>	Klinički zavod za nuklearnu medicinu i zaštitu od zračenja, KBC Zagreb
<b>E-mail adresa</b>	gherceg@lycos.com
<b>Životopis</b>	<p><b>Obrazovanje</b>  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1988.  Specijalist nuklearne medicine 1997.  Poslijediplomski studiji:  Ultrazvuk u kliničkoj medicini, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1989-1990.  Nuklearna medicina, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1994-1995.</p> <p><b>Radno iskustvo</b>  Klinički zavod za nuklearnu medicinu KBC Zagreb od 1992.g.-</p> <p><b>Znanstvena aktivnost</b>  <b>Magisterij</b>– „Promjene u ehografskoj strukturi i funkcionalnom statusu štitnjače pri smanjenom i povišenom unosu joda u ljudski organizam“. Mentor: Doc. dr. sc.Franjo Škreb, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1996.  <b>Doktorat</b> „Kliničko značenje urokinaznog aktivatora plazminogena i njegovog inhibitora PAI-1 u bolesnika s diferenciranim karcinomom štitnjače“. Mentor: dr.sc.Zdenka Bence -Žigman, Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2010.</p> <p>Sudjelovala u nekoliko projekata Ministarstva znanosti:  1992.g. " Etiopatogeneza tumora i autoimunih bolesti štitnjače", znanstveni novak  1996.g. "Tumori u autoimunim bolestima štitnjače", suradnik na projektu  2002.g. "Prognostički pokazatelji biološkog ponašanja karcinoma štitnjače", istraživač na projektu  2006.g. "Uloga pozitronske emisijske tomografije (PET) u bolesnika sa zloćudnim tumorima", istraživač na projektu  2006.g. "Dijagnostika i liječenje limfoma", istraživač na projektu  2007.g. "Prognostički pokazatelji biološkog ponašanja karcinoma štitnjače", istraživač na projektu</p> <p><b>Publikacije</b>  4 rada u CC indeksiranim publikacijama, jedan rad u časopisu indeksiranom u Excerpta medica, 1 poglavlje u knjizi, 23 kongresna sažetka u CC indeksiranim publikacijama, 20 kongresnih sažetaka koji se objavljuju u časopisima indeksiranim u Excerpta medica, te još 30 kongresnih sažetaka, broj nezavisnih citata prema SCI: 56</p> <p><b>Osobni podaci</b>  Rođena u Zagrebu, 1961.g. Majka dvoje djece.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>8. Horvatić Herceg G, Herceg D, Kralik M, Bence-Žigman Z, Tomić-Brzac H, Kulić A. Urokinase-type plasminogen activator and its inhibitor in thyroid neoplasms: a citosol study. Wiener Klinische Wochenschrift 2006; 19-20: 601-609</li> <li>9. Kusačić Kuna S, Bračić I, Tešić V, Kuna K, Horvatić Herceg G, Dodig D. Ultrasonographic differentiation of benign from malignant neck lymphadenopathy in thyroid cancer. J Ultrasound Med 2006; 25: 1531-1537</li> <li>10. Horvatić Herceg G, Bračić I, Koršić M, Herceg D, Petrović R, Kusačić Kuna S, Dodig D. "Sand-storm" imaging: bone scintigraphy in pulmonary alveolar microlithiasis. Eur J of Nucl Med Imaging 2009 ; 36(8): 1353</li> <li>11. Herceg D, Kusačić-Kuna S, Dotlić S, Petrović R, Bračić I, Horvatić Herceg G, Pleština S. F-18 FDG PET evaluation of a rapidly growing extraocular sebaceous carcinoma. Clin Nucl Med 2009; 34(11): 798-801</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	Znanstveno zvanje znanstveni suradnik , Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 30.10.2012.

<b>Ime</b>	Miroslav
<b>Prezime</b>	Dumić
<b>Naziv ustanove</b>	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
<b>E-mail adresa</b>	drdumic@gmail.com
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p><b>ŠKOLOVANJE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Medicinski fakultetu, Sveučilišta u Zagrebu 1965. - 1970. godine</li> <li>• Specijalizacija iz pedijatrije, KBC Zagreb 1974. – 1978. godine</li> <li>• Obrana doktorata na Medicinskom fakultetu, Sveučilišta u Zagrebu 1979. godine</li> </ul> <p><b>ZAPOSLENJE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Od 1978. godine zaposlen na Zavodu za endokrinologiju i dijabetes, Klinike za pedijatriju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i Referentnog centra MZSS RH za pedijatrijsku endokrinologiju i dijabetes</li> <li>• Od 1986. - 1987. godine v.d. Predstojnika Klinike za pedijatriju Medicinskog fakulteta</li> <li>• Od 1980. - 2011. godine voditelj Zavodu za endokrinologiju i dijabetes, Klinike za pedijatriju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i Referentnog centra MZSS RH za pedijatrijsku endokrinologiju i dijabetes</li> </ul> <p><b>FAKULTET</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1981. godine izabran za asistenta na Katedri za pedijatriju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</li> <li>• 1986. godine izabran za redovitog profesora na Katedri za pedijatriju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</li> <li>• 1986. godine izabran za znanstvenog savjetnika</li> <li>• 1997. godine izabran za redovitog profesora u trajnom zvanju</li> <li>• Od 01.10.2011. godine u statusu umirovljenig profesora pedijatrije u trajnom zvanju</li> <li>• U periodu od 1981. godine do odlaska u mirovinu četiri mandata bio je pročelnik Katedre za pedijatriju Medicinskog fakulteta u Sveučilišta u Zagrebu, zadnji mandat je završio 2009. godine</li> </ul> <p><b>PROJEKTI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Od 1980. godine voditelj je većeg broja znanstvenih projekata iz područja endokrinologije financiranih od Ministarstva znanosti RH</li> <li>• Do odlaska u mirovinu voditelj projekta «Nasljedne endokrine bolesti u djece», na kojem sada aktivno radi kao istraživač suradnik</li> <li>• Bio je voditelj većeg broja projekata čije financiranje od strane Ministarstva zdravstva RH i Gradskog ureda za zdravstvo i branitelje omogućavalo edukaciju djece dijabetičara i njihovih roditelja u radionicama, ljetnim i zimskim kampovima za djecu dijabetičare</li> <li>• Trenutno voditelj projekta „Pomoć djeci i adolescentima sa šećernom bolesti“ financiranog od Gradskog ureda za zdravstvo</li> <li>• Trenutno voditelj projekta „Upoznajmo prosvjetne djelatnike sa šećernom bolesti“ koji se provodi u suradnji s Agencijom za obrazovanje</li> </ul> <p><b>INOZEMNI PROJEKTI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Voditelj dva američko–hrvatska znanstvena projekta iz područja endokrinologije i genetike financiranih od strane National Institutes of Health (NIH) Bethesda MA, USA: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Fogarty USA-Croatian Technology program: “Prenatal diagnosis/treatment of CAH” (broj: FIC 029) od 1995. Do 1998. godine</li> <li>○ FIRCA (Fogarty International Research Collaboration Award) „Androgen metabolism in Childhood“ (broj: 1 RO 3 TW00978-01) od 1999. Do 2002. godine</li> </ul> </li> </ul> <p><b>PUBLICISTIKA (popis publikacija u prilogu)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Publicirao više stotina stručnih i znanstvenih radova</li> <li>• Više desetaka monografija i poglavlja u udžbenicima iz pedijatrije, interne medicine, patofiziologije, endokrinologije i diabetologije</li> <li>• Preko 50 znanstvenih radova tiskano je u najprestižnijim svjetskim časopisima indeksiranim u CC-u</li> <li>• Preko 650 nezavisnih citata u SCI</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• h indeks znanstvenika = 14</li> <li>• Napisao udbenik „Šećerna bolest u djece“ i „Priručnik za nastavnike djece sa šećernom bolesti“ koji su doživjeli četiri izdanja i koriste se za edukaciju edukatora za dijabetes, roditelja djece dijabetičara i nastavnika u školama.</li> </ul>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</b>	<p>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.</p> <p>Dumić M, Barišić N, Rojnić-Putarek N, Kušec V, Stanimirović A, Koehler K, Huebner A. Two siblings with triple A syndrome and novel mutation presenting as hereditary polyneuropathy. Eur J Pediatr. 2011 Mar;170(3):393-6. Epub 2010 Oct 8.</p> <p>Dumancic J, Kaic Z, Varga ML, Lauc T, Dumic M, Milosevic SA, Brkic H. Characteristics of the craniofacial complex in Turner syndrome. Archives of oral biology. 2010; 55 ; 81-88</p> <p>Dumic M, New MI, Lin-Su K, McElreavey K, Leibel NI, Ciglar S, Nimkarn S, Vinci G, Wilson J, Lasan R. Report of Fertility in a Woman with a Predominantly 46, XY Karyotype in a Family with Multiple Disorders of Sexual Development. The Journal of clinical endocrinology and metabolism. 2008;93; 182-189</p> <p>Dumić M, Janjanin N, Markov-Glavas D, Prgomet D, Putarek NR. Sialolithiasis with concurrent sialadenitis in an 18-year-old boy with triple A syndrome. Journal of otolaryngology.2007: 36; E98-E99</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	Professor emeritus 2012

<b>Ime</b>	Jasenska
<b>Prezime</b>	Ille
<b>Naziv ustanove</b>	Klinički bolnički centar Zagreb, Klinika za pedijatriju, Zavod za endokrinologiju i dijabetes
<b>E-mail adresa</b>	jasenska.ille@gmail.com
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p><b>Obrazovanje</b>  2007. god - subspecijalizacija iz pedijatrijske endokrinologije dijabetesa i bolesti metabolizma  1982 – specijalizacija iz pedijatrije  1973 – Medicinski fakultet „Sveučilišta u Zagrebu</p> <p><b>Radno iskustvo</b>  Od 2007 – KBC Zagreb, Klinika za pedijatriju – subspecijalista endokrinolog  Od svibnja 1983. - KBC Zagreb, Klinika za pedijatriju - odjelna liječnica Zavoda za endokrinologiju i dijabetes  Od srpnja 1982. godine - KBC Zagreb, Klinika za pedijatriju – specijalist pedijatar.  1975- 1976. godine - Dom zdravlja Novi Zagreb - liječnik opće medicine  1973-1974 - Opća bolnica “ Dr. Josip Kajfeš” u Zagrebu - liječnički staž</p> <p><b>Znanstvena aktivnost</b>  <b>Magisterij</b>– 1988. g obranjen magistarski rad pod nazivom: “Prenatalna dijagnostika kongenitalne adrenalne hiperplazije zbog manjka enzima 21- hidroksilaze”</p> <p><b>Publikacije</b>  Koautor sam 48 radova, od koji je 11 citirano u Current contentu, 12 u Index Medicusu, 3 u Excerpta Medica i  Koautor sam u 20 kongresnih priopćenja , od kojih je 11 objavljeno u časopisima citiranim u CC.  Ukupno imam 42 citata.</p> <p><b>Ostalo:</b>  1988. godine obranila sam magistarski rad pod naslovom “Prenatalna dijagnostika kongenitalne adrenalne hiperplazije zbog manjka enzima 21- hidroksilaze”.  1998. stekla sam naziv primarijus.  Od 2007. godine sam subspecijalista dječje endokrinologije, dijabetesa i bolesti metabolizma</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ille, Jasenska; Rojnić Putarek, Natasa; Radica, Ana; Hattersley, Andrew; Ellard, Sian; Dumić, Miroslav. Male doze sulfonilureje kao uspješna zamjena za inzulin u liječenju neonatalnog dijabetesa uzrokovanog aktivirajućom mutacijom Kir6.2. // Liječnički vjesnik 132 (2010) , 3-4; 90-93</li> <li>• Dumić, Miroslav; Rojnić Putarek, Nataša; Škrablin-Kučić, Snježana; Matić, Toni; Ille, Jasenska; Radica, Ana. Marden Walkerov sindrom – prikaz bolesnice. // Liječnički Vjesnik. 131 (2009) , 7-8; 203-206</li> <li>• Ille, Jasenska. Prenatalna dijagnostika kongenitalne adrenalne hiperplazije zbog manjka 21- hidroksilaze // Paediatrica Croatica (2010); 44-48</li> <li>• Ille, Jasenska. Metaboličke promjene u pretile djece // Paediatrica Croatica (2009); 158-162</li> <li>• Ille, Jasenska. Metabolički sindrom u djece i adolescenata // Paediatrica Croatica (2008); 52-56</li> </ul>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	Nema znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje



<b>Ime</b>	Gordana
<b>Prezime</b>	Stipančić
<b>Naziv ustanove</b>	Klinika za pedijatriju, KBC Sestre milosrdnice
<b>E-mail adresa</b>	gordana.stipancic@zg.t-com.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p><b>Obrazovanje</b> Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1981., specijalist pedijatrije 1992, subspecijalist endokrinologije i dijabetologije 2007.</p> <p><b>Radno iskustvo</b> Odsjek za pedijatrijsku endokrinologiju Klinike za pedijatriju, KB Sestre milosrdnice 1992., šef Osjeka za endokrinologiju Klinike za pedijatriju, KB Sestre milosrdnice 2000., šef Odjela za respiratorne bolesti, alergologiju i endokrinologiju Klinike za pedijatriju, KB Sestre milosrdnice 2009.</p> <p><b>Znanstvena aktivnost</b> <b>Magisterij</b> – „Rast i koštani razvoj djece bolesne od šećerne bolesti ovisne o inzulinu” Mentor Prof dr sc M. Kadrnka Lovrenčić, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1998.g. <b>Doktorat</b> - „Incidencija, klinička prezentacija i regionalne razlike u tipu 1 šećerne bolesti u djece od 0 do 14 godina u Hrvatskoj: devetogodišnje praćenje”, Mentor Prof dr sc M. Kujundžić Tiljak, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2010.g.</p> <p>Sudjelovala u nekoliko projekata Ministarstva znanosti kao suistraživač, u tijeku - projekt Ministarstva znanosti, tehnologije i športa Republike Hrvatske od prosinca 2006. godine, broj 216-1080315-0293 "Genetska epidemiologija šećerne bolesti tip 1 u populaciji Hrvatske".</p> <p><b>Publikacije</b> 10 radova u CC indeksiranim publikacijama, 8 radova u drugim indeksnim bazama, 5 poglavlja u knjigama, 57 kongresnih sažetaka.</p> <p><b>Osobni podaci</b> Rođena u Zagrebu, 1957 g. Majka jednog djeteta</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pehlić M, Vrkić D, Skrabić V, Jerončić A, <b>Stipančić G</b>, Urojić AŠ, Marjanac I, Jakšić J, Kačić Z, Boraska V, Zemunik T. IL12RB2 gene is associated with the age of type 1 diabetes onset in Croatian family trios. PLoS One. 2012;7(11):e49133. doi: 10.1371/journal.pone.0049133. Epub 2012 Nov 13.</li> <li>• <b>Stipancic G</b>, La Grasta Sabolic L, Pozgaj Sepec M, Radica A, Skrabić V, Severinski S, Kujundzić Tiljak M. Regional differences in incidence and clinical presentation of type 1 diabetes in children aged under 15 years in Croatia. Croat Med J 2012;53:141-148.</li> <li>• Patterson CC, Gyürüs E, Rosenbauer J, Cinek O, Neu A, Schober E, Parslow RC, Joner G, Svensson J, Castell C, Bingley PJ, Schoenle E, Jarosz-Chobot P, Urbonaitė B, Rothe U, Krzisinik C, Ionescu-Tirgoviste C, Weets I, Kocova M, <b>Stipancic G</b>, Samardzic M, de Beaufort CE, Green A, Dahlquist GG, Soltész G. Trends in childhood type 1 diabetes incidence in Europe during 1989-2008: evidence of non-uniformity over time in rates of increase. Diabetologia 2012;55(8):2142-2147</li> <li>• <b>Stipancic G</b>, Pozgaj Sepec M, La Grasta Sabolic L, Radica A, Skrabić V, Severinski S, Kujundzić Tiljak M. Clinical characteristics at presentation of type 1 diabetes mellitus in children younger than 15 years in Croatia. J Pediatr Endocr Met 2011;24(9-10):665-670.</li> <li>• Dumic K, Krnic N, Skrabić V, <b>Stipancic G</b>, Cvijovic K, Kusec V, Stingl K. Classical congenital adrenal hyperplasia due to 21-hydroxylase deficiency in Croatia between 1995 and 2006. Horm Res 2009;72(4):247-51</li> </ul>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	Znanstveni suradnik – 15.11.2010.

<b>Ime</b>	Veselin
<b>Prezime</b>	Škrabić
<b>Naziv ustanove</b>	Sveučilište u Splitu, Medicinski fakultet
<b>E-mail adresa</b>	vskrabić@kbsplit.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p><b>Obrazovanje</b> Medicinski fakultet Sveučilišta u Ljubljani, 1980 Specijalist pedijatar 1989, subspecijalist endokrinologije i dijabetologije 2006.</p> <p><b>Radno iskustvo</b> Klinika za dječje bolesti KBC Split od 1985. Član katedre za pedijatriju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Splitu od 1994., docent od 2006., izvedni profesor od 2010.</p> <p><b>Znanstvena aktivnost</b> <b>Magisterij</b> – “Procjena plućne funkcije kod djece s dijabetesom ovisnim o inzulinu”. Mentor :prof. dr. Miroslav Dumić, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1997.</p> <p><b>Doktorat</b> - “Polimorfizam u genima receptora interleukina 1 i vitamina D kao čimbenici primljivosti za nastanak šećerne bolesti tipa 1”. Mentor : doc.dr. Tatijana Zemunik. Medicinski Fakultet Sveučilišta u Splitu, 2005.</p> <p><b>Projekti</b> - Sudjelovao u međudržavnom hrvatsko-američkom projektu: “Bolest nadbubrežnih žlijezda u djece” , broj 109063 ( grupa Istraživanje humane reprodukcije, broj 3-09), glavni istraživač prof.dr.sc. Miroslav Dumić, dugogodišnji suradnik u ulozi istraživača iz druge ustanove.</p> <p>- u državnom projektu “Genetska studija šećerne bolesti tip 1 u populaciji Dalmacije”, šifra 0216011, glavni istraživač prof.dr.sc. Tatijana Zemunik, u ulozi suradnika.</p> <p><b>Publikacije</b> 22 radova u CC indeksiranim publikacijama, 17 radova u drugim indeksnim bazama, 2 poglavlja u knjigama, 39 kongresnih sažetaka.</p> <p><b>Osobni podaci</b> Rođen u Splitu, 1956. g. Otac dvoje djece.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</b>	<p>- <b>Marinović-Čurin J, Marinović-Terzić I, Buljas-Petković Z, Zekan L, Škrabić V, Đogaš Z, Terzić J. Slower cortisol response during ACTH stimulation test in autistic children. Europ Child Adolesc Psychiatry 2008;17(1):39-43.</b></p> <p>- Boraska V, Zeggini E, Groves CJ, Rayner NW, Skrabac V, Diakite M, Rocket KA, Kwiatkowski D, McCarthy MI, Zemunik T. Family-based analysis of tumor necrosis factor and lymphotoxin-alpha tag polymorphisms with type 1 diabetes in the population of South Croatia. Hum Immunol 2009;70(3):195-9.</p> <p>- <b>Dumić K, Krnić N, Škrabić V, Stipančić G, Cvijović K, Kusec V, Stingl K. Classical congenital adrenal hyperplasia due to 21-hydroxylase deficiency in Croatia between 1995 and 2005. Hormone Research 2009; 72: 247-51.</b></p> <p>- Karlica D, Galetović D, Ivanisević M, Skrabac V, Znaor L, Jurisić D. Visual evoked potential can be used to detect a prediabetic form of diabetic retinopathy in patients with diabetes mellitus type I. Coll Antropol 2010; 34:525-9.</p> <p>- Stipančić G, Pozgaj Sepec M, Grasta Sabolic L, Radica A, Skrabac V, Severinski S, Kujundzic Tiljak M. Clinical characteristics at presentation of type 1 diabetes mellitus in children younger than 15 years in Croatia. J Pediatr Endocr Met 2011;24 :665–670.</p> <p>- Škrabić V, Vlastelica Ž, Vučinović Z. Pseudocyesis as a cause of abdomen enlargement in a female adolescent. Cent Eur J Med 2011; 720-722.</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	10.06.2010.

<b>Ime</b>	Vesna
<b>Prezime</b>	Kušec
<b>Naziv ustanove</b>	KBC ZAGREB
<b>E-mail adresa</b>	vkusec@kbc-zagreb.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p><b>Obrazovanje</b> Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1982</p> <p><b>Radno iskustvo</b> 1990. liječnik u Kliničkom zavodu za laboratorijsku dijagnostiku, KBC Zagreb, od 1994. voditelj Laboratorija za biokemiju vitamina, od 2011. pročelnica Kliničke jedinice za biokemiju vitamina i koštanih biljega 1984-1990 liječnik, znanstveni suradnik u Institut za medicinska istraživanja i medicinu rada</p> <p><b>Znanstvena aktivnost</b> 1984 magistarski rad PMF Zagreb 1988 doktorska disertacija, Medicinski fakultet Zagreb 2002-2007 voditelj znanstvenoistraživačkog projekta "Osteoprotegerin u postmenopauzi i osteoporozu – kliničko značenje", 0214200 Ministarstva znanosti i tehnologije RH 2007 voditelj znanstvenoistraživačkog projekta "Zajednička molekularna osnova etiopatogeneza koštanih poremećaja u ljudi", 214-1080229-0163200 Ministarstva znanosti i tehnologije RH u okviru programa "Molekularne interakcije tjelesnih sustava"</p> <p><b>Publikacije</b> 32 CC, 15 Medline, 2 SCI, 8 EMBASE navoda;</p> <p><b>Osobni podaci</b> rođena u Zagrebu, 1958.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</b>	<p>Smalcelj R, Kusec V. Impaired regulation of calcium excretion in kidney transplant recipients. Wien Klin Wochenschr. 2011 Jun;123(11-12):334-9.</p> <p>Pečina-Slaus N, Martić TN, Kokotović T, Kusec V, Tomas D, Hrašćan R. AXIN-1 protein expression and localization in glioblastoma. Coll Antropol. 2011 Jan;35 Suppl 1:101-6.</p> <p>Dumić M, Barišić N, Rojnić-Putarek N, Kušec V, Stanimirović A, Koehler K, Huebner A. Two siblings with triple A syndrome and novel mutation presenting as hereditary polyneuropathy. Eur J Pediatr. 2011 Mar;170(3):393-6.</p> <p>Dumić M, Barišić N, Kusec V, Stingl K, Skegro M, Stanimirović 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</p> <p>Belić M, Kušec V, Svetina A, Grizelj J, Robić M, Vrbanac Z, Benić M, Turk R. The influence of sex on biochemical markers of bone turnover in dogs. Res Vet Sci. 2012</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	2010 izbor u znanstveno-nastavno zvanje naslovnog izvanrednog profesora na Medicinskom fakultetu u Zagrebu

<b>Ime</b>	Anita
<b>Prezime</b>	Špehar Uroić
<b>Naziv ustanove</b>	Klinički bolnički centar Zagreb, Klinika za pedijatriju, Zavod za endokrinologiju i dijabetes
<b>E-mail adresa</b>	anspehar@gmail.com
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p><b>Obrazovanje</b>  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2001. g.  Specijalizacija iz pedijatrije 2009. g.</p> <p><b>Radno iskustvo</b>  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, znanstveni novak (Zavod za endokrinologiju i dijabetes Klinike za pedijatriju, mentor: prof. M Dumić ) 2001-20012. g  Klinika za pedijatriju, Zavod za hematologiju i onkologiju 2009-2011.  Klinika za pedijatriju, Zavod za endokrinologiju od 2011. g.</p> <p><b>Znanstvena aktivnost</b>  <i>U siječnju 2012. obranila temu doktorske disertacije "Uloga receptora za krajnje produkte glikacije i njegovih liganada s100A12 I HMBG1 u razvoju šećerne bolesti tipa 1 u djece i mladih odraslih te u pojavi nefropatije i autoimunog tiroiditisa u tih bolesnika", mentori: prof. Dr.sc. M. Dumić i prof.dr.sc. Danka Grčević</i></p> <p><b>Publikacije</b>  Pet radova u CC indeksiranim publikacijama, sedam radova u drugim indeksnim bazama,tri poglavlja u knjigama, devet kongresnih sažetaka objavljenih u suplementima časopisa indeksiranih u CC-u.</p> <p><b>Osobni podaci</b>  Rođena 1976. godine u Zagrebu. Udana, majka dvoje djece.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pehlić M, Vrkić D, Skrabić V, Jerončić A, Stipančić G, Špehar Uroić A, Marjanac I, Jakšić J, Kacić Z, Boraska V, Zemunik T. IL12RB2 Gene Is Associated with the Age of Type 1 Diabetes Onset in Croatian Family Trios. PLoS One. 2012;7(11):e49133</li> <li>• Boraska V, Torlak V, Skrabić V, Kacić Z, Jakšić J, Stipančić G, Špehar Uroić A, Markotić A, Zemunik T. Glycosyltransferase B4GALNT1 and type 1 diabetes in Croatian population: clinical investigation. Clin Biochem 2009, 42(9):819-22.</li> <li>• Janjanin N, Dumić M.; Škrabić V, Kušec V; Grubić Z, Špehar Uroić A. Five patients with congenital adrenal hyperplasia due to 21-hydroxylase deficiency (one with associated neuroblastoma) discovered in three generations of one family. Hormone research 2007, 67(3):111-116</li> </ul> <p>POGLAVLJA U KNJIGAMA:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dumić M, Špehar Uroić A. Skrb djece sa šećernom bolešću // Dijabetes u žena / Đelmiš J, Ivanišević M, Metelko Ž i sur. (ur.) Zagreb: Medicinska naklada, 2009. Str. 99-127.</li> <li>• Dumić M, Špehar Uroić A. Šećerna bolest u adolescenata // Dijabetes u žena / Đelmiš J, Ivanišević M, Metelko Ž i sur. (ur.) Zagreb: Medicinska naklada, 2009. Str. 128-152</li> <li>• Dumić M, Špehar Uroić A. Djeca majki s dijabetesom // Dijabetes u žena / Đelmiš J, Ivanišević M, Metelko Ž i sur. (ur.) Zagreb: Medicinska naklada, 2009. Str. 390-404.</li> </ul>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	Nema znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje

<b>Ime</b>	Nevena
<b>Prezime</b>	Krnić (Janjanin)
<b>Naziv ustanove</b>	Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb
<b>E-mail adresa</b>	nevena@krnich.com
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p><b>Obrazovanje</b>  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2000.  Specijalist pedijatrije 2009.</p> <p><b>Radno iskustvo</b>  Zavod za endokrinologiju Klinike za pedijatriju 2012.-  Zavod za hematologiju i onkologiju Klinike za pedijatriju 2010-2012.  Znanstveni novak, Katedra za pedijatriju, Medicinski fakultet u Zagrebu, 2001-2004.</p> <p><b>Znanstvena aktivnost</b>  2010. obranila temu doktorske disertacije „Kliničke, biokemijske i molekularne karakteristike bolesnika s neklasičnom kongenitalnom adrenalnom hiperplazijom zbog manjka 21-hidroksilaze“ (u tijeku je izrada disertacije)</p> <p><b>Publikacije</b>  6 radova u CC indeksiranim publikacijama, 6 radova u drugim indeksnim bazama, 5 sažetaka u CC indeksiranim publikacijama.</p> <p><b>Osobni podaci</b>  Rođena u Ogulinu, 1976. g. Majka dvoje djece.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Janjanin N</b>, Dumic M, Skrabic V, Kusec V, Grubic Z, Spehar Uroic A. Five patients with congenital adrenal hyperplasia due to 21-hydroxylase deficiency (one with associated neuroblastoma) discovered in three generations of one family. <i>Horm Res.</i> 2007;67(3):111-6.</li> <li>2. Dumic M, <b>Janjanin N</b>, Markov-Glavas D, Prgomet D, Putarek Rojnic N. Sialolithiasis with concurrent sialadenitis in an 18-year-old boy with triple A syndrome. <i>J Otolaryngol</i> 2007;36(6):E98-9</li> <li>3. Dumic M, Radman I, <b>Krnic N</b>, Nola M, Kusec R, Begovic D, Labar B, Rados M. Successful treatment of diffuse large B-cell non-hodgkin lymphoma with modified CHOP (cyclophosphamide/doxorubicin/vincristine/prednisone) chemotherapy and rituximab in a patient with Nijmegen syndrome. <i>Clin Lymphoma Myeloma</i> 2007;7(9):590-3</li> <li>4. <b>Krnic N</b>, Dumic K, Rados M, Putarek NR, Stanimirovic A. Duplication of the pituitary gland. <i>Lijec Vjesn</i> 2009; 131(5-6):130-2.</li> <li>5. Dumic K, <b>Krnic N</b>, Skrabic V, Stipancic G, Cvijovic K, Kusec V, Stingl K. Classical congenital adrenal hyperplasia due to 21-hydroxylase deficiency in Croatia between 1995 and 2006. <i>Horm Res</i> 2009;72(5):310-4.</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	Docent 2018.

<b>Ime</b>	Marina
<b>Prezime</b>	Grubić
<b>Naziv ustanove</b>	Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb
<b>E-mail adresa</b>	marinagrubic@inet.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Diplomirala sam psihologiju kao jednopredmetni studij na Odsjeku za psihologiju Filozofskog fakulteta u Zagrebu 1985. godine. Obranom magistarske radnje pod naslovom "Psihološki aspekti recidivnih bolova u trbuhu djece školske dobi" na Medicinskom fakultetu u Sveučilišta u Zagrebu 1993. godine stekla sam naslov magistra medicinskih znanosti. Obranom doktorske disertacije pod naslovom "Utjecaj ranog izlaganja androgenima na ponašanje povezano sa spolom u bolesnika s kongenitalnom adrenalnom hiperplazijom" na Medicinskom fakultetu stekla sam 2010. godine naziv doktora znanosti iz područja biomedicine i zdravstva.</p> <p>Od 1986. godine stalno sam zaposlena na Klinici za pedijatriju KBC Zagreb na poslovima kliničkog psihologa.</p> <p>Suradnik sam u nastavi na Odsjecima za psihologiju Filozofskog fakulteta u Zagrebu i Hrvatskih studija, sudjelujem u dodiplomskoj i poslijediplomskoj nastavi Medicinskog fakulteta u Zagrebu.</p> <p>Autor sam nekoliko izvornih znanstvenih radova u CC časopisima, više znanstvenih i stručnih radova u drugim časopisima, kongresnih priopćenja i sažetaka u zbornicima radova te nekoliko poglavlja u dva udžbenika.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</b>	<p>Grubić, Marina. Psihosocijalno funkcioniranje bolesnica s kongenitalnom adrenalnom hiperplazijom // <i>Paediatrica Croatia</i> / Barišić, Ingeborg (ur.). Zagreb : Reprint d.o.o., 2010. 55-58 (pozvano predavanje, domaća recenzija, objavljeni rad, stručni).</p> <p>Jović, Marta; Vulić-Prtorić, Anita; Baraban, Dunja; Grubić, Marina; Brnović, Irena; Padelin, Patricija. Coping strategies and health-related quality of life in children and adolescents with type 1 diabetes. // <i>Review of psychology</i>. 16 (2009) , 1; 29-36 (članak, znanstveni).</p> <p>Tahirović, Husref; Toromanović, Alma, Grubić, Marina; Grubić, Zorana; Dumić, Katja. Untreated congenital adrenal hyperplasia due to 21-hydroxylase deficiency. // <i>European journal of pediatrics</i>. 168 (2009) , 7; 847-9 (članak, znanstveni).</p> <p>Grubić, Marina. Psihosocijalni uzroci i posljedice pretilosti u djece. // <i>Paediatrica Croatica. Supplement</i>. 52 (2008) , Suppl 1; 57-60 (članak, stručni).</p> <p>Vulić-Prtorić, Anita; Galić, Slavka; Cođa, Renata; Grubić, Marina; Lopižić, Josip; Padelin, Patricija. Anxiety in Children with Headaches. // <i>Psychological Topics</i>. 16 (2007) , 2; 201-224 (članak, znanstveni).</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	Nema znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje

<b>Ime</b>	Srećko
<b>Prezime</b>	Severinski
<b>Naziv ustanove</b>	Sveučilište u Rijeci, Medicinski fakultet, KBC Rijeka , Klinika za pedijatriju
<b>E-mail adresa</b>	sreckoseverinski@yahoo.com
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p><b>Obrazovanje</b>  Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci, 1991.  Specijalist pedijatar, 1998.</p> <p><b>Radno iskustvo</b>  1991ZNG i HV  1993. Klinika za pedijatriju , specijalizant.  1998. specijalist pedijatar, pri zavodu za nefrologiju, gastroenterologiju i endokrinologiju.  2008. Pročelnik odsjeka za endokrinologiju i dijabetes</p> <p>1993. Član katedre pedijatriju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci, docent od 2010.</p> <p><b>Znanstvena aktivnost</b>  <b>Magisterij</b>– Gnojni meningitis u dječjoj dobi, Mentor Prof. dr. Miljen Gazdik., Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci, 1997.  <b>Doktorat</b> Rana dijagnoza autoimune bolesti štitnjače i celijakije u djece i adolescenata oboljelih od šećerne bolesti tipa 1. Mentor: Prof. dr.. Vladimir Ahel., Medicinski Fakultet Sveučilišta u Rijeci, 2010..  Sudjelovao u nekoliko projekata Ministarstva znanosti kao suistraživač,</p> <p><b>Publikacije</b>  8 radova u CC indeksiranim publikacijama, 24 rada u drugim indeksnim bazama,</p> <p><b>Osobni podaci</b>  Rođen u Senju, 1965..</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Severinski S, Banac S, Smiljan Severinski N, Ahel V, Cvijović K. Epidemiology and clinical characteristics of thyroid dysfunction in children and adolescents with Type 1 diabetes. Coll. Antropol. 2009; 33 (1): 273-9. (CC)</li> <li>• Severinski NS, Mamula O, Severinski S, Mamula M. Maternal and fetal outcomes in grand multiparus women. Int J Gynaecol obst. 2009; 107 (1): 63-4. (CC)</li> <li>• Stipančić G, Požgaj Šepec M, La Garsta L, Radica A, Škrabić V, Severinski S, Kujundžić Tiljak M. Clinical characteristics at presentation of type 1 diabetes mellitus in children younger than 15 years in Croatia. Journal of Pediatric Endocrinology and Metabolism. 2011. 24 (9-10) 665-70. (CC)</li> <li>• Perez N, Severinski S, Ostojić S, Volk M, Maver A, Baraba Dekanić K, Kapović M, Peterlin B. Third Case of 8q23.3-q24.13 Deletion in a Patient With Langer-Giedion Syndrome Phenotype Without TRPS1 Gene Deletion. American Journal of Medical Genetics. 2012.158A (3): 659-663. (CC)</li> <li>• Stipancic G, La Grasta Sabolic L, Pozgaj Sepec M, Radica A, Skrabic V, Severinski S, Kujundzic Tiljak M. Regional differences in incidence and clinical presentation of type 1 diabetes in children under 15 years in Croatia. Craot Med J. 2012. Apr 15;53(2): 141-8. (CC)</li> <li>•</li> </ul>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	2010 Docent.

<b>Ime</b>	NEVA
<b>Prezime</b>	BRKLJAČIĆ
<b>Naziv ustanove</b>	KB Merkur, Služba za kardiologiju
<b>E-mail adresa</b>	neva.brkljacic@idb.hr, n.brkljacic@gmail.com
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p><b>OBRAZOVANJE</b></p> <p>2009-2011;           Subspecijalizacije iz kardiologije  2002-2006;           Specijalizacija iz Interne medicine  2001-                 Znanstveni poslijediplomski studij Fiziologija-imunobiologija na Prirodoslovnomatemičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu  1993-1999;           Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu  1989-1993;           XVI gimnazija u Zagrebu  1981-1989;           Osnovna škola u Zaboku</p> <p><b>RADNO ISKUSTVO</b></p> <p>2011 -                 Specijalist kardiolog u Službi za kardiologiju KB Merkur  2006-2011;           Specijalist interne medicine na Odsjeku za bolesti srca i krvnih žila na Odjelu za dijabetičke komplikacije Sveučilišne Klinike Vuh Vrhovac  2002-2006;           Specijalizant interne medicine  2001-2002;           Liječnik na Dijabetološkom odjelu Sveučilišne Klinike Vuk Vrhovas  1999-2000;           Obavezni pripravnički staž Klinika za dječje bolesti Zagreb</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.) Boras J, Brkljačić N, Artuković-Nadinić I. Makrovaskularne komplikacije u šećernoj bolesti. U: Vučić Lovrenčić M, ur. Uloga laboratorija u dijagnostici i praćenju šećerne bolesti. Tečaj trajnog usavršavanja medicinskih biokemičara. Zagreb 24.09.2011; Zagreb: Medicinska naklada 2011. Str. 40-49.</li> <li>2.) Boras, Jozo; Brkljačić, Neva; Ljubičić, Antonela; Ljubić, Spomenka. Peripheral arterial disease. Diabetologia Croatica. 2010. 2;67-77.</li> <li>3.) Boras, Jozo; Brkljačić, Neva; Ljubičić, Antonela; Ljubić, Spomenka. Silent ischemia and diabetes mellitus. Diabetologia Croatica. 2010. 2; 57-65.</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	Nema znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje



<b>Ime</b>	Dragica
<b>Prezime</b>	Soldo Jureša
<b>Naziv ustanove</b>	Klinička bolnica "Mercur" – Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac
<b>E-mail adresa</b>	djureasa@idb.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Rođena sam 2. rujna 1967. godine. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu upisala sam školske godine 1986/1987, a diplomirala sam 10. srpnja 1992. godine s prosječnom ocjenom ispita 4.36. Liječnički pripravnički staž obavila sam u Kliničkoj bolnici "Mercur", a stručni ispit položila sam 9. studenoga 1993. godine. Od lipnja 1994. godine do svibnja 1996. godine radila sam kao znanstvena novakinja Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, u Klinici za unutarnje bolesti Kliničke bolnice "Mercur", na znanstvenom projektu 3-01-91 "Prognostički faktori, dijagnostika i terapija hemoblastoza" kod mentora prof. dr. sc. Branimira Jakšića. Od svibnja 1996. godine do srpnja 2001. godine bila sam na specijalizaciji iz interne medicine u Klinici za unutarnje bolesti Kliničke bolnice "Dubrava", a 11. srpnja 2001. godine položila sam specijalistički ispit iz interne medicine. Od 2005. godine do 2007. godine bila sam na užoj specijalizaciji interne medicine alergologija i klinička imunologija u Kliničkoj bolnici "Dubrava", a subspecijalistički ispit iz uže specijalizacije interne medicine alergologije i kliničke imunologije položila sam 8. veljače 2007. godine. Do rujna 2007. godine bila sam zaposlena u Klinici za unutarnje bolesti Kliničke bolnice "Dubrava". Od 10. rujna 2007. godine zaposlena sam kao specijalist interne medicine u Kliničkoj bolnici „Mercur“ - Sveučilišnoj klinici za dijabetes, endokrinologiju i bolesti metabolizma „Vuk Vrhovac“. 15. rujna 2010. godine sam položila subspecijalistički ispit iz uže specijalizacije interne medicine – endokrinologije i dijabetologije, te radim na radnom mjestu specijalista interne medicine, endokrinologa i dijabetologa. U školskoj godini 1993/1994. završila sam posljediplomski studij "Ultrazvuk u kliničkoj medicini – smjer gastroenterologija i hepatologija", a 14. srpnja 1995. godine magistrirala sam, s magistarskim radom "Značenje konvencionalnog i duplex-Doppler ultrazvuka u dijagnostici dijabetičke nefropatije", na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Obranom doktorskog rada pod naslovom "Uloga upalnoga biljega visoko osjetljivoga C-reaktivnoga proteina u dijabetičkoj nefropatiji", 23. svibnja 2012. godine, stekla sam akademski stupanj doktorice znanosti na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Sudjelovala sam u sljedećim znanstvenim projektima: "Prognostički faktori, dijagnostika i terapija hemoblastoza", šifra 3-01-91; "Uloga citokina u patogenezi reumatoidnog artritisa", šifra 0198022; "Patogeneza sustavnih poremećaja u reumatoidnom artritisu", šifra 198-1081874-0183; "Biološki, psihološki i socijalni čimbenici dužine života i zdravlja u starosti", šifra 217-0000000-2491. Objavila sam 23 izvorna znanstvena rada (prvi autor ili koautor), od kojih je 13 citirano u Current Contents, te 38 sažetaka u zbornicima međunarodnih i domaćih kongresa. Autor sam poglavlja "Bolesti krvi i krvotvornoga sustava" u knjizi "Odabrana poglavlja iz interne medicine", Naklada Slap, 2008. Član sam Hrvatskog liječničkog zbora (HLZ), Hrvatskog endokrinološkog društva HLZ (od 1996.-2001. godine blagajnik društva) i Hrvatskog dijabetološkog društva HLZ. Od 2002. godine sudjelujem u nastavi na radnom mjestu predavača na Zdravstvenom veleučilištu u Zagrebu, Studij sestrinstva, predmet Klinička medicina I – Interna medicina. Govorim engleski jezik, služim se njemačkim jezikom. Udana sam i majka jednog djeteta.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</b>	<p>I. PUBLICIRANI IZVORNI ZNANSTVENI RADOVI</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <u>Soldo-Jureša D</u>, Radman M, Laktašić N, Brkljačić B, Božikov V. How much do we know about human brucellosis? Z Rheumatolo 2009;68(6):495-7.</li> <li>2. <u>Soldo-Jureša D</u>, Radman M, Pejša V, Božikov V. Reactive macrophage activation syndrome in a patient with parvovirus B19 infection, lymphocytic lichenoid vasculitis, urticaria and angioedema. Ann Saudi Med 2010;30(1):88-89.</li> <li>3. Laktašić-Žerjavić N, Koršić M, Crmčević-Orlić Ž, Kovač Z, Polašek O, <u>Soldo-Jureša D</u>. Vitamin D status, dependence on age, and seasonal variation in the concentration of vitamin D in Croatian postmenopausal women initially screened for osteoporosis. Clin Rheumatol 2010;29(8):861-7.</li> <li>4. Laktašić-Žerjavić N, Ćurković B, Babić-Naglić Đ, Potočki K, Prutki M, <u>Soldo-Jureša D</u>. Acute bilateral shoulder pain as initial presentation of ochronosis: a case report and literature review. Z Rheumatolo 2010;69(5):443-6.</li> <li>5. <u>Soldo-Jureša D</u>, Metelko Ž. PPARγ – a new concept of treatment? Diabetologia Croatica 2009;38-2:23-29.</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	Docent 2018

<b>Ime</b>	<b>Spomenka</b>
<b>Prezime</b>	<b>Ljubić</b>
<b>Naziv ustanove</b>	KB "Merkur", Sveučilišna klinika za dijabetes, endokrinologiju i bolesti metabolizma Vuk Vrhovac
<b>E-mail adresa</b>	spomenka.ljubic@gmail.com
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p><b>Edukacija</b>  Dr. med., Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1982. god.  Poslijediplomski studij kliničke farmakologije, Medicinski fakultet, Zagreb, 1985.  Magisterij znanosti, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1987.  Poslijediplomski studij pulmologije, Medicinski fakultet, Zagreb, 1990.  Specijalistica interne medicine, Zagreb, 1992.  Poslijediplomski tečaj iz dijabetologije, Zagreb, 1999.  Poslijediplomski tečaj iz doplerske ultrazvučne dijagnostike bolesti krvnih žila, Zagreb, 1999.  <b>Doktorat znanosti</b> - Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2003.</p> <p>Internacionalni poslijediplomski tečaj iz kliničke endokrinologije 2004./2005.</p> <p>Internacionalni tečaj namijenjen istraživačima u kliničkim farmakološkim studijama - GCP (Good Clinical Practice), 2006.</p> <p><b>Radno iskustvo:</b>  1982.-1983. Liječnica-pripravnica, KBC "Rebro", Zagreb  1983.-1988. Istraživački institut <i>Plive</i>, liječnik istraživač na poslovima kliničkog istraživanja lijekova  1988.-1992. Specijalizantica interne medicine (<i>Sveučilišna bolnica</i>), rotacije po Klinikama i Zavodima Medicinskog fakulteta u Zagrebu, poglavito u KBC "Rebro"</p> <p>1994.-2006.-2010. Liječnik specijalist u Sveučilišnoj klinici "Vuk Vrhovac"  Rukovoditelj Metaboličkog odjela  <b>2010. Zvanje višeg znanstvenog suradnika</b>  <b>2007. Zvanje primarijus</b>  2007. Status uže specijalnosti iz endokrinologije i dijabetologije  2012. Rukovoditelj Poliklinike II Zavoda za endokrinologiju i bolesti metabolizma</p> <p><b>Ostalo</b>  Voditelj znanstvenog projekta pri Ministarstvu znanosti, obrazovanja i športa, br. 045-0450961-0958 (prihvaćeno 2007. god.) na temu: <i>Uloga adiponektina i upalnih čimbenika u razvoju komplikacija šećerne bolesti</i>.  Suradnik na znanstvenom projektu Prof. dr.sci. Vlaste Bradamante pri Ministarstvu znanosti, obrazovanja i športa, br. 108-0000000-0013 (prihvaćen 2007. god.) na temu: „Serumske esterase, leptin, lipidi i antilipidni lijekovi“.</p> <p>Predavač u poslijediplomskoj nastavi – studij dijabetologije 2002. i 2004. godine, predavač u Sveučilišnoj klinici "Vuk Vrhovac" u poslijediplomskoj nastavi na engleskom jeziku – "Diabetology" (2002., 2004. i 2007. godine) i znanstvenim poslijediplomskim studijima: "Istraživanje novih pristupa u dijagonstici i liječenju šećerne bolesti" i "Znanstveni pristup dijabetologiji". Predavač 2006. na "9th- CEEPUS – Biomedicine Students Council Summer University u organizaciji Fakulteta za farmaciju i biokemiju Sveučilišta u Zagrebu na temu upale i dijabetičke nefropatije.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Ljubic S, Boras J, Jazbec A, Vucic Lovrencic M, Vidjak V, Jurisic Erzen D, Mileta D. Adiponectin Appears to Have Different Mechanisms in Type 1 and Type 2 Diabetes with C-peptide as an Important Link. <i>Clinical and Investigative Medicine</i>. 2009;32(4): E271-E279.</li> <li>Jurisic-Erzen D, Lucin K, Lalic H, Ljubic S, Azman J, Jerkovic R. Tertiary Renal Hyperparathyroidism: The Case of Irradiation-Induced Hyperparathyroidism With Differential Diagnosis of Parathyroid Carcinoma in the Patient Occupationally Over Exposed to Ionizing Radiation. <i>Endocrinologist</i>. 2009;19 (5): 226-228.</li> <li>Boras J, Ljubic S, Car N, Metelko Z, Petroveckii M, Vucic Lovrencic M, Reiner. Lipoprotein(a) predicts progression of carotid artery intima-media thickening in patients with type 2 diabetes: A four-year follow-up. <i>Wiener Klinische Wochenschrift</i>. 2010; 122(5-6): 159-164.</li> <li>Jurisic-Erzen D, Benko K, Ljubic S, Jerkovic R. The Prevalence of Depression and Anxiety in Seafarers Type 2 Diabetic Patients. <i>Collegium Antropologicum</i> 2011; 35(4):1067-1070.</li> <li>Vidjak V, Novačić K, Hebrang A, Mažuranić I, Samaržija M, Ljubić S, Breitenfeld T, Klasić B. Transcatheter embolization of brachial arteries in the treatment of hemoptysis. <i>Radiology and Oncology</i> 2009; 43(3):152-161.</li> </ol>

Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Docent 2017
--	-------------

<b>Ime</b>	Ante
<b>Prezime</b>	Barada
<b>Naziv ustanove</b>	Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac- KB Merkur
<b>E-mail adresa</b>	ante.barada@idb.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Mjesto, datum rođenja: Split , 14.12. 1958.</p> <p>Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu 1982.  Specijalizacija iz neurologije: 1988.-1992.  Poslijediplomski studij - neurologija: 1992.  Magisterij znanosti: 2001.  Doktorat znanosti: 2011.  Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac, Zagreb 1992.-</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</b>	<p>Vidjak V, Hebrang A, Brkljačić B, Barada A, Brajša M, Brnić Z, Novačić K, Grga A, Hlevnjak D, Flegar-Meštrić Z, Vrhovski-Hebrang D. Stenotic occlusive lesions of internal carotid artery in diabetic patients. Collegium Anthropologicum 2007;31(3):775-780.</p> <p>Vidjak V, Hebrang A, Brkljačić B, Brajša M, Novačić K, Barada A, Škopljanc A, Erdelez L, Crmčević M, Kučan D, Flegar-Meštrić Z, Vrhovski-Hebrang D, Roić G. Atherosclerotic lesions of supra-aortic arteries in diabetic patients. Collegium Anthropologicum 2007;31(3):723-732.</p> <p>Bumči I, Vrdoljak J, Župančić B, Leko M, Žganjer M, Barada A. Ozljede, 10-godišnje iskustvo Referentnog centra za dječju traumatologiju Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi RH. Paediatr Croat 2007;51(Supl. 1):203-211.</p> <p><b>Poglavlja u knjigama i sveučilišnim udžbenicima</b></p> <p>Gnjidić Ž, Barada A. Vještačenje posljedica ozljeda perifernih živaca. U: Gnjidić Ž, Bilić R I sur., urednici. Uvod u medicinsko vještačenje u građanskim parnicama. Zagreb: Medicinska naklada; 2008. str. 170-7.</p> <p>Barada A. Neurofiziološka dijagnostika neuropatske boli. U: Fingler M, Braš M, urednice. Neuropatska bol: patofiziologija, dijagnostika i liječenje. 2. izd. Osijek: Medicinski fakultet Osijek; 2009. str.53-60.</p> <p>Barada A. Bolne periferne neuropatije. U: Jukić M, Majerić-Kogler M, Fingler M, urednici. Bol, uzroci i liječenje. Zagreb: Medicinska naklada; 2010.</p> <p>Barada A. Dijabetička neuropatija. U: Hančević J i sur. Dijabetičko stopalo: priručnik. Naklada Slap: Jastrebarsko; 2011. str. 55-77.</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	Nema znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje

Ime i prezime	Martina Tomić
Naziv ustanove	Klinička bolnica Merkur, Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac
E-mail adresa	martina.tomic@idb.hr
Životopis	<p>Rođena je 18. prosinca 1970. godine u Zagrebu. Diplomirala je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1996. godine. Specijalistički ispit iz oftalmologije je položila 2005. godine. Od 1998. godine je zaposlena u Sveučilišnoj klinici Vuk Vrhovac KB Merkur.</p> <p>Magistarski rad pod naslovom „Utjecaj tjelesnog vježbanja na metaboličku regulaciju i reološka svojstva krvi u osoba sa šećernom bolešću tipa 1” je obranila 2005. godine, a doktorsku disertaciju „Uloga adiponektina u razvoju dijabetičke retinopatije” 2011. godine.</p> <p>Član je Hrvatske liječničke komore, Hrvatskog liječničkog zbora, Hrvatskog oftalmološkog društva i Hrvatskog društva za dijabetes i bolesti metabolizma.</p>
Cjeloviti popis objavljenih radova	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kastelan S, Tomic M, Mrazovac V, Kastelan Z. Does maternal immune system alteration during pregnancy influence the progression of retinopathy in diabetic women? <i>Medical Hypotheses</i> 2008; 71: 464-465.</li> <li>2. Kastelan S, Tomic M, Pavan J, Oreskovic S. Maternal immune system adaptation to pregnancy - a potential influence on the course of diabetic retinopathy. <i>Reproductive Biology &amp; Endocrinology</i> 2010; 8: 124.</li> <li>3. Mandić Z, Novak-Lauš K, Bojić L, Popović-Suić S, Ekert M, Maričić Došen V, Pelčić G, Clementi D, Dobutović D, Biuk D, Iveković R, Kovačić Ž, Pavan J, Sušić N, Zorić Geber M, Krolo I, Barišić F, Jurić-Miletić A, Kapeli Dogan K, Tomić M, Kovačević S. Safety and efficacy of monotherapy change to fixed combination (travoprost 0,004% / timolol 0,5%) in 6 months follow up period. <i>Acta Clinica Croatica</i> 2010; 49: 411-419.</li> <li>4. Kaštelan S, Tomić M, Mrazovac V. Pharmacotherapy for diabetic retinopathy - it is not just a dream. <i>Diabetologia Croatica</i> 2008; 37: 57-66.</li> <li>5. Kaštelan S, Tomić M, Rogulja-Pepeonik Ž, Mrazovac V. Dijabetička retinopatija - patogeneza i klinička slika. <i>Medicina</i> 2009; 45: 136-141.</li> </ol>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Nema znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje

<b>Ime</b>	TOMISLAV
<b>Prezime</b>	BULUM
<b>Naziv ustanove</b>	KB MERKUR-SVEUČILIŠNA KLINIKA VUK VRHOVAC
<b>E-mail adresa</b>	<a href="mailto:tbulum@idb.hr">tbulum@idb.hr</a>
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Tomislav Bulum je rođen 6. svibnja 1977. godine u Splitu. U listopadu 2003. godine diplomirao je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Splitu obranom diplomskog rada na temu: "Uspješnost fakoemulzifikacije u operacijama mreže". Pripravnički staž u trajanju od godinu dana odradio je u Kliničkom bolničkom centru Split. Od svibnja 2005. godine zaposlen je u Kliničkoj bolnici Merkur, Sveučilišnoj Klinici za dijabetes, endokrinologiju i bolesti metabolizma Vuk Vrhovac u Zagrebu. U prosincu 2010. godine na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu obranom doktorske disertacije pod naslovom „Povezanost inzulinske rezistencije s hormonskim statusom štitne žlijezde i lipidnim profilom u eutireoidnih bolesnika sa šećernom bolešću tipa 1“ stekao je znanstveni stupanj doktora znanosti. U akademskoj godini 2008/2009 te 2009/2010 bio je voditelj vježbi iz predmeta „Klinička propedeutika“ na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Dana 1. ožujka 2012. godine položio je specijalistički ispit iz interne medicine te je stekao naziv specijalist interne medicine. Tomislav Bulum do sada je objavio 3 rada u Current Contents indeksiranim časopisima, 10 radova u časopisima indeksiranim u Index Medicus i Scopusu, 13 sažetaka objavljenih u Current Contents indeksiranim časopisima, te 26 sažetka u ostalim časopisima i zbornicima. Prijavljen je u svojstvu istraživača na znanstvenom projektu Ministarstva znanosti obrazovanja i sporta „Metabolički sindrom u šećernoj bolesti tipa 1“ (šifra: 045-1080230-0516, voditelj: prof.dr.sc. Lea Smirčić-Duvnjak).</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Bulum T, Kolarić B, Duvnjak L, Duvnjak M. Nonalcoholic fatty liver disease markers are associated with insulin resistance in type 1 diabetes. <i>Digestive Diseases and Sciences</i> 2011; 56: 3655-3663.</li> <li>2. Bulum T, Kolarić B, Duvnjak L. Insulin sensitivity modifies the relationship between thyroid function and lipid profile in euthyroid type 1 diabetic patients. <i>Endocrine</i> 2012; 42: 139-45.</li> <li>3. Bulum T, Duvnjak L, Prkačin I. Estimated glucose disposal rate in assessment of renal function in patients with type 1 diabetes". <i>Collegium Antropologicum</i> 2012; 36: 459-65.</li> <li>4. Bulum T, Duvnjak L, Prkačin I. Sniženi HDL2 kolesterol je povezan s mikroalbuminurijom u bolesnika sa šećernom bolešću tipa 1. <i>Acta Medica Croatica</i> 2011; 65: 243-250.</li> <li>5. Bulum T, Duvnjak L, Car N, Metelko Ž. Inkretini u liječenju šećerne bolesti. <i>Liječnički Vjesnik</i> 2008; 130: 195-201.</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	Docent 2018

<b>Ime</b>	Edita
<b>Prezime</b>	Pape-Medvidović
<b>Naziv ustanove</b>	Klinička bolnica "Merkur", Sveučilišna klinika " Vuk Vrhovac"
<b>E-mail adresa</b>	epape@idb.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Rođena u Osijeku 18.01. 1962. Diplomirala sa odličnim uspjehom na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1996. Specijalist interne medicine od 1998. godine,, subspecijalist endokrinologije i dijabetologije od 2010.</p> <p>Poslijediplomski studiji: Alergologija i klinička imunologija I Biomedicina pri Medicinskom fakultetu.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pape-Medvidovic E, Martin-Kleiner I, Pavlič-Renar I, Metelko Ž, Kušec R, Boranić M. Mitochondrial DNA point mutation A3243G in NIDDM persons. 63rd Scientific Session, ADA (American Diabetes Association), June 13-17, 2003, New Orleans, Louisiana, USA, Diabetes 52 (Suppl 1) (2003), A503</li> <li>2. Pape-Medvidović E, Novak B, Pavlič-Renar I, Metelko Ž. Homocistein i Creaktivni protein u plazmi bolesnika liječenih sulfonilurejom i metforminom. Lij. Vjesn 2007;129 (Supl. 1):114.</li> <li>3. Korolija Marina, Hadžija Mirko, Pape Medvidović Edita, Pavković Pajica, Kapitanović Sanja, Pavlič Renar Ivana, Popović Hadžija Marijana. Genetic evaluation of TNF-a -238G&gt;A and 308G&gt;A promoter polymorphisms in Croatian patients. <i>Human Immunology</i> 71: 1228-1232, 2010</li> <li>4. Marijana Popović Hadžija Marina Korolija, Nikolina Jemin, Iva Pavković, Pajica Pavković, Edita Pape Medvidović,, Mirko Hadžija,. Polymorphisms in the IL-18 and IL-12B genes and their association with the clinical outcome in Croatian patients with Type 1 diabetes. <i>Gene</i> (impact factor: 2.34). 11/2012; DOI:10.1016/j.gene.2012.10.029</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	Nema znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje

<b>Ime</b>	Marijana
<b>Prezime</b>	Vučić Lovrenčić
<b>Naziv ustanove</b>	Klinička bolnica "Merkur", Sveučilišna klinika " Vuk Vrhovac"
<b>E-mail adresa</b>	<a href="mailto:vucic@idb.hr">vucic@idb.hr</a>
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Diplomirala je na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1985. godine. Magistarski rad je obranila 1995. godine. Zaposlena je u KB Merkur gdje od 2010. godine obavlja funkciju zamjenice pročelnice Zavoda za kliničku kemiju i laboratorijsku medicinu i voditeljica Jedinice za laboratorijsku endokrinologiju.</p> <p>U svom dosadašnjem radu je sudjelovala u više domaćih i međunarodnih projekata iz područja šećerne bolesti.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vučić Lovrenčić M; Radišić Biljak V, Božičević S, Prašek M, Pavković P, Knotek M. Estimating glomerular filtration rate (GFR) in diabetes: The performance of MDRD and CKD-EPI equations in patients with various degrees of albuminuria Clinical Biochemistry 2012; 45: 1694-1696</li> <li>2. Pibernik-Okanović M; Ajduković D; Vučić Lovrenčić M; Hermanns N. Does treatment of subsyndromal depression improve depression and diabetes related outcomes: protocol for a randomised controlled comparison of psycho-education, physical exercise and treatment as usual. Trials 2011; 12: 17-28</li> <li>3. Aakre KM, Thue G, Subramaniam-Haavik S, Cooper G, Morris H, Mueller M, Vučić Lovrenčić M, Plum I, Kallion K, Aab A, Kutt M, Gillery P, Schneider N, Horvath AR, Onody R, Oosterhuis W, Ricos C, Perich C, Nordin G, Sandberg S. Diagnosing microalbuminuria and consequences for the drug treatment of patients with type 2 diabetes: A European survey in primary care. Diabetes Research and Clinical Practice 2010; 89 (2): 97-200</li> <li>4. Boras J, Ljubić S, Car N, Metelko Ž, Petrovečki M, Vučić Lovrenčić M, Reiner Ž. Lipoprotein(a) predicts progression of carotid artery intima-media thickening in patients with type 2 diabetes : A four-year follow-up. Wiener klinische Wochenschrift. 2010; 122 (5/6): 159-164.</li> <li>5. Ročić B, Bedernjak Bajuk N, Ročić P, Weber DW, Boras J, Vučić Lovrenčić M. Comparison of antihyperglycemic effects of creatine and metformin in type II diabetic patients. Clinical and Investigative Medicine 2009; 32(6): E322-E326</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	Nema znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje



<b>Ime</b>	Kristijan
<b>Prezime</b>	Peroš
<b>Naziv ustanove</b>	KB Merkur, Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac
<b>E-mail adresa</b>	kperos@idb.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p><b>Obrazovanje</b>  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2000.  Specijalist interne medicine 2008, subspecijalist endokrinologije i dijabetologije 2012 .</p> <p><b>Radno iskustvo</b>  Zavod za endokrinologiju i bolesti metabolizma KB Merkur, Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac i Odsjek za andrologiju Klinike za ginekologiju i porodništvo KB Merkur , 2002-</p> <p><b>Znanstvena aktivnost</b>  Sudjelovao u projektu Ministarstva znanosti RH „Prevalencija i rizični čimbenici depresije u osoba sa šećernom bolešću“ kao suistraživač (2002-2006).</p> <p><b>Publikacije</b>  3 rada u CC indeksiranim publikacijama, 1 rad u drugim indeksnim bazama (prihvaćen za objavu), 1 poglavlje u knjigama, 27 kongresnih sažetaka.</p> <p><b>Osobni podaci</b>  Rođen u Zadru, 1974. g. Otac jednog djeteta.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aleric I, Krpan M, Peros K. Bronchial adenoid cystic carcinoma presenting as unilateral hyperlucent lung (Swyer-James McLeod syndrome). Wien Klin Wochenschr. 2007;119(23-24):711.</li> <li>• Pibernik-Okanović, Mirjana; Begić, Dražen; Peroš, Kristijan; Szabo, Silvija, Metelko, Željko. Psychosocial factors contributing to the persistence of depression in type 2 diabetic patients: A Croatian survey from the European Depression in Diabetes Research Consortium. // Journal of Diabetes and its Complications. 22 (2008), 4; 246-253.</li> <li>• Peroš K, Božek T, Prkačin I, Šunjić Stakor M, Žmire J. An unusual clinical presentation of subacute granulomatous thyroiditis. Acta Clinica Croatica, 2012 (prihvaćen za objavu).</li> </ul>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	Nema znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje

<b>Ime</b>	SANDRA
<b>Prezime</b>	VUČKOVIĆ-REBRINA
<b>Naziv ustanove</b>	KB Merkur, Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac
<b>E-mail adresa</b>	svuckovi@idb.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Rođena 2. travnja 1965. u Zagrebu. Udata, majka troje djece.</p> <p><b><u>Edukacija:</u></b></p> <p>1984. – 1989. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu s prosjekom ocjena 4,89</p> <p>1988. Edukacija na Klinici za vaskularnu kirurgiju i transplantaciju Ospedale Maggiore di Milano, Italija</p> <p>1990. – 1992. Poslijediplomski studij Biomedicina na PMF-u Zagreb</p> <p>1996. Magistar prirodnih znanosti</p> <p>1996. Specijalist neurolog</p> <p>2011. Doktor prirodnih znanosti</p> <p>2012. Primarijus</p> <p><b><u>Radno iskustvo:</u></b></p> <p>1991. – 1992. znanstveni novak u Sveučilišnoj klinici Vuk Vrhovac</p> <p>1992. Ured za suradnju Svjetske zdravstvene organizacije (SZO) i Republike Hrvatske, član uredništva tjednika „Facts about Croatia“</p> <p>Od 1996. specijalist neurolog u Sveučilišnoj klinici Vuk Vrhovac</p> <p>od 2010. voditelj Neurološke ambulante Poliklinike za kronične komplikacije Sveučilišne klinike Vuk Vrhovac, KB Merkur</p> <p><b><u>Publikacije:</u></b></p> <p>26 znanstvenih i stručnih radova, od toga 15 u indeksiranim časopisima, <u>Radovi in extenso</u>: 2 rada u CC, 1 rad u Medline, 1 rad u Scopus (Embase), 1 rad u Biosis; 7 radova u neindeksiranim časopisima</p> <p><u>Priopćenja</u> na stručnim ili znanstvenim skupovima kao prvi autor: 6 radova, od toga 3 u indeksiranim časopisima, 2 s međunarodnih kongresa</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vučković-Rebrina S. Dijabetičke neuropatije. U: Vrca Botica, Pavlič Renar I, ur. Šećerna bolest u odraslih. Zagreb: Školska knjiga; 2012.</li> <li>2. Vučković-Rebrina S. Vegetativno testiranje u dijabetičkoj neuropatiji. U: Bilić E, Žagar M, ur. Neuromuskularne komplikacije šećerne bolesti. Zagreb: Medicinska naklada; 2012. str.71-74.</li> <li>3. Vučković-Rebrina S. Značaj apoptoze i neurotrofina u bolnoj i bezbolnoj</li> </ol>

	<p>dijabetičkoj polineuropatiji u bolesnika s tipom 2 šećerne bolesti: doktorska disertacija. Zagreb, 2011.</p> <p>4. Vučković Rebrina S. Jednostavnim testovima do brzog prepoznavanja. Diabetes 2009;17(2):18-19.</p> <p>5. Barada A, Vučković Rebrina S. Neurološke komplikacije u šećernoj bolesti. Medix. 2009;15:158-163.</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	Nema znanstveno nastavno ili nastavno zvanje

<b>Ime</b>	Jozo
<b>Prezime</b>	Boras
<b>Naziv ustanove</b>	KB Merkur
<b>E-mail adresa</b>	jozo.boras@idb.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Jozo Boras, Hrvat, državljanin Republike Hrvatske, rođen je 1959. godine u Hardomilju, Ljubuški, Republika Bosna i Hercegovina. Diplomirao je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1984. godine. Obvezni liječnički staž obavlja u Domu zdravlja Ljubuški, MC Mostar i Bolnici za plućne bolesti i tbc Klenovnik, a 1986. godine u Varaždinu polaže državni stručni ispit. Od 1986. do 1995. radi u Bolnici za plućne bolesti i tbc Klenovnik, gdje mu je 1989. godine odobrena specijalizacija Interne medicine, koju provodi većim dijelom u KB „S. Milosrdnice“. Specijalistički ispit iz Interne medicine polaže 1993., a subspecijalizaciju iz kardiologije 2004. godine. Poslijediplomski studij „Kardiovaskularne bolesti“, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, pohađa 1993.-1995., poslijediplomski tečaj „Suvremena dijabetologija“ 1999. godine i „International Course of Good Clinical Practise“ 2006. godine. Od 1995.-1997. uposlen je u DZ MUP-a Republike Hrvatske. Od 1997. uposlen je u Sveučilišnoj klinici Vuk Vrhovac gdje je do danas u stalnom radnom odnosu kao voditelj Odjela za dijabetičke komplikacije. Godine 2000. obranio je Magistarski rad „Karotidna ateroskleroza i serumska koncentracija lipoprotein(a) u osoba s tipom 2 šećerne bolesti“. Doktorat medicinskih znanosti, „Lipoprotein(a) kao predskazatelj progresije debljine intime-medije karotidnih arterija u osoba s tipom 2 šećerne bolesti“ obranio je 2005. Znanstveno i stručno djeluje na području dijabetesa i kardiovaskularnih komplikacija šećerne bolesti. Sudjeluje kao istraživač u tri znanstvena projekta odobrena od Ministarstva znanosti Republike Hrvatske. Recenzent je za časopis Diabetologia Croatica. Objavio je četiri rada u časopisima indeksiranim u Current Contentsu, a oni su do 02. 07. 2010. godine citirani 12 puta. Sudjeluje u dodiplomskoj nastavi studenata Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu iz Interne propedeutike i kao predavač na poslijediplomskoj nastavi (više doktorskih studija i tečajeva I kategorije). Znanstveni suranik na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu je od 03. veljače 2011. Naziv primarijusa priznat mu je 2010. Član je Hrvatskog liječničkog zbora, Hrvatske liječničke komore, Hrvatskog kardiološkog društva i Hrvatskog liječničkog sportskog društva. Aktivno se služi engleskim jezikom.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p> <p>(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</p>	<p>1 Boras J, Ljubic S, Car N, Metelko Z, Petroveckii M, Lovrencic MV, Reiner Z. Lipoprotein(a) predicts progression of carotid artery intima-media thickening in patients with type 2 diabetes: A four-year follow-up. Wien Klin Wochenschr. 2010 Mar;122(5-6):159-64.</p> <p>2 Ljubić S, Boras J, Jazbec A, Vucic Lovrencic M, Vidjak V, Jurisic Erzen D, Mileta D. Adiponectin has different mechanisms in type 1 and type 2 diabetes with C-peptide link. Clin Invest Med 2009; 32 (4):E271-E279.</p> <p>3. Rocic B, Bedernjak Bajuk N, Rocic P, Weber DS, Boras J, Vucic Lovrencic M. Comparison of antihyperglycemic effects of creatine and metformin in type II diabetic patients. Clin Invest Med 2009; 32 (6); E322-E326.</p>

	<p>4. Poljičanin T, Šekerija M, Boras J, Canecki-Varžić S, Metelko Ž, Kern J and Vuletić S. Metabolic Syndrome – Community Nursing Evaluation and Intervention: the CroHort Study. Coll. Antropol. (2012) Suppl. 1: 35-40.</p> <p>5. . Poljičanin T, Šekerija M, Boras J, Kolarić B, Vuletić S and Metelko Ž . Cumulative Incidence of Self-Reported Diabetes in Croatian Adult Population in Relation to Socioeconomic Status and Lifestgyle Habits. Coll. Antropol. (2012) Suppl. 1: 41-46.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Znanstveni suradnik na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu je 03. veljače 2011

<b>Ime</b>	Borislav
<b>Prezime</b>	Belev
<b>Naziv ustanove</b>	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet
<b>E-mail adresa</b>	borislavbelev@gmail.com
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p><b>Obrazovanje</b>  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1988-1994  Poslijediplomski studij Biologija, smjer "Biomedicina", 1996-1998;  Obvezni staž Psihijatrijska bolnica Vrapče 1994-1996;  Znanstveni novak, Katedra iz patofiziologije 1995-1998;  Specijalizacija interne medicine 1998-2002 /KBC Zagreb/  Magistar znanosti 2001; Doktorat znanosti 2010;  Subspecijalizacija iz internističke onkologije 2005-2007 /KBC Zagreb/  Studijski boravak u Eppendorf Klinici u Hamburgu (VI/2010)</p> <p><b>Radno iskustvo</b>  1994-1996 obvezni liječnički staž; od 1995-1998. Znanstveni novak u Klinici za patofiziologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; 1998 -2002 specijalizacija iz Interne medicine, KBC Zagreb. Od 2002. god. liječnik specijalista u Klinici za onkologiju, Zavod za internističku onkologiju KBC Zagreb. Od 2012. Voditelj Odjela za internističku onkologiju Kl.za onkologiju, KBC Zagreb. Od 2004.g. asistent, a od 2010.g. viši asistent pri Katedri za patofiziologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Sudjeluje kao suradnik na projektu Molekularne i kliničke karakteristike raka dojke (br. 108-1080058-0046) Ministarstva znanosti RH.</p> <p><b>Znanstvena aktivnost</b>  <b>Magisterij</b> "Učinak estrogena na strukturu poliribosoma u ZR 75 stanicama"  Magistarski rad 2001 Zagreb, Prirodoslovno-matematski fakultet Sveučilišta u Zagrebu  <b>Doktorat</b> "Usporedba izraženosti c-KIT i PDGFR-alfa u bolesnika sa GIST-om sa kliničko-patološkim karakteristikama i tijekom bolesti"  Doktorska disertacija 2010 Zagreb, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Belev B, Brčić I, Prejac J, Antunac Golubić Z, Vrbanec D, Božikov V, Alerić I, Boban M, Jakić Razumović J. The role of Ki-67 as a prognostic factor in gastrointestinal stromal tumors. W J Gastroent (in press, 2013)</li> <li>• Petković M, Vrdoljak E, Ružić IP, Belev B, Omrčen T, Ledina D, Tomek R, Ružić B, Situm M, Buća A, Pisac VP, Croatian Oncology Society HLZ. Lijec Vjesn 2012;134(1-2):5-8.</li> <li>• Rustemović N, Jakić-Razumović J, Belev B, Petricevic B, Skegro M, Kinda E, Augustin G, Hrčić I, Ostojić R, Stern-Padovan R, Vrbanec D. Consensus guidelines for diagnosis, treatment and follow-up of patients with gastrointestinal stromal tumors. Lijec Vjesn 2011;133(5-6):170-6.</li> <li>• Boban M, Ljubicic N, Nikolic M, Tomas D, Zovak M, Bekavac-Beslin M, Belev B, Radic J, Milosevice M. Lack of prognostic significance of connexin-43 and follow-up of patients with pancreatic neuroendocrine tumors. Int J Int J Biol Markers 2011;26(2)-124.8.</li> <li>• Rustemovic N, Berkovic MC, Zjacic-Rotkvic V, Ostojić R, Hrabar D, Sertić J, Jakić-Razumović J, Kruslin B, Stern-Padovan R, Tezak S, Kovacic K, Vrbanec D, Belev B, Skegro M. Consensus guidelines for diagnosis, treatment and follow-up of patients with pancreatis neuroendocrine tumors. Lijec Vjesn, 2010;132(5-6)127-33.</li> <li>• Belev B, Vrbanec D, Kralik M, Plestina S, Petricevic B, Sirotkovic-Skerlev M. Gastrointestinal stromal tumors (GIST) – a paradigm of successful targeted therapy of solic tumors. Acta Med Croatica 2006;60(5);471-5.</li> <li>• Vrbanec D, Petricevic B, Majerovic M, Stern-Padovan R, Belev B, Skegro M, Herceg D, Plestina S, Dedic-Plavetic N, Jakic-Razumovic J. Imatinib in gastrointestinal stromal tumor treatment – results from University Hospital Centre Zagreb. Lijec Vjesn 2006;128(5-6), 161-6.</li> <li>• Jakic-Razumović J, Corić M, Vrbanec D, Babić D, Hlupić L, Belev B The value of searching for additional prognostic factors in combination with Nottingham Prognostic Index in breast carcinoma patients. Lijec Vjesn 2005;127(1-2)</li> </ul>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	31.12.2010.

Ime	Slaven
Prezime	Suknaić
Naziv ustanove	Klinika za kirurgiju KB Merkur
E-mail adresa	<a href="mailto:slaven.suknaic@gmail.com">slaven.suknaic@gmail.com</a>
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođen sam 1972.g u Osijeku. Osnovnu i srednju (Matematičko-Informatički Obrazovni Centar) završio sam u Zagrebu. 1991.g. upisao sam studij medicine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Studij sam završio 1997.g. Nakon završenog jednogodišnjeg, obvezatnog pripravničkog staža i položenog državnog ispita, 1998.g. zaposlio sam se u Kaznionici u Lepoglavi, gdje sam radio kao liječnik opće prakse i obnašao sam funkciju načelnika zdravstvene službe. 2001.g. započeo sa specijalizaciju iz opće kirurgije u Kliničkoj bolnici Merkur, a uspješno sam ju završio 2006.g. Subspecijalizaciju iz vaskularne kirurgije završio sam 2008.g. Od 2003.g. zaposlenik sam Klinike za kirurgiju KB Merkur u Zagrebu. 2009.g. magistrirao sam na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu obranom teme «Mjesto i uloga nekirurške sfinkterotomije u liječenju kronične analne fisure». 2011.g. obranio sam doktorsku disertaciju pod nazivom „Značenje prisutnosti protutijela na <i>Helicobacter pylori</i> i hs-CRP u serumu i genomske DNA u plaku kod bolesnika s uznapredovalom aterosklerozom karotidnih arterija“ na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Autor i koautor sam više stručnih i znanstvenih članaka. Oženjen sam i otac sam troje djece.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina  (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<p>Chronic ischaemic leg ulcer as a late complication of post-traumatic arteriovenous fistula. Suknaic S, Erdelez L, Skopljanac A, Sef D, Novacic K. <i>Phlebology</i>. 2012 Apr;27(3):124-7. doi: 10.1258/phleb.2011.011018. Epub 2011 Aug 2.</p> <p>Open surgical and endovascular treatment of extracranial internal carotid artery aneurysms. Macina AS, Vidjak V, Erdelez L, Suknaić S, Gasparov S, Novacić K. <i>Perspect Vasc Surg Endovasc Ther</i>. 2009 Sep;21(3):181-5. doi: 10.1177/1531003509347383. Epub 2009 Dec 3.</p> <p>Living donor liver transplantation for unresectable liver metastases from solid pseudo-papillary tumor of the pancreas: a case report. Kocman B, Jadrijević S, Skopljanac A, Mikulić D, Gustin D, Buhin M, Matasić H, Gasparov S, Suknaić S, Ivanović D. <i>Transplant Proc</i>. 2008 Dec;40(10):3787-90. doi: 10.1016/j.transproceed.2008.03.169.</p> <p>[Minimally invasive aortic surgery (MIAS)]. Skopljanac Macina A, Erdelez L, Sef D, Suknaić S, Hlevnjak D, Buhin M, Gustin D. <i>Lijec Vjesn</i>. 2008 Jul-Aug;130(7-8):187-90. Croatian.</p> <p>Embolization of a large pancreatic pseudoaneurysm converted from pseudocyst (hemorrhagic pseudocyst). Novacic K, Vidjak V, Suknaic S, Skopljanac A. <i>JOP</i>. 2008 May 8;9(3):317-21.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	5.12.2012.g. Znanstveni suradnik

<b>Ime</b>	Mate
<b>Prezime</b>	Škegro
<b>Naziv ustanove</b>	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet
<b>E-mail adresa</b>	<a href="mailto:mskegro@kbc-zagreb.hr">mskegro@kbc-zagreb.hr</a>
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p><b>Obrazovanje</b> Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1978. Specijalist opće kirurgije 1987, subspecijalist abdominalne kirurgije 2003.</p> <p><b>Radno iskustvo</b> 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.</p> <p><b>Znanstvena aktivnost</b> <b>Magisterij</b>– <i>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.</i> <b>Doktorat</b> <i>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.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sudjelovao u nekoliko projekata Ministarstva znanosti kao suistraživač, 1. "Istraživanje premalignih i ranih malignih promjena debelog crijeva"</li> <li>• 2. „Interventna gastroenterologija- primjena i razvoj novih tehnologija“</li> <li>• 3. "Razlike u osobitostima genske ekspresije androidnog i genoidnog tipa debljine"</li> <li>• 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“...</li> </ul> <p><b>Publikacije</b> 15 radova u CC indeksiranim publikacijama, 9 radova u drugim indesknim bazama, 3 poglavlja u knjigama, 135 kongresnih sažetaka.</p> <p><b>Osobni podaci</b> Rođen u Tomislavgradu, 1954. g. Oženjen, supruga Tanja, dr.med. spec. Fizikalne medicine i rehabilitacije, roditelji četvero djece.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</b>	<p><i>Long-term clinical follow-up and molecular genetic findings in eight patients with triple A syndrome</i> Author(s): Dumic, Miroslav; Barisic, Nina; Kusec, Vesna; et al. Source: EUROPEAN JOURNAL OF PEDIATRICS Volume: 171 Issue: 10 Pages: 1453-1459 DOI: 10.1007/s00431-012-1745-1 Published: OCT 2012</p> <p><i>Successful Pregnancy in a Liver Transplant Patient after Ovarian Tubes Removal Resulting from In-Vitro Fertilisation: A Case Report</i> Author(s): Premuzic, Marina; Vrcic, Hrvoje; Stanic, Patrik; et al. Source: LIVER TRANSPLANTATION Volume: 18 Supplement: 1 Pages: S170-S171 Published: MAY 2012</p> <p>Gene expression in visceral and subcutaneous adipose tissue in overweight women. Author(s): Korsic, Mirko; Gotovac, Kristina; Nikolac, Matea; et al. Source: Frontiers in bioscience (Elite edition) Volume: 4 Pages: 2834-44 Published: 2012 Jun 01</p> <p>[Consensus guidelines for diagnosis, treatment and follow-up of patients with gastrointestinal stromal tumors]. Foreign Title: <i>Prijedlog postupnika za dijagnostiku, liječenje i pracenje oboljelih od gastrointestinalnih stromalnih tumora.</i> Author(s): Rustemovic, Nadan; Jakic-Razumovic, Jasminka; Belev, Borislav; et al. Source: Liječnički vjesnik Volume: 133 Issue: 5-6 Pages: 170-6 Published: 2011 May-Jun</p> <p><i>Vanishing Bile Duct Syndrome Associated with Azithromycin in a 62-Year-Old Man (vol 106, pg 62, 2010)</i> Author(s): Juricic, Danica; Hrstic, Irena; Radic, Davor; et al.</p>



	<p>Source: BASIC &amp; CLINICAL PHARMACOLOGY &amp; TOXICOLOGY Volume: 107 Issue: 2 Pages: 700-700 DOI: 10.1111/j.1742-7843.2010.00611.x Published: AUG 2010</p> <p><i>[Consensus guidelines for diagnosis, treatment and follow-up of patients with pancreatic neuroendocrine tumors].</i></p> <p>Foreign Title: <i>Postupnik za dijagnostiku, liječenje i praćenje oboljelih od neuroendokrinih tumora gusterace.</i></p> <p>Author(s): Rustemovic, Nadan; Berkovic, Maja Cigrovski; Zjadic-Rotkvic, Vanja; et al.</p> <p>Source: Liječnički vjesnik Volume: 132 Issue: 5-6 Pages: 127-33 Published: 2010 May-Jun</p> <p><i>Suture granuloma of the abdominal wall with intra-abdominal extension 12 years after open appendectomy</i></p> <p>Author(s): Augustin, Goran; Korolija, Dragan; Skegro, Mate; et al.</p> <p>Source: WORLD JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY Volume: 15 Issue: 32 Pages: 4083-4086 DOI: 10.3748/wjg.15.4083 Published: AUG 28 2009</p>
<p><b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b></p>	<p>2008.</p>

<b>Ime</b>	Anela
<b>Prezime</b>	Novak
<b>Naziv ustanove</b>	KBC Split
<b>E-mail adresa</b>	anela.novak@gmail.com
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p><b>Obrazovanje</b></p> <p>1988-1994 Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Studij u Splitu  2002 – 2006 Specijalizacija interne medicine u Kliničkoj bolnici Split i Kliničkoj bolnici "Sestre milosrdnice" Zagreb  2006 Položen specijalistički ispit iz interne medicine  2008 - 2010 Subspecijalizacija iz endokrinologije i dijabetologije u KBC Split i KBC "Rebro"  2010 Položen subspecijalistički ispit iz Endokrinologije i dijabetologije</p> <p><b>Radno iskustvo</b></p> <p>Zavod za endokrinologiju Klinike za unutrašnje bolesti KBC Split od 2006  Član katedre Kliničke propedeutike i predavač na Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Splitu od 2010</p> <p><b>Znanstvena aktivnost</b></p> <p><b>Doktorat</b> pod naslovom: "Izražaj gangliozida GM3 i njegovih sfingolipidnih preteča u mišiću i bubregu na štakorskim modelima šećerne bolesti tip 1 i 2". Mentor doc. Tina Tičinović-Kurir, Medicinski fakultet Sveučilišta u Splitu, 2013..</p> <p><b>Publikacije</b></p> <p>2 CC rada, 3 rada u drugim indeksnim bazama, 2 poglavlja u knjigama, 10 kongresnih sažetaka</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</b>	<p>Novak A, Režić Mužinić N, Cikeš Čulić V, Božić J, Tičinović Kurir T, Ferhatović L, Puljak L, Markotić A. Renal distribution of ganglioside GM3 in rat models of types 1 and 2 diabetes. J Physiol Biochem. 2013. DOI 10.1007/s13105-013-0249-4</p> <p>Ferhatovic L, Banozic A, Kostic S, Ticinovic Kurir T, Novak A, Vrdoljak L, Heffer M, Sapunar D, Puljak L. Expression of calcium/calmodulin-dependent protein kinase II and pain-related behavior in rat models of type 1 and type 2 diabetes. Anesth Analg. 2013;116(3):712-21.</p> <p>Tičinović Kurir T, Božić J, Markotić A i Novak A. New insights in steroid diabetes. Acta Med Croatica. 2012;66(4):303-10.</p> <p>Novak A, Radić J. Antidiabetic drugs in patient with chronic kidney disease. Acta Med Croatica. 2014;68(2):111-21.</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	Asistent 2010.g.

<b>Ime</b>	<b>Mirjana</b>
<b>Prezime</b>	<b>Kujundžić Tiljak</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Medicinski fakultet Zagreb – Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ – Katedra za medicinsku statistiku, epidemiologiju i medicinsku informatiku
<b>E-mail adresa</b>	<a href="mailto:mkujundz@snz.hr">mkujundz@snz.hr</a>
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<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.</p> <p>ZAPOSLENJE:</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 diplomске radove, završni ispit i diplomski ispit Medicinskog fakulteta.</p> <p>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>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Baudoin T, Kalogjera L, Geber G, Grgić M, Cupić H, Tiljak MK. Correlation of histopathology and symptoms in allergic and non-allergic patients with chronic rhinosinusitis. <i>Eur Arch Otorhinolaryngol.</i> 2008 Jun;265(6):657-61.</li> <li>2. Hodoba D, Hrabrić K, Krmpotić P, Brečić P, Kujundžić-Tiljak M, Majdaneić Z. Dream recall after night awakenings from tonic/phasic REM sleep. <i>Coll Antropol.</i> 2008 Jan;32 Suppl 1:69-73.</li> <li>3. Meniga IN, Tiljak MK, Ivanković D, Alerić I, Zekan M, Hrabac P, Mazuranic I, Puljic I. Prognostic value of computed tomography morphologic characteristics in stage I</li> </ol>

	<p>non-small-cell lung cancer. Clin Lung Cancer. 2010 Mar 1;11(2):98-104.</p> <p>4. Stipancic G, Sepec MP, Sabolic LL, Radica A, Skrabic V, Severinski S, Tiljak MK. Clinical characteristics at presentation of type 1 diabetes mellitus in children younger than 15 years in Croatia. J Pediatr Endocrinol Metab. 2011;24(9-10):665-70.</p> <p>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.</p> <p>6. Stipancić G, La Grasta Sabolić L, Pozgaj Sepec M, Radica A, Skrabić V, Severinski S, Kujundžić Tiljak M. Regional differences in incidence and clinical presentation of type 1 diabetes in children aged under 15 years in Croatia. Croat Med J. 2012 Apr;53(2):141-8.</p> <p>7. Jordan A, Welbury RR, Tiljak MK, Cukovic-Bagic I. Croatian dental students' educational experiences and knowledge in regard to child abuse and neglect. J Dent Educ. 2012 Nov;76(11):1512-9.</p> <p>8. Franic M, Kujundzic Tiljak M, Pozar M, Romic D, Mimica M, Petrak J, Ivankovic D, Pecina M. Anterior versus posterior approach in 3D correction of adolescent idiopathic thoracic scoliosis: a meta-analysis. 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. Ductal plate malformation in patients with biliary atresia. Eur J Pediatr. 2012 Dec;171(12):1799-804.</p> <p>10. Dakovic Rode O, Markotic A, Kujundzic Tiljak M, Zidovec Lepej S, Begovac J. Serum apoptosis markers in HIV-infected patients with human herpesvirus type 8 and herpes simplex virus type 2 co-infection. Eur J Clin Microbiol Infect Dis. 2012 Dec;31(12):3303-8.</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	21.07.2015. – redoviti profesor

<b>Ime</b>	<b>Marijana</b>
<b>Prezime</b>	<b>Braš</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Klinički bolnički centar Zagreb, Klinika za psihološku medicinu Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu (Centar za palijativnu medicinu, medicinsku etiku i komunikacijske vještine)
<b>E-mail adresa</b>	<a href="mailto:mbras@kbc-zagreb.hr">mbras@kbc-zagreb.hr</a>
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	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 predstavnica hrvatske nevladine organizacije pri

	<p>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 predstavnica u europskoj 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>
<p><b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>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.</li> <li>2. Bras M, Gregurek R, Milunović V, Busic 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)</li> <li>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 <i>Antropol</i>. 2009;33(1):245-51; (CC)</li> <li>4. Gregurek R, Brajković L, Kalenić B, Bras M, Persić-Brida M. Five years study on impact of anxiety on quality of life in patients treated with bone marrow transplantation. <i>Psychiatr Danub</i>. 2009 Mar;21(1):49-55. (SCI Exp)</li> <li>5. Gregurek R, Braš M: Povijest psihosomatske medicine i suvremene klasifikacije. <i>Medix</i>, br. 83 (2009);92-95;</li> <li>6. Braš M, Gregurek R. Suvremene koncepcije o etiologiji psihosomatskih bolesti. <i>Medix</i>, br. 83 (2009);96-99;</li> <li>7. Gregurek R, Braš M. Psihoonkologija. <i>Medix</i>, br. 83 (2009);114-119;</li> <li>8. Braš M, Gregurek R. Kronična bol – psihološki aspekti i psihofarmakoterapija. <i>Medix</i>, br. 83 (2009);121-128;</li> <li>9. Braš M, Gregurek R, Kušević Z. Uloga liaison psihijatra u liječenju neuroloških</li> </ol>

	<p>bolesnika. Medix, br. 83 (2009);144-149;</p> <p>10. Kušević Z, Braš M. Neki psihodinamski aspekti psihosomatskih stanja kod djece i adolescenata. Medix, br. 83 (2009);150-152;</p> <p>11. Braš M. Psihofarmakoterapija u suradnoj (liaison) psihijatriji. Medix, br. 83 (2009);158-162;</p> <p>12. Braš M. Psihijatrijsko/psihološki aspekti u palijativnoj medicini. Medix, br. 83 (2009);170-174;</p> <p>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. Coll Antropol. 2009 Dec;33 Suppl 2:135-40.</p> <p>14. Gregurek R, Braš M, Đorđević V, Strahinja Ratković A, Brajković L. Psychological problems of patients with cancer. Psychiatr Danub.2010 June; 22(2):227-230</p> <p>15. Braš M, Gregurek R, Đorđević V, Bulajić M. Neurobiological and clinical relationship between psychiatric disorders and chronic pain. Psychiatr Danub.2010 June; 22(2):221-226.</p> <p>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. Coll. ANtropol. 2011; 35 Suppl 1:175 – 181.</p> <p>17. Brajkovic L, Gregurek R, Kusevic Z, Ratkovic AS, Bras M, Djordjevic V. Life Satisfaction in Person of the Third Age after Retirement, Coll Antropol. 2011 Sep;35(3):665-71.</p> <p>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. Croat. Med J. 2011; 52(1) Supl 1:87-8.</p> <p>19. Đorđević V, Braš M. Osnovni pojmovi o komunikaciji u medicini. Medix (2011) supl 1; 12-14.</p> <p>20. Đorđević V, Braš M, Čikeš N, Brajkovic L, Milicic D. Suvremeni pristup edukaciji komunikacijskih vještina. Medix (2011), supl 1:19-26.</p> <p>21. Braš M, Đorđević V, Miličić D. Komunikacija liječnika i bolesnika. Medix (2011), supl 1: 38-43.</p> <p>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. Medix (2011), supl 1: 70-76.</p> <p>23. Braš M, Đorđević V, Bilic V, Brajkovic L, Kušević Z. Psihodinamika neverbalne komunikacije u psihijatriji. Medix (2011), supl 1 : 87-94.</p> <p>24. Bras M, Milunović V, Boban M, Mićković V, Loncar Z, Gregurek R, Laco M. A quality</p>
--	--

	<p>of life in chronic combat related posttraumatic stress disorder--a study on Croatian War veterans. Coll Antropol. 2011 Sep;35(3):681-6.</p> <p>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.. Psychiatr Danub. 2011 Sep;23(3):246-50. Review.</p> <p>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. Health Qual Life Outcomes. 2011 Jul 29;9:56.</p> <p>27. Dorđević V, Bras M, Milunović V, Brajković L, Boban M, Bičanić I, Jasaragić M, Gregurek R, Miličić D, Laco M. Self-perceived social support in Croatian war veterans suffering from combat-related posttraumatic stress disorder -- what should not have happened.. Acta Clin Croat. 2011 Jun;50(2):177-84.</p> <p>28. Miljković A, Kolčić I, Braš M, Hayward C, Polašek O. Heritability analysis suggests comparable genetic component of mechanical pain threshold and tolerance. Pain Med. 2012 Sep;13(9)</p> <p>29. Dorđević V, Bras M, Brajković L. Person-centered medical interview. Croat Med J. 2012 Aug;53(4):310-3.</p> <p>30. 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. Psychiatr Danub. 2012 Sep;24(3):287-91.</p>
<p><b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b></p>	<p>05.06.2017. – izvanredni profesor u kumulativnom radnom odnosu</p>

Ime	<b>Ruža</b>
Prezime	<b>Grizelj</b>
Naziv ustanove	Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb, Medicinski fakultet-Sveučilište u Zagrebu
E-mail adresa	<a href="mailto:rgrizelj@yahoo.com">rgrizelj@yahoo.com</a>
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1993.  Asistent Medicinskog fakulteta u Katedri za pedijatriju 2004.</p> <p>Doktorska disertacija - Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2011.</p> <p>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.</p> <p>Član Hrvatskog pedijatrijskog društva, Hrvatskog društva za perinatalnu medicinu, Hrvatskog društva za intenzivnu medicinu, Hrvatskog liječničkog zbora i Hrvatske liječničke komore.</p>



<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vuković J, Grizelj R, Bojanić K, Ćorić M, Luetić T, Batinica S, Kujundžić-Tiljak M, Schroeder DR, Sprung J. Ductal plate malformation in patients with biliary atresia. <i>Eur J Pediatr</i>. Published Online First: 14 Sep 2012. DOI: 10.1007/s00431-012-1820-7.</li> <li>• Grizelj R, Vuković J, Bilić E, Štern-Padovan R. Massive retroperitoneal haemorrhage in a neonate with severe haemophilia A. <i>Haemophilia</i>. 2011;17(3):547-8.</li> <li>• Grizelj R, Vuković J, Novak M, Batinica S. Biliary atresia: the Croatian experience 1992-2006. <i>Eur J Pediatr</i>. 2010;169(12):1529-34.</li> <li>• Grizelj R, Vuković J, Saric D, Luetic T. Giant Mycotic Right Atrial Thrombus Due to Candida dubliniensis Septicemia in a Premature Infant. <i>Pediatr Infect Dis J</i> 2010;29(8):785-6. <a href="http://links.lww.com/INF/A474">http://links.lww.com/INF/A474</a></li> <li>• Grizelj R, Vuković J, Filipović-Grčić B, Šarić D, Luetić T. Successful use of recombinant activated FVII and aminocaproic acid in four neonates with life-threatening hemorrhage. <i>Blood Coagul Fibrinolysis</i> 2006;17(5):413-5.</li> <li>• 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. <i>Liječ Vjesn</i> 2011;Suppl 5:33-8.</li> <li>• Filipović-Grčić B, Kniewald H, Bartoniček D, Stipanović-Kastelić J, Grizelj R, Gverić Ahmetašević S, Stanojević M, Mole M, Hunyadi-Antičević S, Lojna Funtak I. Reanimacija novorođenčeta - novosti u smjernicama iz 2010. godine. <i>Pediatr Croat</i> 2011;55Suppl 1:133-9.</li> <li>• 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, Borošak 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):224-237.</li> <li>• Filipović-Grčić B, Stipanović J, Grizelj R, Kniewald H. Glijivične infekcije novorođenčadi. <i>Gynaecol Perinatol</i> 2010;19Suppl 1:77-83.</li> <li>• Kulas T, Duic Z, Kostic ZR, Zegarac Z, Grizelj R, Habek D, Hrgovic Z, Marton I, Izetbegovic S. Case report of congenital cystic adenomatoid malformation type III with lethal outcome. <i>Med Arh</i> 2010;64(1):55-9.</li> <li>• Filipović-Grčić B, Stipanović-Kastelić J, Grizelj R, Kniewald H. Kasna novorođenačka glijivična sepsa u novorođenčadi vrlo male rodne mase. <i>Infektol glasnik</i> 2009;29(3):95-100.</li> <li>1. Filipović-Grčić B, Kniewald H, Rodin U, Grizelj R, Stipanović-Kastelić J, Juretić E, Stanojević 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.</li> <li>2. Filipović-Grčić B, Grizelj R, Stipanović-Kastelić J. Reanimacija novorođenčeta. <i>Gynaecol Perinatol</i> 2008;17Suppl 1:1-6.</li> <li>3. Filipović-Grčić B, Kniewald H, Grizelj R, Rodin U, Stipanović-Kastelić J, Juretić E, Stanojević M, Antončić Furlan I, Prpić I, Blašković Kokeza J, Zakanj Z, Vuković J, Benjak V, Ninković D, Bartoniček D. Mortalitet novorođenčadi u Republici Hrvatskoj u 2007. godini. <i>Gynaecol Perinatol</i> 2008;17Suppl 1:104-11.</li> <li>4. Filipović-Grčić B, Kniewald H, Grizelj R, Rodin U, Stipanović-Kastelić J, Juretić E, Stanojević M, Antončić-Furlan I, Prpić I, Blašković Kokeza J, Zakanj Z, Vuković J, Ninković D. Mortalitet novorođenčadi u Republici Hrvatskoj u 2006. godini. <i>Gynaecol Perinatol</i> 2007;16(2):22-29.</li> </ul>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>17.03.2014 - docent</p>

<b>Ime</b>	<b>Venija</b>
<b>Prezime</b>	<b>Cerovečki</b>
<b>Naziv ustanove</b>	<b>Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za obiteljsku medicinu</b>
<b>E-mail adresa</b>	<b>venija.cerovecki@mef.hr</b>
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Venija Cerovečki 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. Doktorsku disertaciju "Uspješnost liječenja ovisnika o opijatima zamjenskom terapijom metadonom u Hrvatskoj" obranila je 2013. godine, a 2015. godine izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje docenta u kumulativnom radnom odnosu na Katedri za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i Domu zdravlja Zagreb-Centar, nastavna praksa obiteljske medicine Milana Šufflaya 2.</p> <p>U diplomskoj nastavi sudjeluje u predmetu Obiteljska medicina, kao i predmetu Family medicine i Pharmacoeconomics na studiju na engleskom jeziku. U okviru diplomskog studija na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu sudjeluje u predmetu Temelji liječničkog umijeća i izbornim predmetima Specifične značajke rada primarnog liječnika te predmetu Farmakoeconomika. Sudjeluje u poslijediplomskom specijalističkom studiju iz obiteljske medicine Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Aktivno sudjeluje u modulu "Učitelj i učenik" u okviru predmeta "Opće kompetencije liječnika specijalista". Medicinska edukacija joj je područje posebnog profesionalnog interesa te je član Skupine za specijalizaciju obiteljske medicine pri Ministarstvu zdravlja RH, nacionalni predstavnik u Europskoj akademiji nastavnika opće/obiteljske medicine, redovito aktivno pohađa konferencije Europskog udruženja za medicinsku edukaciju kao i druge stručne i znanstvene skupove iz medicinske edukacije</p> <p>Pohađala je slijedeće domaće i međunarodne konferencije:</p> <p><b>Cerovecki V</b>, Ožvačić Adžić V, Petriček G. Edukacija iz područja gerontologije i gerijatrije u sklopu poslijediplomske i specijalističke izobrazbe iz obiteljske medicine. Sedmi kongres Društva nastavnika opće/obiteljske medicine (DNOOM) 2016; Zagreb, Hrvatska. Zagreb: Društvo nastavnika opće/obiteljske medicine; 2016.</p> <p><b>Cerovečki V</b>. Kvalitetna edukacija liječnika kao preduvjet osiguranju kvalitetne zdravstvene zaštite bolesnika koji boluju od kroničnih bolesti. Šesti kongres Društva nastavnika opće/obiteljske medicine (DNOOM) 2015; Zagreb, Hrvatska. Zagreb: Društvo nastavnika opće/obiteljske medicine; 2015.</p> <p><b>Cerovecki V</b>, Katic M, Bergman-Markovic B, Ozvacic Adzic Z, Petricek G. Course for trainers in specialty training programme for family medicine in Croatia. Book of abstract. Association for Medical Education in Europe (AMEE) 2014; Milano, Italy. Milano: Association for medical education 2014.</p> <p><b>Cerovečki V</b>. Kompetencije liječnika obiteljske medicine pri liječenju bolesnika s boli.</p>

	<p>Peti kongres Društva nastavnika opće/obiteljske medicine (DNOOM) 2014; Zagreb, Hrvatska. Zagreb: Društvo nastavnika opće/obiteljske medicine; 2014.</p> <p><b>Cerovecki V</b>, Katic M, Blazekovic Milakovic S, Ozvacic Adzic Z. Faculty development initiatives designed to improve teaching process in the Family medicine course. Book of abstract. Association for Medical Education in Europe (AMEE) 2013; Prague, Czech Republic. Prague: Association for medical education 2013.</p> <p>Leko M, <b>Cerovečki V</b>, Klemenc-Ketiš Z, Ožvačić Adžić Z, Križmarić M, Katić M. Procjena liječnika obiteljske medicine o osobinama predstavnika farmaceutskih tvrtki. Trinaesti kongres Hrvatskog društva obiteljskih doktora, Hrvatskog liječničkog zbora. Rovinj, 2013. Zagreb: Hrvatsko društvo obiteljskih doktora; 2013</p> <p><b>Cerovečki V</b>. Smjernice i njihova primjena u učenju i poučavanju obiteljske medicine kroz implementaciju problemskog učenja. Četvrti kongres Društva nastavnika opće/obiteljske medicine (DNOOM) 2013; Zagreb, Hrvatska, Zagreb, Društvo nastavnika opće/obiteljske medicine; 2013.</p> <p><b>V Cerovecki</b> , Z Ozvacic Adzic, G Petricek , D Kasuba Lazic, L Murgic, S Blazekovic Milakovic. Improvement of students' reflective skills by using e-portfolio during the Family medicine course, AMEE Conference, Lyon, France, 2012.</p> <p><b>V Cerovecki</b> , M Katic, B Bergman-Markovic, M Vrcic, S Blazekovic-Milakovic , H Tiljak , Z Ozvacic, G Petricek, L Murgic, D Lazic, D Soldo. How does the course for trainers reflect specialty training programme for family medicine in Croatia. AMEE Conference, Vienna, Austria, 2011.</p> <p><b>Cerovecki V</b>, Tiljak H, Kujundzic Tiljak M, Ozvacic Z, Kastelic A, Buljan N. Treatment of opiate addicts in family medicine setting in Croatia. In Paper presentation abstracts booklet. The Royal College of General Practitioners, SMMGP, Leeds, Harrogate International Centre, May 12nd-13th 2011.</p> <p><b>Cerovecki V</b>, Soldo D, Ozvacic Z, Petricek G, Buljan N, Tiljak H. The opiate addicts need family physicians. In Book of abstracts 16th Wonca Europe Conference, Malaga, Spain, 2010.</p> <p><b>Cerovecki V</b>, Ivkovic S, Mackovic M, Soldo D, Buljan N, Ozvacic Z , Petricek G, Katic M. The Concept of General Practitioner – Safe Future. 15th Wonca Europe Conference, Basel, Switzerland, 2009.</p> <p><b>Cerovečki Nekić V</b>, Tiljak H, Blažeković Milaković S, Katić M, Vrcić Keglević M, Bergman Marković B, Lazić Đ, Petriček G, Ožvačić Adžić Z, Soldo D, Vitlov P. Uspješnost medikamentoznog liječenja opijatskih ovisnika metadonom u ordinaciji liječnika obiteljske medicine. Zbornik. XVI. kongres obiteljske medicine 2009; Split,Hrvatska. Split: Hrvatska udružba obiteljske medicine; 2009.</p> <p><b>Cerovecki Nekić V</b> , Vrdoljak D ,Bergman Marković B,Kern J, Katic M, Kranjcevic K., Ozvačić Adzic Z· Petricek G, Vucak J, Lalic Ivezic D. Referring process-a model of primary and secondary health care collaboration. 14 th Wonca Europe Conference,. Istanbul, Turkey, 2008.</p> <p><b>Cerovecki Nekic V</b>, Buljan N, Lazic D, Ozvacic Adzic Z, Petricek G, Soldo D, Katic M. Co morbidity of hypertension and musculoskeletal disorders in general practice patients. 14 th Wonca Europe Conference,. Istanbul, Turkey, 2008.</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>
<p><b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b></p>	<p>Nejasmic D, Miosic I, Vrdoljak D, Permozer Hajdarovic S, Tomicic M, Gmajnic R, Diminic Lisica I, Sironic Hreljanovic J, Pleh V, <b>Cerovecki V</b>, Tomljenovic A, Bekic S, Jercic M, Tudja K, Puljak L. Awareness and use of evidence-based medicine information among patients in Croatia: a nation-wide cross-sectional study. <i>Croat Med J</i> 2017; 58:300-9.</p> <p>Petricek G, <b>Cerovecki V</b>, Ozvacic Adzic Z. Komunikacija i zdravstveni ishodi s osvrtnom na bolesnike koji boluju od gastrointestinalnih bolesti. <i>Acta Med Cro</i> 2015; 69: 311-318.</p> <p>Kašuba Lazić Đ, Le Reste J-Y, Murgić L, Petriček G, Katić M, Ožvačić Adžić Z, <b>Cerovečki Nekić V</b>, Nabbe P, Hasanagić M, Assenova R, Lygidakis C, Linger H, Doerr C, Czachowski S, Sowinska A, Le Floch B, Munoz M, Argyriadou S, Van Marwijk H, Lietard C, Van Royen P. Say it in Croatian – Croatian Translation of the EGPRN Definition of Multimorbidity using a Delphi Consensus Technique. <i>Collegium antropologicum</i>. 38 (2014), 2; 1027-1032.</p> <p><b>Cerovecki V</b>, Tiljak H, Ožvačić Adžić Z, Križmarić M, Pregelj P, Kastelic A. Risk factors for fatal outcome in patients with opioid dependence treated with methadone in a family</p>

	<p>medicine setting in Croatia. <i>Croat Med J</i> 2013; 54:42-8.</p> <p>Ožvačić Adžić Z, Katić M, Kern J, Soler JK, <b>Cerovečki V</b>, Polašek O. Burnout in family physicians in Croatia – is it related to interpersonal quality of care? <i>Arh Hig Rada Toksikol</i> 2013;64:255-264.</p> <p>Tiljak H, Neralić I, <b>Cerovečki V</b>, 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.</p> <p>Ivković s, <b>Cerovečki V</b>, 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.</p> <p>Kotseva K, Wood D, De Backer G, De Bacquer D, Pyörälä K, Reiner Z, Keil U; <b>EUROASPIRE Study Group</b>. 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.</p> <p><b>Cerovečki Nekić V</b>, Vrdoljak D, Marković BB, Kern J, Katić M, Adžić ZO, Petriček G, Kranjčević K, Vucak J, Ivezić DL. Referring process in family medicine –contribution assessment. <i>Acta Med Croatica.</i> 2009 May; 63(2):145-51.</p> <p>Petriček G, Vrcić-Keglević M, Vuletić G, <b>Cerovečki V</b>, 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.</p> <p>Ozvacić Adžić Z, Katić M, Kern J, Lazić D, <b>Cerovečki Nekić V</b>, 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> <p><b>Cerovečki Nekić V</b>, Soldo D, Bilić J, Buljan N, Mačković M, Tiljak H. Naručivanje-sigurna budućnost?. <i>Med Fam Croat.</i> 2008; 16(2): 3-9.</p> <p>Katić M, Soldo D, Ozvacić Z, Blazeković-Milaković M, Vrcić-Keglević M, Bergman Marković B, Tiljak H, Lazić D, <b>Cerovečki Nekić V</b>, 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><b>Cerovečki Nekić V</b>, 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>Jovanović A, Gluhak I, Stevanović R, Pristaš I, Jurković Lj, <b>Cerovečki Nekić V</b>, 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>Vranješ Ž, Katić V, Vinter-Repalust N, Jurković Lj, Tiljak H, <b>Cerovečki Nekić V</b>, 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>Vrcić-Keglević M, Katić M, Tiljak H, Lazić D, <b>V.CerovečkiNekić</b>, Petriček G, Ožvačić Z,</p>
--	---

	Soldo D. Specialization in family medicine-has all the planned been achieved. Acta Medica Croatica 2007, vol. 61 br.2, 83-90. 95-100.
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	20. srpnja 2015. znanstveno-nastavno zvanje docent u kumulativnom radnom odnosu

<b>Ime</b>	<b>Veljko</b>
<b>Prezime</b>	<b>Đorđević</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Klinički bolnički centar Zagreb, Klinika za psihološku medicinu Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu (Centar za palijativnu medicinu, medicinsku etiku i komunikacijske vještine)
<b>E-mail adresa</b>	veljko.djordjevic1@zg-tom.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Izvanredni 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</p>

	<p>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>
<p><b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Maslov B, Marčinko D, Ostojčić Lj, Ostojčić 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</li> <li>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.</li> <li>3. Marčinko D, Marčinko A, Jakovljević M, Đorđević V, Gregurek R, Henigsberg N, 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 (suppl1): 113-117.</li> <li>4. 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.</li> <li>5. Braš M, Đorđević 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.</li> <li>6. Gregurek R, Bras M, Đorđević V, Ratković AS, Brajković L. Psychological problems of patients with cancer. <i>Psychiatr Danub</i>, 2010 Jun; 22(2):227-30.</li> <li>7. Đorđević V, Braš M. Osnovni pojmovi o komunikaciji u medicini. <i>Medix</i> (2011) supl 1; 12-14.</li> <li>8. Đorđević V, Braš M, Čikeš N, Brajkovic L, Milicic D. Suvremeni pristup edukaciji komunikacijskih vještina. <i>Medix</i> (2011), supl 1:19-26.</li> <li>9. Braš M, Đorđević V, Miličić D. Komunikacija liječnika i bolesnika. <i>Medix</i> (2011), supl 1: 38-43.</li> <li>10. Braš M, Đorđević V, Bilic V, Brajkovic L, Kušević Z. Psihodinamika neverbalne komunikacije u psihijatriji. <i>Medix</i> (2011), supl 1 : 87-94</li> <li>11. Medjedović Marčinko V, Marčinko D, Đorđević V, Orešković S. Anxiety and</li> </ol>

	<p>Depression in Pregnant Women with Previous History of Spontaneous Abortion. Coll Antropol 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. Croat. Med J. 2011; 52(1) Supl 1:87-8</p> <p>13. Bajs M, Janović S, Bajs M, Dorđević V, Jevtović S, Radonić E, Kalember P. Correlation of cognitive functions with some aspects of illness, treatment and social functioning in recurrently hospitalized schizophrenic patients. Coll Antropol. 2011 Jan;35 Suppl 1:39-44.</p> <p>14. Bras M, Milunovic V, Boban M, Brajkovic L, Benkovic V, Dorđević V, Polasek O. Quality of life in Croatian Homeland war (1991-1995) veterans who suffer from post-traumatic stress disorder and chronic pain. Health Qual Life Outcomes. 2011 Jul 29;9(1):56</p> <p>15. Brajković L, Gregurek R, Kušević Z, Ratković A, Braš M, Đorđević V, Life Satisfaction in Persons of the Third Age after Retirement. Coll Antropol. 35 (2011) 3:665-671;</p> <p>16. Dorđević V, Bras M, Milunović V, Brajković L, Boban M, Bičanić I, Jasaragić M, Gregurek R, Miličić D, Laco M. Self-perceived social support in Croatian war veterans suffering from combat-related posttraumatic stress disorder -- what should not have happened.. Acta Clin Croat. 2011 Jun;50(2):177-84.</p> <p>17. Miljković A, Kolčić I, Braš M, Hayward C, Polašek O. Heritability analysis suggests comparable genetic component of mechanical pain threshold and tolerance. Pain Med. 2012 Sep;13(9)</p> <p>18. Dorđević V, Bras M, Brajković L. Person-centered medical interview. Croat Med J. 2012 Aug;53(4):310-3.</p> <p>19. 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. Psychiatr Danub. 2012 Sep;24(3):287-91.</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	Veljača 2012. godine – izabran za izvanrednog profesora u kumulativnom radnom odnosu

<b>Ime</b>	<b>Vesna</b>
<b>Prezime</b>	<b>Jureša</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“,



	Katedra za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite
<b>E-mail adresa</b>	vjuresa @snz.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>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 čimbenika 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 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><b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b></p>	<p>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. <i>Coll Antropol.</i> 2012 Mar;36(1):123-8.</p> <p>Milanović SM, Uhernik AI, Dzakula A, Brborović O, Poljicanin T, Fister K, Juresa 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. <i>Coll Antropol.</i> 2012 Jan;36 Suppl 1:265-8.</p> <p>Musil V, Majer M, Juresa V. Elevated blood pressure in school children and adolescents--prevalence and associated risk factors. <i>Coll Antropol.</i> 2012 Jan;36 Suppl 1:147-55.</p> <p>Juresa V, Musil V, Majer M, Ivanković D, Petrović D. Behavioral pattern of overweight and obese school children. <i>Coll Antropol.</i> 2012 Jan;36 Suppl 1:139-46.</p> <p>Juresa V, Musil V, Tiljak MK. Growth charts for Croatian school children and secular trends in past twenty years. <i>Coll Antropol.</i> 2012 Jan;36 Suppl 1:47-57.</p> <p>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. <i>Acta Med Croatica.</i> 2010 Dec;64(5):443-52. Croatian.</p> <p>Juresa V, Musil V, Sosić Z, Majer M, Pavleković G. Community health course--student's evaluation. <i>Acta Med Croatica.</i> 2010 Dec;64(5):397-404. Croatian.</p> <p>Jelaković B, Kuzmanić D, Milčić D, Reiner Z, Aganović I, Basić-Jukić N, Božikov 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, Sabljar-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>Bécue-Bertaut M, Kern J, Hernández-Maldonado ML, Juresa V, Vuletic S. Health-risk behaviour in Croatia. <i>Public Health.</i> 2008 Feb;122(2):140-50. Epub 2007 Sep 10.</p>
<p><b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b></p>	<p>2009. redoviti profesor.</p>

<b>Ime</b>	<b>Jurica</b>
<b>Prezime</b>	<b>Vuković</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Klinika za pedijatriju MF i KBC-a Zagreb, Kišpatičeva 12, Zagreb
<b>E-mail adresa</b>	juricav1961@yahoo.com
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, doktor medicine 1984.  Magistar znanosti 1991.  Doktorska disertacija 2002.</p> <p>Pročelnik Zavoda za gastroenterologiju, hepatologiju i prehranu 2009.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Grgurić J, Hegeduš-Jungvirth M, Palčevski G, Mišak Z, Peršić M, Barbarić I, Dujšin M, Jelić N, Jurčić Z, Kolaček S, Pinotić Lj, Radman D, Tješić-Drinković D, Vuković J. Dijagnostički postupnik za recidivirajuću abdominalnu bol u djece. Paediatr Croat 2008; 52: 111-5.</li> <li>2. Cullinane AR, Straatman-Iwanowska A, Zaucker A, Wakabayashi Y, Bruce CK, Luo G, Rahman F, Gurakan F, Utine E, Ozkan TB, Denecke J, Vuković J, Di Rocco M, Mandel H, Cangul H, Matthews RP, Thomas SG, Rappoport JZ, Arias IM, Wolburg H, Knisely AS, Kelly DA, Muller F, Maher ER, Gissen P. Mutations in VIPAR cause arthrogyposis, renal dysfunction and cholestasis syndrome phenotype with defects in epithelial polarization. Nat Genet 2010; 42(4): 303-12.</li> <li>3. 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): 785-6.</li> <li>4. Grizelj R, Vuković J, Novak M, Batinica S. Biliary atresia: the Croatian experience 1992-2006. Eur J Pediatr 2010; 169: 1529-1534.</li> <li>5. Malčić I, Vidaković M, Kniewald H, Dilber D, Vuković J, Dasović-Buljević A. Mowat-Wilsonov sindrom. Pediatr Croat 2010; 54: 105-9.</li> <li>6. Grizelj R, Vuković J, Bilić E, Štern-Padovan R. Massive retroperitoneal haemorrhage in a neonate with severe haemophilia A. Haemophilia. 2011; 17: 547-8.</li> <li>7. Vukovic J. Autoimmune liver disease: children vs. adults. Med Razgl 2011, 50 (S5): 53-7.</li> <li>8. Barić I, Zibar K, Vuković J. Jetreno zatajanje u novorođenčeta - preporuke u svjetlu moguće metaboličke bolesti. Pediatr Croat 2012; 56 (suppl 2): 66-72.</li> <li>9. Vuković J, Grizelj R, Bojanić K, Čorić M, Luetić T, Batinica S, Kujundžić-Tiljak M, Schroeder DR, Sprung J. Ductal plate malformation in patients with biliary atresia. Eur J Pediatr 2012; DOI 10.1007/s00431-012-1820-7.</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	16.07.2012. – izvanredni profesor

<b>Ime</b>	<b>Ljubica</b>
<b>Prezime</b>	<b>Rajić</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu – Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb
<b>E-mail adresa</b>	
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>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 D.C., 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 citolitičke 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>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Grubic Z, Stingl K, Cecuk-Jelacic E, Zunec R, Serventi Seiwert R, Labar B, Rajic LJ, Brkljacic-Kerhin V. Evaluation of mixed chimerism in bone marrow transplantation program in Croatia. <i>Transpl Proceed</i> 2005;37:1388-91.</li> <li>2. Golemović M, Sucić M, Zadro R, Mrić S, Mikulić M, Labar B, Rajić LJ, Batinić D. IgH and TCRgamma gene rearrangements, cyclin A1 and HOXA9 gene expression in biphenotypic acute leukemias. <i>Leuk Res.</i> 2006;30(2):211-21.</li> <li>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. <b>Liječenje histiocitoze Langerhansovih stanica u djece.</b> <i>Liječ Vjesn</i> 2011;133:376–84.</li> <li>4. 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,</li> </ol>

	<p>immunophenotype and a novel treatment approach: a single center experience. <i>Coll. Antropol.</i> 2010;34(1):171–5</p> <p>5. Meeths M, Chiang SC, Wood SM, Entesarian M, Schlums H, Bang B, Nordenskjöld E, Björklund C, Jakovljevic G, Jazbec J, Hasle H, Holmqvist BM, Rajic L, Pfeifer S, Rosthøj S, Sabel M, Salmi TT, Stokland T, Winiarski J, Ljunggren HG, Fadeel B, Nordenskjöld M, Henter JI, Bryceson YT. Familial hemophagocytic lymphohistiocytosis type 3 (FHL3) caused by deep intronic mutation and inversion in UNC13D. <i>Blood.</i> 2011;118(22):5783-93.</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	2010 – izvanredni profesor

Ime	ERNEST
Prezime	BILIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinički bolnički centar Zagreb
E-mail adresa	<a href="mailto:ernest.bilic@kbc-zagreb.hr">ernest.bilic@kbc-zagreb.hr</a> , <a href="mailto:ernest.bilic@mef.hr">ernest.bilic@mef.hr</a>
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>OBRAZOVANJE</p> <p>Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Specijalizacija iz pedijatrije 1996.</p> <p>Magisterij znanosti na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 1994.</p> <p>Doktorat znanosti na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 2003.</p> <p>Subspecijalizacija iz pedijatrijske hematologije i onkologije 2005-2007.g.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Bilic E, Delimar V, Lana Desnica<sup>3</sup>, Pulanic D, <b>Bilic E</b>, Bakovic M, Curtis LM, Serventi Seiwert R, Mravak Stipetic M, Ceovic R, Klepac Pulanic T, Aleric I, Milos O, Vrhovac R, Nemet D, Pavletic SZ. <i>High prevalence of small and large fiber neuropathy in a prospective cohort of patients with moderate to severe chronic GvHD</i>. <b>Bone Marrow Transplant</b> 2016 Nov;51(11):1513-1517.</li> <li>2. Čević R, Desnica L, Pulanić D, Serventi Seiwert R, Ilić I, Grce M, Mravak Stipetić M, Klepac Pulanić T, <b>Bilić E</b>, Bilić E, Milošević M, Vrhovac R<sup>3</sup>, Nemet D, Pavletic SZ. <i>High prevalence of cutaneous manifestations including vitiligo and alopecia areata in a prospective cohort of patients with chronic graft-versus-host disease</i>. <b>Croat Med J</b> 2016, Jun 30;57(3):229-38</li> <li>3. Milošević D, <b>Bilić E</b>, Batinić D, Poropat M, Štern-Padovan R, Galić S, Turudić D. <i>Renal thromboembolism during treatment with recombinant activated factor VII (rFVIIa) in a child with hemophilia B with factor IX inhibitors</i>. <b>BMC Pediatr.</b> 2014;17:14:315-7.</li> <li>4. Tomasic NL, Piterkova L, Huff C, <b>Bilic E</b>, Yoon D, Miasnikova GY, Sergueeva AI, Niu X, Nekhai S, Groudek V, Prchal JT. <i>The phenotype of polycythemia due to Croatian homozygous VHL (571C&gt;G:H191D) mutation is different from that of Chuvash polycythemia (VHL598C&gt;T:R200W)</i>. <b>Haematologica</b> 2013;98:560-7.</li> <li>5. Bilic E, <b>Bilic E</b>, Zagar M, Cerimagic D, Vranjes D. <i>Complex regional pain syndrome type I after diphtheria-tetanus (Di-Te) vaccination</i>. <b>Coll Antropol</b> 2013;37:1015-18.</li> </ol>
Datum zadnjeg	Izvanredni profesor u kumulativnom radnom odnosu na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu,

<b>izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	listopad 2012.g.
---	------------------

<b>Ime</b>	<b>Fedor</b>
<b>Prezime</b>	<b>Šantek</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet Zagreb, KBC Zagreb – Klinika za onkologiju i radioterapiju
<b>E-mail adresa</b>	
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<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. Gjura 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 visokodozažne kemoterapije za liječenje osteosarkoma, Ewing</p>

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.

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.

Od svibnja 1998. godine asistent je u Katedri za radiologiju i opću klinički onkologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, od 2005. docent u istoj Katedri, a od 2010. izvanredni profesor.

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 limfomima (voditelj prof.dr.sc.B.Labar).

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.

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.

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".

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.

Objavio je niz radova u referiranim časopisima i publikacijama u zemlji i inozemstvu, popis je u privitku.

Odlično govori engleski jezik i služi se njemačkim.

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><b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b></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><b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b></p>	<p>22.11.2010. – izvanredni profesor</p>

<b>Ime</b>	<b>Josip</b>
<b>Prezime</b>	<b>Paladino</b>
<b>Naziv ustanove</b>	<b>Klinika za neurokirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</b>
E-mail adresa	josip.paladino@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	/
Životopis	Prof. dr. sc. Josip Paladino je rođen u Splitu 15.09.1950. godine. Diplomirao je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1974. godine. Magistarski rad je obranio 1981. godine, doktorsku disertaciju 1988. godine. Specijalizaciju iz neurokirurgije je obavio u razdoblju 1978.-1984. godine kada je i položio specijalistički ispit. Asistent na Klinici za kirurgiju, ratnu kirurgiju i neurokirurgiju, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu je postao 1985. godine. Od 1995. godine obavlja dužnost predstojnika Klinike za neurokirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, KBC Zagreb, od 1998. godine je predsjednik Hrvatskog neurokirurškog društva, a od 2013. godine predsjednik Hrvatskog društva za lubanjsku osnovicu.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> <li>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, Zdravec D, Kes VB. General recommendations for the management of aneurysmal subarachnoid hemorrhage. <i>Acta Clin Croat.</i> 2014 Mar;53(1):139-52.</li> <li>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, Zdravec 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.</li> <li>3. Mrak G, Paladino J, Stambolija V, Nemir J, Sekhar LN. Treatment of giant and large fusiform 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;</li> <li>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.</li> <li>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</li> </ol>
	<ol style="list-style-type: none"> <li>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.</li> <li>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</li> <li>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.</li> <li>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.</li> </ol>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili	12.07.2012., redoviti profesor u trajnom znanstveno-nastavnom zvanju.

nastavno zvanje	
Ime	Jadranka
Prezime	Sertić
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i KBC Zagreb
E-mail adresa	<a href="mailto:jadranka.sertic@kbc-zagreb.hr">jadranka.sertic@kbc-zagreb.hr</a>
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	<p><b>Rođenje:</b> Jezerane, 1956. <b>Edukacija:</b> Biotehnološki studij biokemijski smjer u Zagrebu (1980), magistar medicinskih znanosti (1985), doktor medicinskih znanosti (1992), poslijediplomski studij iz Kliničke kemije na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu (1981–1985), specijalizacija iz Medicinske biokemije (1986–1992), stručno usavršavanje na Institutu Max Planck za biologiju, Tuebingen, Njemačka (1988-1990), Europska škola medicinske genetike, Sveučilišta u Veroni, Italija (1996), Institut za biologiju i medicinsku genetiku Medicinskog fakulteta u Pragu (1997). <b>Zaposlenja i dužnosti:</b> izvanredni profesor na Medicinskom fakultetu (2006-2011), redoviti profesor (2012-2016), redoviti profesor trajno (2016) Zavoda za medicinsku kemiju, biokemiju i kliničku kemiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; specijalist medicinske biokemije (1992), predstojnik Kliničkog zavoda za laboratorijsku dijagnostiku, Kliničkog bolničkog centra Zagreb (2005-2012); voditelj i utemeljitelj Laboratorija za molekularnu dijagnostiku Kliničkog bolničkog centra Zagreb (1991-); voditelj Centra za funkcijsku genomiku, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i Kliničkog bolničkog centra Zagreb (2006-2007). <b>Znanstveni interes:</b> laboratorijska medicina, nasljedne bolesti, molekularno-genski i biokemijski pristup. Nagrada: nagrada Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (voditelj projekta Genomika i proteomika rizičnih čimbenika ateroskleroze) za znanstvenu produktivnost u projektom razdoblju 2007-2011. <b>Publikacije:</b> 75 znanstvenih radova, od toga 48 u CC indeksiranim publikacijama, 1123 citata, h-index=17, mentor 7 doktorskih disertacija, 15 diplomskih radova i 15 specijalizacija iz medicinske biokemije, urednik dva Sveučilišna udžbenika, koautor više od 20 knjiga i priručnika, te sudionik 65 međunarodnih skupova. <b>Članstva:</b> Hrvatska komora medicinskih biokemičara (1985-), Hrvatsko društvo medicinske biokemije i laboratorijske medicine (1985-), Europsko društvo za humanu genetiku (2010-), Hrvatsko društvo za aterosklerozu (2005-), Hrvatsko katoličko liječničko društvo (2005-), nacionalni predstavnik u IFCC (International Federation of Clinical Chemistry, Molecular Biology Technique, 1990-2000), nacionalni predstavnik u EMQN (European Molecular Genetics Quality Network, 1996-), te član uredničkih odbora časopisa Human genomics (2013) i Gene (2014). <b>Nastavno iskustvo u poslijediplomskoj nastavi:</b> voditelj dva kolegija na Doktorskom studiju «Biomedicina i zdravstvo» Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (2000-), voditelj kolegija na znanstvenom poslijediplomskom studiju u području biomedicine i zdravstva na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Mostaru (2014-), te predavač poslijediplomske nastave na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu i voditelj dva kolegija na poslijediplomskom specijalističkom studiju na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu (2014).</p>

**Popis radova  
objavljenih u  
posljednjih pet  
godina (navesti do  
10 radova)**

1. Mendizabal I, Lao O, Marigorta UM, Wollstein A, Gusmão L, Ferak V, Ioana M, Jordanova A, Kaneva R, Kouvatsi A, Kučinskas V, Makukh H, Metspalu A, Netea MG, de Pablo R, Pamjav H, Radojkovic D, Rolleston SJ, **Sertic J**, Macek M Jr, Comas D, Kayser M. Reconstructing the population history of European Romani from genome-wide data. *Curr Biol.*2012;22(24):2342-9.
2. Zariwala MA, Gee HY, Kurkowiak M, Al-Mutairi DA, Leigh MW, Hurd TW, Hjej R, Dell SD, Chaki M, Dougherty GW, Adan M, Spear PC, Esteve-Rudd J, Loges NT, Rosenfeld M, Diaz KA, Olbrich H, Wolf WE, Sheridan E, Batten TF, Halbritter J, Porath JD, Kohl S, Lovric S, Hwang DY, Pittman JE, Burns KA, Ferkol TW, Sagel SD, Olivier KN, Morgan LC, Werner C, Raidt J, Pennekamp P, Sun Z, Zhou W, Airik R, Natarajan S, Allen SJ, Amirav I, Wieczorek D, Landwehr K, Nielsen K, Schwerk N, **Sertic J**, Köhler G, Washburn J, Levy S, Fan S, Koerner-Rettberg C, Amselem S, Williams DS, Mitchell BJ, Drummond IA, Otto EA, Omran H, Knowles MR, Hildebrandt F. ZMYND10 Is Mutated in Primary Ciliary Dyskinesia and Interacts with LRRC6. *Am J Hum Genet.* 2013;93(2):336-45.
3. Pećin I, Whittall R, Futema M, **Sertić J**, Reiner Z, Leigh SE, Humphries SE. Mutation detection in Croatian patients with hypercholesterolemia. *Ann Hum Genet.*2013 77(1):22-30.
4. Vuksan-Ćusa B, Jakovljević M, Sagud M, Mihaljević Peleš A, Marčinko D, Topić R, Mihaljević S, **Sertić J**. Metabolic syndrome and serum homocysteine in patients with bipolar disorder and schizophrenia treated with second generation antipsychotics. *Psychiatry Res.* 2011 Aug 30;189(1):21-5.
5. Božina T, **Sertić J**, Lovrić J, Jelaković B, Šimić I, Reiner Ž. Interaction of genetic risk factors confers increased risk for metabolic syndrome: the role of peroxisome proliferator-activated receptor  $\gamma$ . *Genet Test Mol Biomarkers.* 2014;18(1):32-40.
6. Kao AC, Rojnic Kuzman M, Tiwari AK, Zivkovic MV, Chowdhury NI, Medved V, Kekin I, Zai CC, Lieberman JA, Meltzer HY, Božina T, Božina N, Kennedy JL, **Sertic J**, Müller DJ. Methylenetetrahydrofolate reductase gene variants and antipsychotic-induced weight gain and metabolic disturbances. *J Psychiatr Res.* 2014;54:36-42.
7. Bazina A, **Sertić J**, Mišmaš A, Lovrić T, Poljaković Z, Miličić D. PPAR $\gamma$  and IL-6 -174G>C gene variants in Croatian patients with ischemic stroke. *Gene.* 2015;560(2):200-4.
8. Batinić D, **Sertić J**, Ćorić M, Konjevoda P, Batinić D, Milošević D. Angiotensin-converting enzyme genotype is not a significant genetic risk factor for idiopathic nephrotic syndrome in croatian children. *Nephron.* 2015;130(1):29-34.
9. Ljubić H, Kalauz M, Telarović S, Ferenci P, Ostojić R, Noli MC, Lepori MB, Hrštić I, Vuković J, Premužić M, Radić D, Ravić KG, **Sertić J**, Merkler A, Barišić AA, Loudianos G, Vucelić B. ATB7B gene mutations in Croatian patients with wilson disease. *Genet Test Mol Biomarkers;*2016;20(3):112-7
10. Mizzi C, Dalabira E, Kumuthini J, Dzimiri N, Balogh I, Başak N, Böhm R, Borg J, Borqiani P, Božina N, Bruckmueller H, Burzynska B, Carracedo A, Cascorbi

	<p><i>I, <u>Deltas C, Dolzan V, Fenech A, Grech G, Kasiulevicius V, Kádaši L, Kučinskas V, Khusnutdinova E, Loukas YL, Macek M Jr, Makukh H, Mathijssen R, Mitropoulos K, Mitropoulou C, Novelli G, Papantoni I, Pavlovic S, Saqlio G, Sertić J, Stojilkovic M, Stubbs AP, Squassina A, Torres M, Turnovec M, van Schaik RH, Voskarides K, Wakil SM, Werk A, Del Zompo M, Zukic B, Katsila T, Lee MT, Motsinger-Rief A, McLeod HL, van der Spek PJ, Patrinos GP. A European Spectrum of Pharmacogenomic Biomarkers: Implications for Clinical Pharmacogenomics. <u>PLoS One</u>. 2017;16;12(2):e0172595. doi: 10.1371/journal.pone.0172595. eCollection 2017.</u></i></p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</b>	<p>11. prosinca 2016., Izbor u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora trajno na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p>

<b>Ime</b>	<b>Tea</b>
<b>Prezime</b>	<b>Vukušić Rukavina</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja Katedra za medicinsku sociologiju i ekonomiku zdravstva
<b>E-mail adresa</b>	tvukusic@snz.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<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. 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 sestrinstva, sudjeluje u nastavi predmeta: a) Teorije odgoja i obrazovanja i b) Znanost, filozofija i teorija u sestrinstvu. 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>, „<i>Sustainable Management Development Program</i>“ i <i>University of California, Berkeley</i>. Tijekom svoga znanstveno-stručnog rada dr. 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 liječničkog zbora, Sekcije mladih psihijatarata i specijalizanata Hrvatskog psihijatrijskog društva.</p>
<p><b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>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. <i>BMC Psychiatry</i> 2012;12(1):19.</li> <li>2. Rukavina TV, Brborovic O, Fazlic H, Dzakula A, Cusa VB. Prevalence and Five-year Cumulative Incidence of Psychological Distress: the CroHort study. <i>Coll Antropol</i> 2012;36 (Suppl 1):109-112</li> <li>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. <i>Coll Antropol</i> 2012;36 (Suppl 1):157-164</li> <li>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. <i>Coll Antropol</i> 2012;36 (Suppl 1):15-19.</li> <li>5. Fazlic H, Brborovic O, Rukavina TV, Fister K, Milosevic M, Mustajbegovic J. Characteristics of people with perceived stress in Croatia: the CroHort study. <i>Coll Antropol</i> 2012;36 (Suppl 1):165-169.</li> <li>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. <i>Coll Antropol</i> 2012;36 (Suppl 1):65-69.</li> <li>7. Rukavina TV, Nawka A, Brborović O, Jovanović N, Kuzman MR, Nawková L, Bednárová B, Zuchová S, Hrodková M, Lattová Z. Development of the PICMIN (picture of mental illness in newspapers): instrument to assess mental illness stigma in print media. <i>Soc Psychiatry Psychiatr Epidemiol.</i> 2012;47:1131-1144. DOI: 10.1007/s00127-011-0419-z</li> <li>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. <i>J Health Commun.</i> 2012;17(1):22-40</li> <li>9. 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: 93–98</li> </ol>

	<p>10. 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: 131-4.</p> <p>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</p> <p>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</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	5. travnja 2016.

Ime	<b>Stjepan</b>
Prezime	<b>Orešković</b>
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja «Andrija Štampar»
E-mail adresa	<a href="mailto:soreskov@snz.hr">soreskov@snz.hr</a>
Adresa osobne web stranice	<a href="http://www.linkedin.com/pub/stipe-oreskovic-phd/16/379/32a">http://www.linkedin.com/pub/stipe-oreskovic-phd/16/379/32a</a>
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 &amp; 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"> <li>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)</li> <li>2. na Borovečki, Henk ten Have &amp; 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</li> </ol>

	<p>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 &amp; Sons, 2010: 207-221.</p> <p>4. Brovečki 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.</p> <p>5. Kalanj K, Stavljenić 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]</p> <p>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 &amp; Sons; 2010. Str. 207-20.</p> <p>7. Brovečki A, ten Have H, Orešković S. Weltweite Erfahrungen in der Ausbildung von Ethikkomitees – Schlussfolgerungen für das Kroatisches Gesundheitssystem. U: Stutzki R, Ohnsorge K, Reiter-Theil S, Herausgeber. Ethikkonsultation heute – vom Modell zur Praxis. Zurich-Berlin: LIT Verlag; 2011. Str. 335-44.</p> <p>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 15<sup>th</sup> World Congress of Psychiatry in Argentina, Buenos Aires. 2011; p166.</p> <p>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.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	12. siječnja 2004. izbor u znanstveno - nastavno zvanje redovitog profesora

<b>Ime</b>	<b>Milan</b>
<b>Prezime</b>	<b>Kujundžić</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KB Dubrava, Klinika za unutarnje bolesti
<b>E-mail adresa</b>	milan.kujundzic@kdb.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<b>OSOBNI PODACI</b> 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.

#### **AKADEMSKI STUPNJEVI, NAPREDOVANJA I FUNKCIJE**

- 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.

#### **ZNANSTVENO I STRUČNO USAVRŠAVANJE**

- 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.

#### **NASTAVNO ISKUSTVO**

- 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><b>ZNANSTVENO ISKUSTVO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Znanstveni pristup kliničkom radu s aktivnim sudjelovanjem na međunarodnim skupovima i publikacije s kliničkom tematikom.</li> <li>• Izrada magistarskog i doktorskog rada u Zavodu za animalnu fiziologiju Prirodoslovno-matematičkog fakulteta u Zagrebu te publikacije iz tog područja.</li> <li>• Postdoktorska stipendija Oklahoma Medical Research Foundation u Oklahoma Transplantation Institute, Oklahoma City, OK, USA. Radio na problemu ksenotransplantacije. Publikacije iz tog područja.</li> <li>• Mentorstva za magisterije i doktorate.</li> <li>• Aktivno radio i radi na više eksperimentalnih i kliničkih projekata.</li> </ul>
<p><b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>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.</li> <li>2) Fabijanic D, Banic M, Kardum D, Sutlic Z, Simunic M, Bonacin D, Romic 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.</li> <li>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.</li> <li>4) Bevanda M, Orsolic 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</li> <li>5) Orsolic N, Bevanda M, Kujundzic N, Plazonic A, Stajcar D, Kujundzic M. Prevention of peritoneal carcinomatosis in mice by combining hyperthermal intraperitoneal chemotherapy with the water extract from Burr parsley (<i>Caucalis platycarpos</i> L.). Planta Med. 2010 May;76(8):773-9. Epub 2009 Dec 23.</li> <li>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. Coll Antropol. 2010 Mar;34(1):139-43.</li> <li>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. Coll Antropol. 2010 Mar;34(1):337-40.</li> <li>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. J Crohns Colitis. 2010 Oct;4(4):486-7. Epub 2010 Aug 8.</li> <li>9) Grgurevic I, Cikara I, Horvat J, Lukic IK, Heinzl R, Banic M, Kujundzic M, Brkljacic</li> </ol>

	<p>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, Bunganič I, Tomsova 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, Stimac 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, Konecny M, Kykal J, Laštůvka J, Lukáš M, Tomsova E, Urban O, Voharcikova 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>. 2011 Feb;140(2):425-434.</p> <p>11) Katičić M, Antoljak N, Kujundžić M, Stamenić V, Skoko Poljak D, Kramarić D, Stimac 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>
<b>Datum zadnjeg</b>	15. 06.2009. – izvanredni profesor

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

<b>Ime</b>	<b>Milica</b>
<b>Prezime</b>	<b>Katić</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“
<b>E-mail adresa</b>	mkatic@snz.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<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.</p> <p>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 specijalsitičkog poslijediplomskog studija Obiteljska medicina te Voditelj programa specijalističkog usavršavanja iz obiteljske medicine.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b>	<p>CC radovi</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Katić M.Oppportunistic screening carried out in the family medicine settings. Croat Med J. 2008 49(1):110-3.</li> <li>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. Fam Pract. 2008 25(4):245-65.</li> <li>3. Ozvacić Adžić Z, Katić M, Kern J, Lazić D, Cerovecki Nekić V, Soldo D. Patient, physician, and practice characteristics related to patient enablement in general practice</li> </ol>

	<p>in Croatia: cross-sectional survey study. <i>Croat Med J.</i> 2008 49(6):813-823.</p> <p>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</p> <p>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. <i>Croatian Medical Journal</i> 2011; 52 (4):. 566-575.</p> <p>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.</p> <p>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> 2012;12:117.</p> <p>SCI</p> <p>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. <i>Psychiatria Danubina</i>, 2009; 21(1): 129-147</p> <p>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. <i>Psychiatr Danub.</i> 2010 (4):535-9.</p> <p>3. Blažeković-Milaković, S., Stojanović-Špehar, S., Katić M., Kumbrija, S. Comparison of depression treatment among different age groups in primary care setting. <i>Psychiatria Danubina</i> 2011; 23 (2):. 183-188</p> <p>IM i drugi indeksi</p> <p>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. [Consideration on the ESH-ESC 2007 guidelines] <i>Lijec Vjesn.</i> 2008; 130(5-6):115-32.</p> <p>2. Nekić VC, Vrdoljak D, Marković BB, Kern J, Katić M, Adžić ZO et al. Referring process in family medicine-- contribution assessment. <i>Acta Med Croatica.</i></p>
--	---

	<p>2009 63(2):145-51.</p> <p>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</p> <p>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> <p>Radovi objavljeni u časopisu koji nije indeksiran</p> <p>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.</p> <p>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</p> <p>3. Katić M, Bergman-Marković B, Blažeković-Milaković S. et al Obiteljska medicina u Hrvatskoj Medix 2011; XVII(94/95):148-156</p> <p>35 radova objavljenih u zbornicima radova sa kongresa in extenso te 19 sažetaka sa domaćih i međunarodnih skupova</p>
<p><b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b></p>	<p>13. 9. 2011 Redoviti profesor u trajnom zvanju pri Katedri za obiteljsku medicinu</p>

Ime	ĐURĐICA
Prezime	KAŠUBA LAZIĆ
Naziv ustanove	ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA «ANDRIJA ŠTAMPAR» DOM ZDRAVLJA ZAGREB- CENTAR
E-mail adresa	djlazic@gmail.com, djurdjica.lazic@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođena je 23. travnja 1963. godine. Diplomirala je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1988. godine. Magistarski rad pod naslovom "Značajke rada liječnika primarne zdravstvene zaštite u skrbi za pacijenta s akutnim infekcijama dišnih putova" obranila je 2002. godine, a stupanj doktora znanosti je stekla 2008. godine s temom disertacije 'Prevalencija multimorbiditeta i značajke komorbiditeta kroničnih bolesti u pacijenata u skrbi liječnika obiteljske medicine'.</p> <p>Od 1992. godine radi kao liječnik opće medicine u Domu zdravlja Zagreb-Centar, a 2002. godine je položila specijalistički ispit iz obiteljske medicine.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Le Reste JY, Nabbe P, <b>Lazic D</b>, Assenova R, Lingner H, Czachowski S, Argyriadou S, Sowinska A, Lygidakis C, Doerr C, Claveria A, Le Floch B, Derriennic J, Van Marwijk H, Van Royen P. How do general practitioners recognize the definition of multimorbidity? A European qualitative study. Eur J Gen Pract. 2016; 22: 159-168.</li> <li>2. Espantoso-Romero M, Román Rodríguez M, Duarte-Pérez A<sup>3</sup>, González-Rey J, Callejas-Cabanillas PA, Lazic DK, Anta-Agudo B, Torán Monserrat P, Magallon-Botaya R, Gerasimovska Kitanovska B, Lingner H, Assenova RS, Iftode C, Gude-Sampedro F, Clavería A; PROEPOC/COPD study group. External validation of multidimensional prognostic indices (ADO, BODEx and DOSE) in a primary care international cohort (PROEPOC/COPD cohort). BMC Pulm Med. 2016 Nov 11;16(1):143</li> <li>3. Le Reste JY, Nabbe P, Lingner H, <b>Kasuba Lazic D</b>, Assenova R, Munoz M, Sowinska A, Lygidakis C, Doerr C, Czachowski S, Argyriadou S, Valderas J, Le Floch B, Derriennic J, Jan T, Melot E, Barraine P, Odorico M, Lietard C, Van Royen P, Van Marwijk H. What research agenda could be generated from the European General Practice Research Network concept of Multimorbidity in Family Practice? BMC Fam Pract. 2015</li> <li>4. Le Reste JY, Nabbe P, Rivet C, Lygidakis C, Doerr C, Czachowski S, Lingner H, Argyriadou S, <b>Lazic D</b>, Assenova R, Hasaganic M, Munoz MA, Thulesius H, Le Floch B, Derriennic J, Sowinska A, Van Marwijk H, Lietard C, Van Royen P. The European General Practice Research Network Presents the Translations of Its Comprehensive Definition of Multimorbidity in Family Medicine in Ten</li> </ol>



	<p>European Languages. PloS One. 2015.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>5. Assenova RS, Le Reste JY, Foreva GH, Mileva DS, Czachowski S, Sowinska A, Nabbe P, Argyradiou S, <b>Lazic D</b>, Hasaganic M, Lingner H, Lygidakis H, Munoz MA, Claveria A, Doerr C, Van Marjwik H, Van Royen P, Lietard C. Cross - Cultural Validation of the Definition of Multimorbidity in the Bulgarian Language. Folia medica 2015 ; 57 :127-132</li> <li>6. <b>Lazić ĐK</b>, Le Reste JY, Murgić L, Petriček G, Katić M, Ožvačić-Adžić Z, Nekić VC, Nabbe P, Hasanagić M, Assenova R, Lygidakis C, Lingner H, Doerr C, Czachowski S, Sowinskas A, Le Floch B, Munoz M, Argyriadou S, Van Marwijk H, Lietardl C, Van Royen P. Say it in Croatian – Croatian translation of the EGPRN definition of multimorbidity using a Delphi consensus technique. Coll Antropol. 2014; 38:1027-1032.</li> <li>7. Botica M, <b>Lazic D</b>, Baričević I, Štrajtenberger V. Diabetic patients with multimorbidity in family practice: "Care for patient, not only for each disease" Diabetologia Croatica 2013; 41: 115-120.</li> <li>8. Vrca Botica M, <b>Kašuba Lazić Đ</b>. Multimorbiditet osoba sa šećernom bolešću. U: Vrca Botica M, Pavlić-Renar I i sur. Šećerna bolest u odraslih. Zagreb: Školska knjiga; 2012.str.249-57. (udžbenik)</li> <li>9. Petriček G, Vrcić-Keglević M, <b>Lazić D</b>, 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</li> <li>10. Junius-Walker U, Voigt I, Wrede J, Hummers-Pradier E, <b>Lazic D</b>, Dierks ML. 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'. Eur J Gen Pract. 2010 Mar;16(1):51-4.</li> </ol>
<p><b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b></p>	<p>11. rujna, 2017. godine izvanredni profesor na Katedri za obiteljsku medicinu, Medicinskog fakulteta, Sveučilišta u Zagrebu</p>

<b>Ime</b>	<b>Slavko</b>
<b>Prezime</b>	<b>Orešković</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KBC Zagreb, Klinika za ženske bolesti i porode
<b>E-mail adresa</b>	s.oreskov@kbc-zagreb.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<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>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b>	<p>1: But I, Goldstajn MS, Orešković 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.</p> <p>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.</p> <p>3: Bjelanović V, Babić D, Orešković S, Tomić V, Martinac M, Juras J. Pathological pregnancy and psychological symptoms in women. Coll Antropol. 2012 Sep;36(3):847-52.</p> <p>4: Kasum M, Orešković S, Zec I, Jezek D, Tomić V, Gall V, Adžić G. Macroprolactinemia: new insights in hyperprolactinemia. Biochem Med (Zagreb).2012;22(2):171-9. Review.</p> <p>5: Goldstajn MS, Baldani DP, Vrcić H, Orešković S. Emergency contraception: can we benefit from lessons learned? Coll Antropol. 2012 Mar;36(1):345-9. Review.</p> <p>6: Orešković 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.</p>

- 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, Babic D, 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.
- 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. *Int J Gynaecol Obstet.* 2012 Jan;116(1):72-5. doi:10.1016/j.ijgo.2011.08.014. Epub 2011 Oct 27.
- 13: Kasum M, Oresković S. Treatment of ovarian hyperstimulation syndrome: new insights. *Acta Clin Croat.* 2010 Dec;49(4):421-7. Review.
- 14: 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. Review.
- 15: Gorisek NM, Oresković S, But I. Salmonella ovarian abscess in young girl presented as acute abdomen--case report. *Coll Antropol.* 2011 Mar;35(1):223-5.
- 16: Marcinko VM, Marcinko D, Dordević V, Oresković S. Anxiety and depression in pregnant women with previous history of spontaneous abortion. *Coll Antropol.* 2011 Jan;35 Suppl 1:225-8. PubMed
- 17: Kaštelan S, Tomić M, Pavan J, Orešković S. Maternal immune system adaptation to pregnancy--a potential influence on the course of diabetic retinopathy. *Reprod Biol Endocrinol.* 2010 Oct 21;8:124. doi: 10.1186/1477-7827-8-124.
- 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. *Coll Antropol.* 2010 Jun;34(2):613-7.
- 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. *Forsch Komplementmed.* 2010;17(3):144-6. doi: 10.1159/000314902. Epub 2010 Jun 11..
- 20: Kaliterna V, Kucisec-Tepes N, Pejković 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?]. *Lijec Vjesn.* 2010 Mar-Apr;132(3-4):99-101.

	<p>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. Coll Antropol. 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. Coll Antropol. 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. Coll Antropol. 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. Pathol Oncol Res. 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. Coll Antropol. 2008 Jun;32(2):369-74.</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	16.04.2013. – redoviti profesor

<b>Ime</b>	<b>Ratko</b>
<b>Prezime</b>	<b>Matijević</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Medicinski fakultet, Sveučiliste u Zagrebu, Klinička bolnica Sveti Duh
<b>E-mail adresa</b>	<a href="mailto:rmatijev@mef.hr">rmatijev@mef.hr</a>
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<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. 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. godna), 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.
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>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.</li> <li>2. Vasilj O, Matijevic R, Grgic O. Dilemma about the method of delivery for the fetus in breech presentation <i>Acta Med Croatica</i> 2007;61:144-184</li> <li>3. Matijevic R. Vaccination as primary prevention against HPV infection. <i>Gynaecol Perinatol</i> 2007;16:109-114.</li> <li>4. Matijevic R. Primarna prevencija HPV infekcije cijelpljenjam, <i>Medicinar</i>, 2007</li> <li>5. Grgić O, Matijevic R. Uterine electrical activity and cervical shortening in the midtrimester of pregnancy. <i>Int J Obstet Gynecol</i> 2008;102:246-248</li> <li>6. Matijevic 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</li> <li>7. Matijevic 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</li> <li>8. Matijevic R, Knezevic M. Recent advances in diagnosis, management and prevention of Rh immunization. <i>Gynecol Perinatol</i>, 2009;18:66-72</li> <li>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</li> <li>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.</li> <li>11. Matijević R. Uloga bakterijske vaginoze u prijevremenom porodu. <i>Gynecol Perinatol</i> 2010;19:S110-S113.</li> <li>12. Matijevic 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</li> <li>13. Starcevic M, Mataja M, Sovic D, Dodig J, Matijevic 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.</li> <li>14. Brozovic G, Sakic K, Miskovic B, Matijevic R, Starcevic M. Tromboprophylaxis in pregnant patient – specific risks. <i>Periodicum Biologorum</i> 2011;113:257-260.</li> <li>15. Grgic O, Matijevic R, Kuna K. Raised electrical uterine activity and shortened</li> </ol>

	cervical length could predict pre term delivery in a low risk population. Archives of Gynecology and Obstetrics, 2011, in press
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	Listopad 2011, Izvanredni profesor

<b>Ime</b>	<b>Danijela</b>
<b>Prezime</b>	<b>Štimac</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Zavod za javno zdravstvo „Dr.Andrija Štampar“ Zagreb / Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu
<b>E-mail adresa</b>	danijela.stimac@stampar.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	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”. Vediteljica Službe za javno zdravstvo u Zavodu za javno zdravstvo “Dr.Andrija Štampar” Od 2009 docent je na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, a od 2016 izvanredni profesor
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>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.</li> <li>2. Stimac D. Quality of cardiovascular drugs prescribing in Croatia 2003-2008.Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:189-94.</li> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>5. Stimac D, Polić-Vizintin M, Skes M, Cattunar A, Cerović R, Stojanović D. Utilization of cardiovascular drugs in Zagreb 2001-2005.Acta Cardiol. 2010 Apr;65(2):193-201.</li> <li>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.Coll Antropol. 2009 Dec;33(4):1197-204.</li> <li>7. 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].Acta Med Croatica. 2009 May;63(2):173-7. Croatian.</li> <li>8. Stimac D, Vukusić I, Culig J, Sostar Z, Bucalić M. Outpatient utilization of psychopharmaceuticals: comparison between Croatia and Scandinavian countries</li> </ol>

	(2001-2003).Coll Antropol. 2009 Mar;33(1):237-43. 9. Stimac D, Culig J. Outpatient utilization of psychopharmaceuticals in the City of Zagreb 2001-2006. Psychiatr Danub. 2009 Mar;21(1):56-64.
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	16.11.2009. – docent 29.2.2016 – izvanredni profesor

<b>Ime</b>	<b>Aleksandar</b>
<b>Prezime</b>	<b>Džakula</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, ŠNZ „Andrija Štampar“
<b>E-mail adresa</b>	adzakula@snz.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	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 sestrištva.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 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.
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b>	<b>Radovi objavljeni u časopisima koji se indeksiraju u Current Contentsu</b> 1.Radin, D., Džakula, A., Benković, V. Health care issues in Croatian elections 2005-2010: series of public opinion surveys. Croat Med J. 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. Coll Antropol. 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. Coll Antropol. 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. Coll Antropol. 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. Health Policy. 2009;89(3):271-8.

	<p>6. Vitale, K., Džakula, A., Šuljić, P., Todorović, G., Vuletić, S., Čović, A. Who Empowers Women Towards Healthier Lifestyles? Example from Western Croatia. Coll Antropol. 2009;(33)Suppl 1:165-70.</p> <p>7. Marinković, N., Vitale, K., Holcer, N.J., Džakula, A., Pavić, T. Management of hazardous medical waste in Croatia. Waste Manag. 2008;28(6):1049-56.</p> <p><b>Radovi koji su zastupljeni u Science Citation Indexu – Expanded</b></p> <p>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. Period Biol. 2011;113(3):321-26. 2. Džakula, A., Šogorić, S., Šklebar, I. Decentralization of health care in Croatia - teaching model and challenges? Medic Glas 2008;5(1): 6-10.</p> <p><b>Radovi koji su zastupljeni u bibliografskim bazama podataka Medline, Scopus, PsycInfo ili u drugim odgovarajućim međunarodno indeksiranim publikacijama</b></p> <p>1. Kovačević, J., Šogorić, S., Džakula, A. Istraživanja zdravstvenog sustava u Republici Hrvatskoj 1990.-2010. Acta Med Croatica. 2010;64(5):341-8.</p> <p>2. Šogorić, S., Džakula, A., Polašek, O., Grozić-Živolić, S., Lang, S. Decentralizacija i kako je provesti – revolucijski ili evolucijski?. Acta Med Croatica. 2010;64(5):335-40.</p> <p><b>Knjige i poglavlja u knjigama</b></p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p>
<p><b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b></p>	<p>17.03.2014. docent</p>

<p><b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b></p>	
<p><b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b></p>	<p><b>2015.-</b> Znanstveno-nastavno zvanje – Naslovni docent (Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci)</p>



<b>Ime</b>	ANTONIJA
<b>Prezime</b>	BALENOVIĆ
<b>Naziv ustanove</b>	Dom zdravlja Zagreb - Centar
<b>E-mail adresa</b>	antonija.balenovic@dzz-centar.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	<a href="http://dzz-centar.hr/">http://dzz-centar.hr/</a>
<b>Životopis</b>	<p>Doc. dr. sc. Antonija Balenović je rođena u Splitu, 17.04.1968. godine. Diplomirala je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1993. godine. Specijalistički ispit iz Nuklearne medicine je položila 2002. godine. Magistarski rad je obranila 2002. godine, a doktorsku disertaciju 2011. godine. Od 2014. godine obavlja dužnost ravnateljice Doma zdravlja Zagreb-Centar.</p> <p>Objavila je 18 znanstvenih radova, od čega 5 u časopisima koji su indeksirani u citatnoj bazi Current Contents i 71 kongresni sažetak. Koautor je 17 poglavlja u knjizi.</p> <p>Sudjelovala je kao istraživač u 13 znanstvenih projekata, od čega 10 međunarodnih. Savjet za zdravlje Grada Zagreba</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b>	<p>Kruljac I, Balenović A, Gačina P, Imashuku S, Vrkljan M. Complete response of adult-onset CNS Langerhans cell histiocytosis documented on 18F-FDG PET/CT. Clin Nucl Med 2015;40:981-2.</p> <p>Grubisić F, Grazio S, Balenović A, Nemčić T, Kusić Z. Osteoporosis, spinal mobility and chest expansion index in patients with ankylosing spondylitis. Coll Antropol 2014;38:63-8.</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	<b>2015.</b> - Znanstveno-nastavno zvanje – Naslovni docent (Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci)

<b>Ime</b>	<b>Miroslav</b>
<b>Prezime</b>	<b>Hanževački</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja "Andrija Štampar"
<b>E-mail adresa</b>	mirohanzevacki@yahoo.com
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Dr sc Miroslav Hanževački rođen je 23.04.1970. u Zagrebu. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu započeo je 1989. godine. Rektorovu nagradu za najbolji studentski rad dobio je 1994. godine i iste godine diplomirao kao prvi student u generaciji s prosjekom ocjena 4,61.</p> <p>Pripravnički staž obavio je u KB Sveti Duh od 1994.-1996. godine. Poslijediplomski studij iz pretkliničke i eksperimentalne farmakologije završio je 1996 godine. Stupanj magistra znanosti stekao je 1997. godine obranom magistarskog rada pod vodstvom mentora prof.dr.sc. Predraga Sikirića s naslovom: "Učinak gastroprotektivnih tvari na angiogenezu u pokusnom modelu".</p> <p>U razdoblju od 1996. do -2005. godine bio je zaposlen u farmaceutskoj industriji na području promidžbe i prodaje lijekova te vođenja prodajnih stručnih suradnika.</p> <p>Od 2007. godine je zaposlen u Domu zdravlja Zagreb Zapad u djelatnosti obiteljske medicine i nositelj je tima obiteljske medicine. Od 2014. godine obnaša dužnost ravnatelja Doma zdravlja Zagreb Zapad.</p> <p>Poslijediplomski studij iz obiteljske medicine završio je 2008. godine. Specijalizaciju iz obiteljske medicine završio je 2011. godine.</p> <p>Doktorsku disertaciju pod naslovom „Prevalencija kognitivnog popuštanja u gradu Zagrebu i rani pokazatelji brze progresije demencije,“ izradio je pod vodstvom mentorice prof.dr.sc Sanje Blažeković Milaković te je obranio i stekao stupanj doktora znanosti 2012. godine.</p> <p>Od 2011. godine sudjeluje u diplomskoj nastavi Katedre za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu u okviru diplomskog sveučilišnog studija medicine te integriranog preddiplomskog i diplomskog sveučilišnog studija medicine na engleskom jeziku. U diplomskoj nastavi na Katedri za obiteljsku medicinu sudjeluje u predmetu <i>Obiteljska medicina</i> kao i u nastavi izbornog kolegija <i>Specifične značajke rada primarnog liječnika</i>. U okviru integriranog preddiplomskog i diplomskog sveučilišnog studija medicine na engleskom jeziku sudjeluje u nastavi kolegija <i>Family Medicine</i>.</p> <p>Od 2015. izabran je u naslovno suradničko zvanje-viši asistent/poslijedoktorand na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu u Katedri za obiteljsku medicinu.</p> <p>Aktivan je član Društva nastavnika opće/obiteljske medicine (DNOOM), Koordinacije Hrvatske obiteljske medicine (KoHOM) te Hrvatskog društva obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora (HDOD-HLZ). Član je Povjerenstva za sigurnu primjenu lijekova Hrvatske agencije za lijekove i</p>

	<p>medicinske proizvode.</p> <p>Objavio je više znanstvenih i stručnih radova te sudjelovao na kongresima i stručnim sastancima obiteljske medicine u zemlji i inozemstvu. Kao autor, koautor radova te predavač, sudjelovao je u radu domaćih i međunarodnih stručnih i znanstvenih skupova i kongresa. Autor je i koautor 24 stručne ili znanstvene publikacije; dva kvalifikacijska rada: jednog doktorata znanosti i jednog magisterija znanosti, 11 u časopisima referiranim u Current Contents-u i 3 u Index Medicus-u i drugim indeksiranim časopisima te su ukupno svi radovi citirani 407 puta. Autor je i koautor 3 publikacije objavljene u cijelosti te 5 sažetaka kongresnih priopćenja.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Hanževački M</b>, Jakovina T., Bajic Z., Tomac A., Mercer S. Reliability and validity of the Croatian version of consultation and relational empathy (CARE) measure in primary care setting. CMJ 2015. 56(1): 50-56.</li> <li>2. <b>Hanzevacki M</b>, Ozegovic G, Simovic I, Bajic Z. Proactive approach in detecting elderly subjects with cognitive delcine in general practitioners practices. Dement Geriatr Cogn Dis Extra.2011. Jan(1):93-102.</li> <li>3. Reiner Z, Galic M, <b>Hanzevacki M</b>, Tedeschi-Reiner E. Concomitant use of statins and cytochrome P 450 inhibitors in Croatia. Lijec Vjesn 2012.127(3-4):65-8.</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	15.07.2015. Viši asistent / poslijedoktorand na Katedri za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu

<b>Ime</b>	<b>Selma</b>
<b>Prezime</b>	<b>Šogorić</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“
<b>E-mail adresa</b>	ssogoric@snz.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>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 sestrinskom 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</p>

	<p>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 &amp; 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.</p>
<p><b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>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.</li> <li>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 Slavanskom Brodu. Slavonski Brod: Opća bolnica „Dr. Josip Benčević“, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; 2009. Str. 207-10.</li> <li>3. Šogorić S. Zdravstvena komunikacija u doba Štampara i danas. U: Balen I, Kovačić L, urednici. Radovi sa znanstvenih skupova Dani Andrije Štampara u Slavanskom Brodu. Slavonski Brod: Opća bolnica „Dr. Josip Benčević“, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; 2009. Str. 205-6.</li> <li>4. Šogorić S. Politika zdravlja ili politika zdravstvene zaštite. Liječničke novine 2009;9(82):10-2.</li> <li>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: <a href="http://www.hcjz.hr/pr.php?id=14093">www.hcjz.hr/pr.php?id=14093</a></li> <li>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. Knjiga sažetaka radova prikazanih na znanstvenom skupu Zagreb, 2009. Zagreb: Akademija medicinskih znanosti Hrvatske; 2009. Str. 33.</li> <li>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.</li> <li>8. Šogorić S. Svjetski dan zdravlja 2010. Mef.hr, srpanj 2010., str. 84.</li> <li>9. Šogorić S. Promocija knjige Pokret zdravih gradova – djelotvorno znanje za zdravlje 2010. Mef.hr, srpanj 2010., str. 83-4.</li> <li>10. Šogorić S. 2. Hrvatski kongres preventivne medicine i unapređenja zdravlja. Mef.hr prosinac 2010., str. 87-88.</li> </ol>

	<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 – revolucijski 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>
<p><b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b></p>	<p>23.04.2012.- izvanredni profesor</p>

<b>Ime</b>	<b>Bojan</b>
<b>Prezime</b>	<b>Jelaković</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KBC – Zagreb, Klinika za unutarnje bolesti
<b>E-mail adresa</b>	jelakovicbojan@gmail.com
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Rođen je 1961. godine u Slavonskom Brodu. Diplomirao je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1987. godine. Magistarski rad pod naslovom "Protutijela na Tamm-Horsfall proteine u bolesnika s akutnim pijelonefritisom " je obranio 1993. godine, a doktorsku disertaciju "Protutijela na Tamm-Horsfall proteine u endemskoj nefropatiji " 1999. godine. Od 2010. godine je voditelj Centra za hipertenziju KBC Zagreb, a od 2011. godine pročelnik Zavoda za nefrologiju, hipertenziju, dijalizu i transplantaciju, KBC Zagreb.</p> <p>Predsjednik je Hrvatskog društva za hipertenziju. Osnivač je i glavni urednik " Hineka ", službenog časopisa Hrvatskog društva za hipertenziju.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b>	<p>1: Jelaković B, Kuzmanić D, Milčić D, Reiner Z, Aganović I, Basić-Jukić N, Božikov 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, Sabljar-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.</p> <p>2: Vrkić TZ, Horvatić I, Jelaković B. [World hypertension day 2008 in Croatia: self blood pressure measurement]. Lijec Vjesn. 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. Mutat Res. 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)]. Lijec Vjesn. 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]. Lijec Vjesn. 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]. Lijec Vjesn. 2009 May-Jun;131(5-6):161-2. Croatian..</p> <p>7: Sonicki Z, Cvitković A, Edwards KL, Miletić-Medved M, Cvorisćec D, Babus V, Jelaković B. Visual assessment of endemic nephropathy markers relationship. Stud Health Technol Inform. 2009;150:836-40.</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili</b>	2009. – izvanredni profesor

<b>nastavno zvanje</b>	
<b>Ime</b>	<b>Davor</b>
<b>Prezime</b>	<b>Miličić</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KBC – Zagreb, Klinika za unutarnje bolesti
<b>E-mail adresa</b>	davor.milicic@mef.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<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.</p> <p>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, uznapredovaloga 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</p>

	<p>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>
<p><b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>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. <i>Kidney Blood Press Res.</i> 2013 Feb 26;37(1):9-14.</li> <li>2. Petricevic M, Biocina B, Milicic D, Konosic S, Svetina L, Lekić 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.</li> <li>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.</li> <li>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</li> <li>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</li> <li>6. Heitzler VN, Babić Z, Miličić 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.</li> <li>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.</li> <li>8. Pećin I, Miličić 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.</li> <li>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</i></li> </ol>



	<p>Programs Biomed. 2012 Jun;106(3):188-200.</p> <p>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. Ther Apher Dial. 2012 Apr;16(2):163-8.</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	<p>10.02.2009. – redoviti profesor u trajnom zvanju</p> <p>10.05.2012. - akademik</p>

<b>Ime</b>	<b>Urelija</b>
<b>Prezime</b>	<b>Rodin</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ Hrvatski zavod za javno zdravstvo
<b>E-mail adresa</b>	urelija.rodin@hzjz.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	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.
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>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.</li> <li>2. Stanojević M, Rodin U, Pavičić Bošnjak A, Erceg M, Hafner T, Bošnjak Nađ K. Kasna nedonošad. Gynaecol Perinatol 2012; 21 (Suppl.1): S13-S22</li> <li>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</li> <li>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</li> <li>5. Dražančić A, Rodin U. Izvanbolnička rodilišta. Medicinski preživjela ili korisna? Gynaecol Perinatol 2011; 20(1):6-15.</li> <li>6. Dražančić A, Rodin U. Porodi u "malim rodilištima" u Hrvatskoj. Gynaecol Perinatol 2011; 20(1):72-9.</li> <li>7. Rodin U, Filipović-Grčić B, Dražančić A. Uzroci perinatalnih i dojenačkih smrti u Hrvatskoj. Gynaecol Perinatol 2011; 20(Suppl.2):S24-S28</li> <li>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</li> <li>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</li> <li>10. Rodin U. Evaluacija Akcijskog plana za Rome za područje zdravstva. Acta Med</li> </ol>

	Croatica 2010; 64: 327-33.
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	16.11.2009. – docent

<b>Ime</b>	<b>Ognjen</b>
<b>Prezime</b>	<b>Brborović</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja, Katedra za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite
<b>E-mail adresa</b>	obrborov@snz.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<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.</p> <p>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 sestrinstva, 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 izbornoj nastavi Studija medicine.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>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.</li> <li>2. Vuletić S, Kern J, Brborović O, Vukušić T. Co-Occurence of Risky Lifestyle Behavior with Overweight, Excess Abdominal Fat and High Blood Pressure – Case Oriented Approach. Coll Antropol 2009; 33(Suppl 1):131-4.</li> <li>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.</li> </ol>

	<ol style="list-style-type: none"> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>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.</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	17.03.2014. docent

<b>Ime</b>	<b>Zlata</b>
<b>Prezime</b>	<b>Ožvačić Adžić</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za obiteljsku medicinu
<b>E-mail adresa</b>	zlata.ozvacic@mef.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	/
<b>Životopis</b>	<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>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 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.</li> <li>2. 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.</li> <li>3. Ivkovic s, Cerovecki V, Ozvacic 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.</li> <li>4. 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</li> </ol>

	<p>in 12 European countries. <i>Eur J Cardiovasc Prev Rehabil.</i> 2010 Oct;17(5):530-40.</p> <p>5. Elwyn G, Bekkers MJ, Tapp L, Edwards A, Newcombe R, Eriksson T, Braspenning J, Kuch C, Adzic 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</p> <p>6. Cerovecki Nekic V, Vrdoljak D, Markovic BB, Kern J, Katic M, Adzic ZO, Petricek G, Kranjcevic K, Vucak J, Ivezic DL. Referring process in family medicine –contribution assessment. <i>Acta Med Croatica.</i> 2009 May; 63(2):145-51.</p> <p>7. Petricek G, Vrcic-Keglevic M, Vuletic G, Cerovecki V, Ozvacic Z, Murgic L. Illnes 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.</p> <p>8. Ozvacic Adzic Z, Katic M, Kern J, Lazic D, Cerovecki Nekic 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> <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 Nekic 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><b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b></p>	<p>20. svibnja 2013 docent u kumulativnom radnom odnosu</p>

<b>Ime</b>	<b>Gordana</b>
<b>Prezime</b>	<b>Pavleković</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Katedra za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite
<b>E-mail adresa</b>	gpavleko@snz.hr; gordana.pavlekovic@snz.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p><b>OBRAZOVANJE</b>  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><b>ZAPOSLENJE</b>  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><b>NASTAVA</b>  Redovno sudjeluje u diplomskoj nastavi na Medicinskom fakultetu u Zagrebu (Uvod u medicinu i 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 zdravstva 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.  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><b>STRUČNI INTERESI:</b>  Zdravstveno ponašanje, zdravstveni odgoj, medicinska edukacija, zdravstvena komunikacija, promocija zdravlja</p>
<b>Popis radova</b>	1. Donev D, Pavleković G, Zaletel Kragelj L, editors. Health promotion and disease



<p><b>objavljenih u posljednjih pet godina</b></p>	<p>prevention. A handbook for teacher, researches, health professionals and decision makers. Lage: Hans Jacobs Publishing Company; 2007.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>8. Kušec S, Mastilica M, Pavleković G, Kovačić L. Readibility of patient information on diabetes on the Croatian Web sites. Studies in health technology and informatics 2002; 90: 128-132.</p> <p>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>
<p><b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b></p>	<p>30.siječnja 2008. – izvanredni profesor 2015 – u mirovini</p>

<b>Ime</b>	<b>Darko</b>
<b>Prezime</b>	<b>Antičević</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Klinika za Ortopediju Medicinskog fakulteta i Kliničkog bolničkog centra „Zagreb“, Sveučilišta u Zagrebu
<b>E-mail adresa</b>	darko.anticevic@zg.t-com.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	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 <sup>tog</sup> Annual Congress of EPOS, koji je održan u Zagrebu od 7. do 10. travnja, 2010. Predsjednik LOC 11 <sup>te</sup> 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.
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Miličić G, Krolo I, Antičević D, Roić G, Zadravec D, Bojić D, Žutelija Fatorini M; Bumčić 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.</li> <li>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 hemiepiphysodesis: a preliminary report. J Pediatr Orthop 2012;32: (in print).</li> <li>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.</li> <li>4. Antičević D. Skolioze i adolescencija. MEDICUS 2010;19(1):51-60.</li> <li>5. Đapić T, Šmigovec, I. Šestan B, Tudor A. Antičević D. Nestabilni poskliz glave bedrene kosti. Pediatr Croat 2008;52:243-8.</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg</b>	24. svibanj 2009. – izvanredni profesor

<b>izbora u znanstveno- nastavno ili nastavno zvanje</b>	30.09.2014. – u mirovini
--	--------------------------

<b>Ime</b>	<b>Jadranka</b>
<b>Prezime</b>	<b>Božikov</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“
<b>E-mail adresa</b>	jbozikov@snz.hr i bozikov@mef.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	<a href="http://www.snz.unizg.hr/~jbozikov/">http://www.snz.unizg.hr/~jbozikov/</a> <a href="http://www.mef.unizg.hr/~jbozikov/">http://www.mef.unizg.hr/~jbozikov/</a>
<b>Životopis</b>	<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>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mlinaric-Galinović G, Tabain I, Kukovec T, Vojnovic G, Božikov J, Bogović-Cepin J, Ivkovic-Jurekovic 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.</li> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>4. Mahovlić V, Ovanin-Rakić A, Škopljanac-Maćina L, Barišić A, Rajhvajn S, Jurić D, Projić IS, Ilić-Forko J, Babić D, Škrablin-Kučić S, Božikov J. Digital morphometry of</li> </ol>

	<p>cytologic aspirate endometrial samples. Coll Antropol. 2010;1:45-51</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>8. Spiroski M, Trajkovski V, Trajkov D, Petlichkovski A, Efinska-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.</li> <li>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.</li> </ol>
<p><b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b></p>	<p>16. 3. 2010. redovita profesorica odlukom Senata Sveučilišta u Zagrebu</p>

<b>Ime</b>	<b>Jelka</b>
<b>Prezime</b>	<b>Petrak</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Medicinski fakultet sveučilišta u Zagrebu – Središnja medicinska knjižnica
<b>E-mail adresa</b>	jelka.petrak@mef.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<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>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Petrak J, Markulin H, Matić T. <i>Information literacy in continuing professional development of medical practitioners: a Croatian example. Health Information &amp; Libraries Journal</i> 25, 2008, 1, pp 46-49 (Current Contents)</li> <li>2. Stojanovski J, Petrak J, Macan B. <i>The Croatian national open access journal platform. Learned Publishing</i> 22, 2009, 4, 263-273 (Current Contents)</li> <li>3. Šember, M, Utrobičić A, Petrak, J. <i>Croatian Medical Journal citation score in Web of Science, Scopus, and Google Scholar. Croatian Medical Journal.</i> 51, 2010, 2; 99-103 (Current Contents)</li> </ol>

	<p>4. Franić M, Kujundžić Tiljak M, Požar M, Romić D, Mimica M, Petrak J, Ivanković D. Anterior versus posterior approach in 3D correction of adolescent idiopathic thoracic scoliosis: A meta-analysis. <i>Orthopaedics &amp; Traumatology: Surgery &amp; Research</i>. 98 (2012) , 7; 795-802 (Current Contents)</p> <p>5. Škorić, Lea; Šember, Marijan; Markulin, Helena; Petrak, Jelka. Informacijska pismenost u nastavnom programu diplomskog studija Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. // <i>Vjesnik bibliotekara Hrvatske</i>. 55 (2013) , 3/4; 17-28 (članak, znanstveni).</p> <p>6. Petrak, Jelka; Šember, Marijan; Granić, Davorka. Procjena publicističke produktivnosti Klinike za unutrašnje bolesti Medicinskog fakulteta i Kliničkog bolničkog centra Zagreb. // <i>Liječnički vjesnik : glasilo Hrvatskoga liječničkog zbora</i>. 134 (2012) , 3-4; 69-74 (članak, znanstveni).</p> <p>7. Markulin, Helena; Petrak, Jelka. Medicina utemeljena na znanstvenim dokazima: stavovi zdravstvenog osoblja jedne kliničke bolnice. // <i>Liječnički vjesnik : glasilo Hrvatskoga liječničkog zbora</i>. 132 (2010) , 7-8; 218-221 (članak, znanstveni).</p>
<p><b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b></p>	<p>Studen 2011 – izvanredni profesor 31.12.2014. – u mirovini</p>

<b>Ime</b>	<b>Tomislav</b>
<b>Prezime</b>	<b>Luetić</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KBC – Zagreb, Klinika za kirurgiju
<b>E-mail adresa</b>	tluetic@mef.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Prof. dr.sc. Tomislav Luetić specijalist je dječje i opće kirurgije. Radi u Zavodu za dječju kirurgiju i urologiju Klinike za kirurgiju Rebro. Neonatalna kirurgija i liječenje prirođenih malformacija, edukacija u medicini te poboljšanje medicinske kvalitete su mu područja užeg znanstvenog i stručnog interesa. Stručno se usavršavao u Univerzitetnoj klinici za dječju kirurgiju u Munchenu, na Harvardskom sveučilištu i bolnicama Children's, Brigham&amp;Women's i Beth Israel u Bostonu, na UCSF u San Franciscu, na Tufts University Boston Floating hospital, Sapienza University u Rimu i Charite bolnici u Berlinu. Objavio je više od pedeset radova indeksiranih u CC, SCI, IM i EM-u. Spomenuti radovi su citirani više desetaka puta. Do sada je aktivno sudjelovao na dva znanstvena projekta. Sudjelovao je na međunarodnim i domaćim kongresima. Sudjeluje uspješno s punom satnicom u dodiplomskoj nastavi, postdiplomskoj nastavi. U sadašnjem terminu je pročelnik Katedre za kirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i pročelnik Zavoda za dječju kirurgiju i urologiju.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Novak M, Cvitković M, Galić S, Luetić T, Čavar S, Puretić Z. The life treating hemodialysis catheter heparin lock caused bleeding in a child after peritoneal cahteter removal. J Pediatr Surg 2008;43 e41-e44.</li> <li>2. Bogović M, Fiolić Z, Čavar S, Luetić T, Antabak A, Sršen-Medančić S, Batinica S. Liver tumors in childhood. Libri Oncol 2008;36:37-39.</li> <li>3. Puretić Z, Slaviček J, Novak M, Batinica S, Luetić T, et al. Razlike pojavnosti i vrednovanje primjene purifikacijskih metoda u hemolitičko-uremičkom sindromu. Acta Med Croatica 2008;62 (Supp 1) 111-156.</li> <li>4. Luetić T. Mogućnosti prenatalnog liječenja prirođene dijafragmalne kile. U Batinica S. ur. Kongenitalna dijafragmalna hernija- izgledi za preživljavanje djeteta. Zagreb, Medicinska naklada, Priručnik stalnog medicinskog usavršavanja 2009:49-50.</li> <li>5. Luetić T. Prirođena dijafragmalna kila. U Dumić M, Filipović-Grčić B. ur. Neonatologija 2009. Zagreb, Medicinska naklada, Priručnik stalnog medicinskog usavršavanja 2009:120-124..</li> <li>6. Antabak A, Luetić T, Čavar S, Bogović M, Batinica S. Luksacija humeroskapularnog zgloba – jatrogena ozljeda brahijalne arterije. Knjiga sažetaka 3. Hrvatsko traumatološkog kongresa, Zagreb, 2009.</li> <li>7. Luetić T, Petrunić M, Mijatović D, Augustin G, Bulić K, Meštović T. Learning portfolios in undergraduate surgical education: our early experience. Eur Surg 2010;42,suppl 235:31.</li> <li>8. Bogović M, Luetić T, Antabak A, Čavar S, Sršen Medančić S, Barić I, Batinica S. Congenital hyperinsulinism – surgical treatment and complications. Eur Surg</li> </ol>



	<p>2010;42,suppl 235:51.</p> <p>9. 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.</p> <p>10. Antabak A, Bogović M,Čavar S, Luetić T, Batinica S. A minimally invasive concept in the treatment of unstable fractures in children. Eur Surg 2010;42,suppl 235:99.</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	16. srpnja 2012. – izvanredni profesor

<b>Ime</b>	<b>Robert</b>
<b>Prezime</b>	<b>Likić</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet
<b>E-mail adresa</b>	robert.likic@mef.hr; robert.likic@kbc-zagreb.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	<a href="https://hr.linkedin.com/pub/robert-likic/47/84/373">https://hr.linkedin.com/pub/robert-likic/47/84/373</a>
<b>Životopis</b>	<p>Dr.Likić je završio studij medicine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2001. godine nakon što je 1999. godine dobio Dekanovu nagradu kao najbolji student na svojoj generaciji. Nakon staža, završio je specijalizaciju iz interne medicine u KBC Zagreb te je istovremeno razvio interes oko učinkovitosti problemski orjentiranog učenja primjenjenog u nastavi iz kliničke farmakologije. Specijalistički ispit iz interne medicine položio je 2007. godine, a doktorsku disertaciju je obranio 2008. godine. Trenutno radi kao izvanredni profesor na katedri iz interne medicine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu (MFSZ) te specijalist internist na Zavodu za kliničku farmakologiju KBC Zagreb te i dalje ima znanstveni interes za učinkovitost medicinske edukacije na dodiplomskoj i poslijediplomskoj razini, ishode liječenja, medicinsku informatiku te racionalnu upotrebu lijekova, naročito antibiotika. Tijekom karijere, dr.Likić je postigao značajne uspjehe u međunarodnoj suradnji osiguravši financiranje od strane British Councila za organizaciju multinacionalnog simpozija 2008. godine u Zagrebu o racionalnom propisivanju lijekova te je također dobio Matovinović stipendiju 2009. godine uz pomoć koje je kao gostujući znanstvenik proveo 6 mjeseci radeći na Medicinskom fakultetu Sveučilišta Michigan (MFSM; Ann Arbor; USA). Zbog svog interesa za informatiku, odigrao je ključnu ulogu u uvođenju "voice over internet protocol" (VOIP) bazirane telefonije na MFSZ i MFSM-u. Dr.Likić je član nekoliko nacionalnih i međunarodnih vijeća, uključujući: Hrvatsko društvo za kliničku farmakologiju i terapiju (HDKFiT), Hrvatski zavod za zdravstveno osiguranje (HZZO), European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT) i International Union of Basic and Clinical Pharmacology (IUPHAR). Na 16.om svjetskom IUPHAR-ovom kongresu održanom 2010. godine u Kopenhagenu u Danskoj, osvojio je "Outstanding Early Educator Award". Od 2015. godine, Doc.dr.sc.Robert Likić je aktivan kao savjetnik sanacijskog upravitelja KBC Zagreb za farmakoterapiju te dopredsjednik bolničkog povjerenstva za lijekove.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b>	<p>1: Brinkman DJ, Tichelaar J, Okorie M, Bissell L, Christiaens T, Likic R, Mačulaitis R, Costa J, Sanz EJ, Tamba BI, Maxwell SR, Richir MC, van Agtmael MA; Education Working Group of the European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT). Pharmacology and Therapeutics Education in the European Union Needs Harmonization and Modernization: A Cross-sectional Survey Among 185 Medical Schools in 27 Countries. Clin Pharmacol Ther. 2017 Mar 15. doi: 10.1002/cpt.682. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 28295236.</p> <p>2: Hayes K, Shepard A, Cesarec A, Likić R. Cost minimisation analysis of thermometry in two different hospital systems. Postgrad Med J. 2017 Jan 18. pii: postgradmedj-2016-134630. doi: 10.1136/postgradmedj-2016-134630. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 28100807.</p> <p>3: Radacic-Aumiler M, Kraljickovic I, Edeljic-Turk V, Makar-Ausperger K, Likic R, Simic I. No Adverse Effects After Radioiodine Treatment at 3 Weeks of Pregnancy. Clin Nucl Med. 2016 Dec;41(12):964-965. PubMed PMID: 27824324.</p> <p>4: Cesarec A, Likić R. Budget Impact Analysis of Biosimilar Trastuzumab for the Treatment of Breast Cancer in Croatia. Appl Health Econ Health Policy. 2017</p>

	<p>Apr;15(2):277-286. doi: 10.1007/s40258-016-0285-7. PubMed PMID: 27730538.</p> <p>5: Turk VE, Simic I, Likic R, Makar-Ausperger K, Radacic-Aumiler M, Cegec I, Juricic Nahal D, Kraljickovic I. New drugs for bad bugs: what's new and what's in the pipeline? Clin Ther. 2016 Oct 6;38(10S):e9. doi: 10.1016/j.clinthera.2016.07.105. PubMed PMID: 27673678.</p> <p>6: Juricic Nahal D, Cegec I, Erdeljic Turk V, Radacic Aumiler M, Makar Ausperger K, Likic R, Kraljickovic I, Simic I. Why Reporting The Iodinated Contrast Media Used During Radiological Procedures Should Be Standard Practice: A Case Report. Clin Ther. 2016 Oct 6;38(10S):e31. doi: 10.1016/j.clinthera.2016.07.164. PubMed PMID: 27673662.</p> <p>7: Cegec I, Simic I, Erdeljic Turk V, Makar Ausperger K, Aumiler Radacic M, Kraljickovic I, Juricic Nahal D, Likic R. Pharmacoeconomic Analysis of Antithrombotic Treatment In Coronary Artery Disease (Cad) Patients With Clopidogrel Hypersensitivity After Percutaneous Coronary Intervention (Pci). Clin Ther. 2016 Oct 6;38(10S):e28. doi: 10.1016/j.clinthera.2016.07.154. PubMed PMID: 27673652.</p> <p>8: Kraljickovic I, Erdeljic Turk V, Cegec I, Juricic Nahal D, Radacic Aumiler M, Makar Ausperger K, Likic R, Simic I. Testing for Hypersensitivity to Nonsteroidal Anti-Inflammatory Drugs (NSAIDS) At the University Hospital Zagreb. Clin Ther. 2016 Oct 6;38(10S):e25. doi: 10.1016/j.clinthera.2016.07.147. PubMed PMID: 27673644.</p> <p>9: Radacic Aumiler M, Erdeljic Turk V, Makar-Ausperger K, Likic R, Bielen L, Simic I. Pregnancy Exposure to Drugs: Role of Clinical Pharmacologist. Clin Ther. 2016 Oct 6;38(10S):e21. doi: 10.1016/j.clinthera.2016.07.136. PubMed PMID: 27673634.</p> <p>10: Likic R, Simic I, Erdeljic Turk V, Makar-Ausperger K, Radacic-Aumiler M, Cegec I, Juricic Nahal D, Kraljickovic I. Outlook For Biosimilar Molecules Entering Croatian Pharmaceutical Market In The Period From 2016 To 2020. Clin Ther. 2016 Oct 6;38(10S):e16. doi: 10.1016/j.clinthera.2016.07.123. PubMed PMID: 27673620.</p>
<p><b>Datum zadnjeg izbora u zvanje</b></p>	<p>03.07.2017 Izvanredni profesor</p>

<b>Ime</b>	<b>Maja</b>
<b>Prezime</b>	<b>Čikeš</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za bolesti srca i krvnih žila, KBC Zagreb
<b>E-mail adresa</b>	maja_cikes@yahoo.com
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p><b>OBRAZOVANJE:</b>  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><b>ZAPOSLENJA:</b>  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><b>MEĐUNARODNO ISKUSTVO:</b>  2012 – postdoktorsko usavršavanje – Univeristy of Leuven, Belgija  2008 – znanstveni novak - St George's University of London, Velika Britanija</p> <p><b>NASTAVNE AKTIVNOSTI:</b>  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><b>NAGRADE:</b>  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 &amp; 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 dijasboličke disfunkcije lijeve klijetke u hipertenzivnoj bolesti srca upotrebom tkivnog Dopplera“</p>
<b>Popis radova</b>	1. Jelaković B, Kuzmanić D, Miličić D, Reiner Ž, Aganović I, Basić-Jukić N, Božikov J,

<p><b>objavljenih u posljednjih pet godina</b></p>	<p>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. <i>Lijec Vjesn.</i> 2008;130(5-6):115-32.</p> <p>2. Bijmens BH, Cikes M, Claus P, Sutherland GR. Velocity and deformation imaging for the assessment of myocardial dysfunction. <i>Eur J Echocardiogr.</i> 2009;10(2):216-26. <u>IF: 2.117, citations: 35</u></p> <p>3. Cikes M, Kalinic H, Baltabaeva A, Loncaric S, Parsai C, Milicic D, Cikes I, Sutherland GR, 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;10(7):847-57 <u>IF: 2.117</u></p> <p>4. Cikes M, Bijmens 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. <i>Heart Surg Forum</i> 2009;12(6):348-353 <u>IF: 0.500, citations: 1</u></p> <p>5. Cikes M, Sutherland G, Anderson L, Bijmens B. The role of echocardiographic deformation imaging in hypertrophic myopathies. <i>Nat Rev Cardiol.</i> 2010 Jul;7(7):384-96 <u>IF: 7.467, citations: 7</u></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. <i>Arch Dis Child.</i> 2011;96(2):131-6 <u>IF: 2.878, citations: 4</u></p> <p>7. Kalinić H, Lončarić S, Čikeš M, Miličić D, Bijmens B. Image registration and atlas-based segmentation of cardiac outflow velocity profiles. <i>Comput Methods Programs Biomed.</i> 2010 Dec 12. [Epub ahead of print] <u>IF: 1.144 (2009.)</u></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. <i>Eur J Heart Fail.</i> 2012 Feb;14(2):155-61 <u>IF: 4.512, citations: 1</u></p> <p>9. Bijmens 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? <i>Fetal Diagn Ther.</i> 2012 May 15. <u>IF: 0.871</u></p> <p>10. Niemann M, Gaudron PD, Bijmens 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. <i>Circ Cardiovasc Imaging.</i> 2012 Jul 5.</p>
<p><b>Datum zadnjeg</b></p>	<p>27.10.2014. - docent</p>

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

<b>Ime</b>	<b>Neda</b>
<b>Prezime</b>	<b>Pjevač</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Kabinet vještina
<b>E-mail adresa</b>	npjevac@mef.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<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>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Beslić J, Pjevac N, Sakić V, Pjevac N. Risk factors of asymptomatic hypertension on the territory of Posusje Municipality (Bosnia and</li> <li>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.</li> <li>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</li> <li>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.</li> <li>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-</li> </ol>

	6. Croatian.
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	6. prosinca 2016. Izbor u znanstveno-nastavno zvanje docent



<b>Ime</b>	<b>Vera</b>
<b>Prezime</b>	<b>Musil</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja "Andrija Štampar" Katedra za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite
<b>E-mail adresa</b>	vmusil@snz.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Rođena je 21. 05. 1969. u Slavanskom Brodu u Hrvatskoj, a osnovnu i srednju školu pohađala je u Požegi. Od 01.11. 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“, voditeljica projekta: prof. dr. sc. Vesna Jureša, dr. med. Područje njenog 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.</p> <p>Prethodno radno iskustvo  01.05.2003.-31.10.2007. Ministarstvo obrane Republike Hrvatske, Glavni stožer  01.04.1998.-30.04.2003. Ministarstvo obrane Republike Hrvatske, Glavni stožer oružanih snaga Republike Hrvatske, 33. inženjerska brigada-lijječnik opće medicine.  14.10.1996.-31.03.1998. Dom zdravlja Novi Zagreb, Zagreb- liječnik opće medicine ( opća medicina, školska medicina)  13.09.-14.12.1994. (volontiranje) 15.12.1994.-12.09.1996 Dom zdravlja Peščenica, Zagreb-pripravnički staž za doktore medicine u trajanju od 2 godine.</p> <p>Školovanje  01.10.1988.-15.07.1994. studij medicine Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet  Usavršavanje  12.02.2009.-12.12.2012. specijalizacija iz školske medicine  1.10. 2008.-30.09.2009. poslijediplomski stručni studij iz školske medicine</p>
<b>Popis radova objavljenih posljednjih godina</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Jureša, V; Musil, V; Kujundžić Tiljak, M. Growth Charts for Croatian School Children and Secular Trends in Past Twenty Years. Coll antropol. 2012;36: 47-58 .</li> <li>2. Jureša, V; Musil, V; Majer, M; Ivanković, D; Petrovic, D. Behavioral Pattern of Overweight and Obese School Children. Coll antropol. 2012;36:139-46.</li> <li>3. Musil, V; Majer, M; Jureša, V. Elevated Blood Pressure in School Children and Adolescents - Prevalence and Associated Risk Factors. Coll antropol. 2012;36:147-56.</li> <li>4. 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].</li> <li>5. Lančić F, Majski-Cesarec S, Musil V. Školsko i profesionalno usmjeravanje učenika s kroničnim bolestima i drugim poremećajima zdravlja. Arhiv Hig Rada Toksikol 2010;</li> </ol>

	<p>61:323-32. [Vocational Guidance for Schoolchildren with Chronic Diseases].</p> <p>6. Jureša V, Musil V, Majer M, Petrović D. Prehrana i tjelesna aktivnost kao čimbenici rizika od srčanožilnih bolesti u školske djece i mladih. <i>Medicus</i> 2010; 19:35 – 9. [Inadequate Diet and Lack of Physical Exercise as Cardiovascular Risk Factors in School Children and Adolescents].</p> <p>7. Jureša V, Musil V, Šošić Z, Majer M, Pavleković G. Evaluacija predmeta „Zdravlje u zajednici“ studenata medicine. <i>Acta Med Croatica</i> 2010;64:401-8.</p> <p>8. Jureša, V; Musil, V; Majer, M. Metabolički sindrom i kardiovaskularni rizici u školske djece i mladih u Republici Hrvatskoj. <i>Medix</i> 2011;97:82-5.</p> <p>9. 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.</p> <p>10. 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.</p>
<p><b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b></p>	<p>6.prosinca 2016.</p>

<b>Ime</b>	<b>Andro</b>
<b>Prezime</b>	<b>Košec</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Klinika za otorinolaringologiju i kirurgiju glave i vrata KBC „Sestre milosrdnice“, Vinogradska cesta 29, 10000, Zagreb
<b>E-mail adresa</b>	andro.kosec@yahoo.com
<b>Adresa osobne web stranice</b>	x
<b>Životopis</b>	<p>Andro Košec je rođen 3.9.1985. godine u Zagrebu. Upisao je Privatnu klasičnu gimnaziju 2000. godine, a treći je razred proveo kao stipendist Američke nezavisne udruge srednjih škola u Albuquerque Academy, SAD.</p> <p>Upisao je Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2004. godine te diplomirao 2010. godine s prosjekom ocjena 4,93. Tijekom studija je demonstrirao na kolegijima Fiziologija i imunologija, Patofiziologija i Klinička propedeutika.</p> <p>Nagrađen je Priznanicom za izvrsnost iz patofiziologije, Dekanovom nagradom za najboljeg studenta četvrte godine studija te Rektorovom nagradom za najbolji znanstveni rad „Značenje kliničkog statusa glave i vrata u indikaciji, opsegu i ishodu kirurškog liječenja planocelularnog karcinoma kože glave i vrata“.</p> <p>Izabran je za jednog od najboljih studenata u Republici Hrvatskoj i dodijeljene su mu stipendija za izvrsnost Sveučilišta u Zagrebu, stipendija Grada Zagreba za poslijediplomski studij i Top stipendija pod pokroviteljstvom Predsjednika Republike.</p> <p>Po završetku studija je 2011. upisao poslijediplomski doktorski studij na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu i završio pripravnički staž u KBC „Sestre milosrdnice“, gdje je 2012. godine otpočeo specijalizaciju iz otorinolaringologije i kirurgije glave i vrata.</p> <p>Odslušao je stručni poslijediplomski studij Otorinolaringologija na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu i objavio 11 radova indeksiranih u Current Contents i 3 u SCI Expanded. Autor je 6 poglavlja u udžbenicima i priručnicima Sveučilišta u Zagrebu. Recenzent je u International Journal of Dermatology i International Journal of Pediatric Otorhinolaryngology.</p> <p>Usavršavao se u Landesklinikum St. Poelten i Weill-Cornell seminarima u Salzburgu, Austriji, Prosper-Hospital Klinik für HNO-Heilkunde u Recklinghausenu, Njemačkoj, Institute for Head and Neck Surgery, Cleveland Clinic i Cranial Base Surgery Center, University of Pennsylvania, SAD.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Košec A, Svetina L, Lukšić I. Significance of clinical stage, extent of surgery and outcome in cutaneous squamous cell carcinoma of the head and neck. Int J Oral Maxillofac Surg. 2013 Jan;42(1):82-8.</li> <li>2. <u>Pangercic A</u>, <u>Markota D</u>, <u>Grgec M</u>, <u>Kosec A</u>, <u>Tomljenovic D</u>, <u>Kalogjera L</u>.</li> </ol>

	<p>Perceived stress is related to health-related quality of life in patients with chronic rhinosinuitis. <i>Clin Transl Allergy</i>. 2013; 3(Suppl 2): O13.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3. Tislarić-Medenjak D, Kosec V, Tonković-Durisević I, Zec I, Sabolović-Rudman S, Kuna K, Herman R, Ivčević-Bakulić T, Soljacić-Vranes H, Tuckar N, Muzinić D, Butorac D, Bolanca I, Kosec A, Stipoljev F. Biochemical screening of fetal aneuploidies and neural tube defects by "double-test" in Croatia: a 10 years' experience. <i>Coll Antropol</i>. 2011 Sep;35(3):957-62.</li> <li>4. Beros V, Houra K, Rotim K, Zivkovic DJ, Cupic H, Kosec A. Isolated cerebellar intraparenchymal Rosai-Dorfman disease--case report and review of literature. <i>Br J Neurosurg</i>. 2011 Apr;25(2):292-6.</li> <li>5. Baudoin T, Kosec A, Samardzija Cor I, Zaja O. Clinical Features and Diagnostic Reliability in Paediatric Laryngopharyngeal Reflux. <i>Int J Pediatr Otorhinolaryngol</i>. 2014 Jul;78(7):1101-6.</li> <li>6. Rasic I, Pegan A, Kosec A. Use of Intranasal Flaring Suture for Dysfunctional Nasal Valve Repair. <i>JAMA Facial Plast Surg</i>. 2015 Nov-Dec;17(6):462-3.</li> <li>7. Košec A, Vučić M, Bedeković V, Ivkić M. Osteoblastic Extrasosseous Osteosarcoma of the Neck. <i>J Oral Maxillofac Surg</i>. 2017;75(3):650.e1-650.e5.</li> <li>8. Košec A, Ajduk J, Ries M, Trotić R. Primary Ameloblastoma of the Temporal Bone. <i>J Oral Maxillofac Surg</i>. 2017; Jun;75(6):1300.e1-1300.e4.</li> </ol>
<p><b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b></p>	<p>Nije izabran ni u koje znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje.</p>

<b>Ime</b>	Lucija
<b>Prezime</b>	Murgić
<b>Naziv ustanove</b>	Škola narzdravlja „Andrija Štampar“, medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu
<b>E-mail adresa</b>	lmurgic@mef.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	Rođena 9. siječnja 1981. godine u Puli. Osnovnu školu i gimnaziju završila u Rijeci. 2005. godine diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. 2006. godine diplomirala na Institutu za teološku kulturu laika pri Katoličkom bogoslovnom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. 2008-9. godine radila kao liječnik obiteljske medicine u Domu zdravlja Centar. Od prosinca 2009. znanstveni novak na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ i specijalizira obiteljski medicinu. Doktorirala 15.9.2017. s temom „Profesionalna etička osposobljenost kao instrument za vrednovanje etičnosti i etičke osposobljenosti studenata medicine“.
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Murgic L, Hébert PC, Sovic S, Pavlekovic G. Paternalism and autonomy: views of patients and providers in a transitional (post-communist) country. BMC medical ethics 2015; 16(1): 65.</li> <li>2. Kašuba Lazić Đ, Reste L, Murgić L, Petriček G, Katić M, Ožvačić-Adžić Z et al. Say it in Croatian-Croatian translation of the EGPRN definition of Multimorbidity using a Delphi consensus technique. Collegium antropologicum 2014; 38(3): 1027-1032.</li> <li>3. Ević J, Pavlekovic G, Murgic L, Brborovic H. A time-trend analysis of intended career choice for family medicine among croatian medical students. Slovenian Journal of Public Health 2014; 53 (2): 156-167.</li> <li>4. Pavlekovic G, Murgic L, Brborovic H. Readability of patient information on written informed consent papers: Case study from clinical hospitals in Zagreb. European Journal of Public Health 2014; 24.</li> <li>5. Murgić L, Pavleković G, Ević J. Who wishes to work in Family Medicine? Annual AMEE Conference 2013.</li> <li>6. Ević J, Pavlekovic G, Murgic L, Brborovic H, Bozicevic I. Do Croatian students who want to work in family medicine differ from their peers who prefer clinical specialties? European Journal of Public Health 2013; 23:1.</li> <li>7. Murgić L. Face-to-face with patient-professional competencies of family doctor in medical ethics. Qualia javnog zdravstva. Ur Vuletić S.. Medicinska naklada. Zagreb 2013.</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili</b>	Nije izabrana u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje

nastavno zvanje	
-----------------	--

<b>Ime</b>	<b>Nada</b>
<b>Prezime</b>	<b>Čikeš</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Zavod za kliničku imunologiju, Klinika za unutrašnje bolesti, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu KBC Zagreb
<b>E-mail adresa</b>	nada.cikes@mef.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<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>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Cikes N, Bosnic D, Sentic M. Non-MS autoimmune demyelination. Clin Neurol Neurosurg. 2008;110(9):905-12.</li> <li>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.</li> <li>3. Čikeš N. Neuropsihijatrijska očitovanja sistemskog eritemskog lupusa. Reumatizam</li> </ol>

	<p>2009 (56);2:29-33</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>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. <i>Neurol Croat</i> 2009;58:13-16.</li> <li>5. Sentić M, Baresić M, Anić B, Bosnić D, Cerovec M, Mayer M, Smiljanić L, Cikes N. Trudnoća u bolesnica koje primaju biološki lijek zbog upalne reumatske bolesti. <i>Lijec Vjesn</i> 2010;132(9-10):317-8.</li> <li>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. <i>Acta Dermatovenerol Croat</i>. 2010;18(2):104-6.</li> <li>7. Bosnić D, Baresić M, Anić B, Sentić M, Cerovec M, Mayer M, Cikes N. Rare zoonosis (hemotrophic mycoplasma infection) in a newly diagnosed systemic lupus erythematosus patient followed by a <i>Nocardia asteroides</i> pneumonia. <i>Braz J Infect Dis</i>. 2010;14(1):92-5.</li> <li>8. Mayer M, Cerovec M, Rados M, Cikes N. Antiphospholipid syndrome and central nervous system. <i>Clin Neurol Neurosurg</i>. 2010 Sep;112(7):602-8.</li> <li>9. Cikes N. Oštećenje srca i plućna hipertenzija u bolesnika sa sistemskom sklerozom. <i>Reumatizam</i>. 2010;57(2):99-104.</li> <li>10. Matinić 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. <i>W J Surg Oncol</i> 2011;9:150. DOI 10.1186/1477-7819-9150.</li> </ol>
<p><b>Datum posljednjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b></p>	<p>18. rujna 2012. - redoviti profesor u trajnom zvanju</p>

<b>Ime</b>	<b>Hrvoje</b>
<b>Prezime</b>	<b>Tiljak</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Ordinacije opće medicine „Doc. dr. sc. Hrvoje Tiljak, dr. med. spec. opće medicine“, Zagreb, Karamanov prilaz 4
<b>E-mail adresa</b>	htiljak@snz.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	---
<b>Životopis</b>	<p><b>OBRAZOVANJE:</b>  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><b>ZAPOSLENJE:</b>  1981. do 1992. liječnik opće medicine i kasnije specijalist opće medicine u Medicinskom centru Slavonski Brod  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><b>NASTAVA:</b>  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><b>STRUČNI INTERESI:</b>  Organizacije rada u primarnoj zdravstvenoj zaštiti (PZZ), korištenje zdravstvene zaštite, kvaliteta rada u PZZ, istraživanja, bolesti ovisnosti, međunarodna suradnja</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Cerovecki V, Tiljak H, Ozvacic Adzic Z, Krizmaric M, Pregelj P, Kastelic A. Risk factors for fatal outcome in patients with opioid dependence treated with methadone in a family medicine setting in Croatia. <i>Croat Med J.</i> 2013 Feb 15;54(1):42-8.</li> <li>2. Sović S, Vitale K, Brborović O, Dzakula A, Tiljak H. Association of behavioral cardiovascular risk factors with mortality in Croatian adult population: the CroHort study. <i>Coll Antropol.</i> 2012 Jan;36 Suppl 1:177-82.</li> <li>3. 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. doi: 10.3325/cmj.2011.52.557.</li> <li>4. Čatić, Igor; Tiljak, Hrvoje; Rujnić-Sokele, Maja; Petriček, Goranka. Process of human reproduction - the natural model of injection moulding of living</li> </ol>



	<p>and non-living substances // 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. Preventive work in family medicine--proactive approach. 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. Information systems and the electronic health record in primary health care. 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. Specialization in family medicine--has all the planned been achieved? 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. Skin diseases as a reason for frequent preschool children, primary health care attendance. Acta Med Croatica. 2007 Feb;61(1):69-75.</p>
<p><b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b></p>	<p>16.07.2012. – izvanredni profesor</p>

<b>Ime</b>	<b>Jadranka</b>
<b>Prezime</b>	<b>Mustajbegović</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja «Andrija Štampar»
<b>E-mail adresa</b>	jadranka.mustajbegovic@snz.hr ; jmustajb@snz.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	/
<b>Životopis</b>	<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. 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 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 &amp; 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.</p>

	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.
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b>	<p>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).</p> <p>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).</p> <p>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).</p> <p>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).</p> <p>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).</p> <p>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).</p> <p>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).</p> <p>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).</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	12. svibnja 2009. izbor u trajno znanstveno- nastavno zvanje redovitog profesora

<b>Ime</b>	GORANKA
<b>Prezime</b>	PETRIČEK
<b>Naziv ustanove</b>	Medicinski fakultet Sveučilšta u Zagrebu, Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar
<b>E-mail adresa</b>	goranka.petricek@mef.hr

<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Radno iskustvo  2006. do danas Dom zdravlja Zagreb-Centar, liječnik specijalist obiteljske medicine;  2001. do danas Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, znanstveni novak-viši asistent pri Katedri za obiteljsku medicinu, Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar.</p> <p>Školovanje  2012. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Doktor znanosti; 2005 Ministarstvo zdravlja RH, specijalist obiteljske medicine; 1997. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, doktor medicine.</p> <p>Usavršavanja  2012. Hrvatsko društvo za medicinsku edukaciju, tečaj Umijeće medicinske nastave; 2008 Maastricht, Nizozemska, School of Health Professions Education (SHE), Faculty of Medicine, University of Maastricht; tečaj Construction of Student Assessment Instruments; 2007. Dublin, Irska, Department of Family Medicine, University of Dublin; 2004. Antwerpen, Belgija, University of Antwerpen; tečaj Three days of qualitative research in health care;</p> <p>2002.-2005. Specijalizacija iz obiteljske medicine; 2002.–2008. Inter-Univerzitetski Centar, Dubrovnik, Katedra za obiteljsku medicinu, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet; 2001.–2004. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet; 2004. Gent, Belgija, Department of Family Medicine, University of Gent;</p> <p>2002.-2003. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Poslijediplomski studij Obiteljska medicina; 2004. Salzburg, Austrija, Salzburg Duke Seminars in Family Medicine; 1998. Ghent, Belgija, Department of Dermatology, University of Ghent.</p> <p>Disertacija  Iskustvo bolesnika oboljelih od šećerne bolesti tip 2 i infarkta miokarda u kontekstu svakodnevnog rada obiteljskog liječnika, 2012.</p> <p>Znanstveni projekti  1.2014. EUROASPIRE IV. Europsko istraživanje o prevenciji srčanožilnih bolesti i dijabetesa. Projekt Europskog kardiološkog društva; suradnik.  2.2011-danas. Istraživanje multimorbiditeta i depresije. Projekt Europskog udruženja za istraživanje u obiteljskoj medicini (EGPRN) koje se provodi u 9 Europskih zemalja; suistraživač.  3.2011-danas. Utjecaj organizirane edukacije na kvalitetu rada u izvanbolničkoj zaštiti. Projekt Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa RH, broj: 108-1081871-1897; suistraživač.  4.2007-2010. razvoj i implementacija Međunarodnog upitnika za procjenu stupnja organizacijske razvijenosti u obiteljskoj medicini (International Family Practice Maturity Matrix). Projekt Europskog udruženja za kvalitetu i sigurnost u obiteljskoj medicini (EQuIP); suistraživač.  5.2006-2011. Živjeti s kroničnom bolesti: iskustvo bolesnika. Projekt Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa RH, broj 108-1080317-0280; suistraživač. Izradila doktorsku disertaciju „Iskustvo bolesnika oboljelih od šećerne bolesti tip 2 i infarkta miokarda u kontekstu svakodnevnog rada obiteljskog liječnika.”  6.2007. EUROASPIRE III. Europsko istraživanje o prevenciji srčanožilnih bolesti i dijabetesa. Projekt Europskog kardiološkog društva; suradnik.  7.2003-2004. The Euroobstacle research project: Preparatory, feasibility study for a multinational investigation into the obstacles to adherence to treatment and advice for living with type 2 diabetes. Projekt Europskog udruženja za istraživanje u obiteljskoj medicini (EGPRN); suistraživač.  8.2001.-2005. Analiza tranzicije zdravstvenog sustava u RH. Projekt Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa; suistraživač.</p> <p>Nastavna djelatnost  2007–danas. izborni predmet Kliničke vještine u radu obiteljskog liječnika;  2001–2012. izborni predmet Komunikacijske vještine</p>

	<p>2007–2012. izborni predmet Ljudska seksualnost  2001–danas. Obiteljska medicina; 2012–danas. Family medicine  Sveučilišni diplomski studij sestrinstva  2013–izborni predmet Metodologija istraživanja i vrednovanja zdravstvenih intervencija  Poslijediplomska nastava  2013–danas Organizacija, metode i sadržaji rada u obiteljskoj medicini I,  2013–danas Zaštita bolesnika koji boluju od kroničnih bolesti,  2003–danas Znanstveno-istraživački rad u obiteljskoj medicini, sve specijalistički poslijediplomski studij Obiteljska medicina  Sveučilište u Mariboru, Medicinski fakultet, studij medicine  2008–danas Međunarodna suradnja MF u Zagrebu i Mariboru, sudjelovala u zajedničkoj diplomskoj nastavi Medicinskog fakulteta iz Zagreba i Medicinskog fakulteta iz Maribora  Organizacijske vještine I kompetencije  Tajnica četverodnevog tečaja za nastavnike iz obiteljske medicine: Training of Teachers in General Practice/Family Medicine, u periodu od 2002.–2008.  Disertacija  Iskustvo bolesnika oboljelih od šećerne bolesti tip 2 i infarkta miokarda u kontekstu svakodnevnog rada obiteljskog liječnika, 2012.</p>
<p><b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Petriček G, Buljan J, Prljević G, Owens P, Vrcić-Keglević M. Eur J Gen Pract. 2014; 30:1-7.</li> <li>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.</li> <li>3. Elwyn G, Bekkers MJ, Tapp L, Edwards A, Newcombe R, Eriksson T, Braspenning J, Kuch C, Adzic 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. Qual Saf Health Care. 2010 Dec;19(6):e48. Epub 2010 May 28.</li> <li>4. 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.</li> <li>5. 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.</li> <li>6. Vinter-Repalust N, Petricek G, Katic M. Obstacles which Patients with Type 2 Diabetes Meet while Adhering to the Therapeutic Regimen in Everyday Life: Qualitative Study. CMJ 2004; 45(5):630-636.</li> <li>7. Katusic D, Petricek I, Mandic Z, Petric I, Salopek-Rabatic J, Kruzic V, Oreskovic K, Sikic J, Petricek G. Azitromycin Vs Doxycycline in the Treatment of Inclusion Conjunctivitis. Am J Ophthalmol 2003 Apr; 135(4):447-51.</li> <li>8. Petriček I, R. Pokupec, G. Petriček, J. Salopek-Rabatić. Lodoxamide as Adjuvant Therapy in Patients with Dry Eye. Collegium Antropologicum 2001, 25 supplement: 149-152.</li> <li>9. Kašuba Lazić Đ, Le Reste J-Y, Murgić L, Petriček G, Katić M, Ožvačić Adžić Z, Cerovečki Nekić V, Nabbe P, Hasanagić M, Assenova R, Lygidakis C, Linger H, Doerr C, Czachowski S, Sowinska A, Le Floch B, Munoz M, Argyriadou S, Van Marwijk H, Lietard C, Van Royen P. Say it in Croatian – Croatian Translation of the EGPRN Definition of Multimorbidity using a Delphi Consensus Technique. Collegium antropologicum. 38 (2014), 2; 1027-1032.</li> <li>10. Ivković S, Cerovečki V, Ožvačić Z, Soldo D, Buljan N, Petriček G, Murgić L, Sonicki</li> </ol>

	Z, Katić M. Koncept obiteljske medicine – sigurna budućnost. Med Jad 2011;41(1-2):5-13.
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	9. svibnja 2015. znanstveno-nastavno zvanje docent u kumulativnom radnom odnosu

<b>Ime</b>	<b>Bruno</b>
<b>Prezime</b>	<b>Baršić</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Klinika za infektivne bolesti 'Dr. Fran Mihaljević'
<b>E-mail adresa</b>	bruno.barsic@bfm.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Bruno Baršić, rođio se 17. veljače 1954. godine u Zagrebu. Medicinski fakultet u Zagrebu upisuje 1972. godine, a diplomira 1977. Tijekom studija nagrađen 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. 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>d) 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>e) Znanstveni savjetnik.</p> <p>2009. državna nagrada za znanost Od 2012. Profesor u trajnom zvanju</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kutlesa M, Barsić B. [Septic encephalopathy]. Acta Med Croatica. 2012 Mar;66(1):85-7.</li> <li>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-Pro prospective Cohort Study (ICE-PCS) Investigators. Influence of the timing of cardiac surgery on the outcome of patients with infective endocarditis and stroke. Clin Infect Dis. 2012 Oct 16.</li> <li>3. Santini M, Kutleša M, Zarković K, Draženović V, Barsic B. Influenza A 2009 H1N1 encephalitis in adults with viral RNA in cerebrospinal fluid. Scand J Infect Dis. 2012 Jul 17.</li> <li>4. Kurelac I, Lepej SZ, Grgić I, Gorenc L, Papić N, Dusek D, Barsic B, Vince A. Chemokine CXCL10 at week 4 of treatment predicts sustained virological response in patients with chronic hepatitis C. J Interferon Cytokine Res. 2012 Aug;32(8):386-91</li> <li>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>. Diagn Microbiol Infect</li> </ol>

	<p>Dis. 2012 Jul;73(3):271-2.</p> <p>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.</p> <p>7. Vincelj J, Barsić B, Rudez I, Unić D, Udovčić M. Echocardiography in detecting implantable cardioverter defibrillator lead endocarditis: case report. <i>Acta Clin Croat.</i> 2011 Mar;50(1):121-</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>10. Maleszka R, Turek-Urasinska K, Oremus M, Vukovic J, Barsic B. Pulsed azithromycin 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>
<p><b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b></p>	<p>Ožujak 2012. - trajno zvanje redoviti profesor</p>



<b>Ime</b>	<b>Silvija</b>
<b>Prezime</b>	<b>Hunyadi-Antičević</b>
<b>Naziv ustanove</b>	KBC Zagreb
<b>E-mail adresa</b>	silvija.hunyadi@email.t-com.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Diplomirala je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1988. godine. Specijalistički ispit Američkog odbora za internu medicinu je (nostrificiran od Ministarstva zdravstva RH) je položila 1995. godine. Doktorsku disertaciju s temom 'Analiza čimbenika koji utječu na osposobljenost polaznika organiziranog programa trajnog usavršavanja iz područja reanimacije' je obranila 2011. godine.</p> <p>Od 1996. do 2012. godine radi kao specijalist interne medicine u Zavodu za hitnu i intenzivnu medicinu KBC Zagreb, a od 2012. u Centru za hitnu medicinu KBC Zagreb. Od 2002. do 2011. godine je bila predsjednik Hrvatskog društva za reanimatologiju HLZ-a. Naziv primarius je stekla 2012. godine.</p> <p>Član je European Society for Intensive Care Medicine, European Society for Emergency Medicine i European Resuscitation Council.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 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.</li> <li>2. 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.</li> <li>3. Hunyadi-Antičević S. Smjernice i tečajevi Europskog vijeća za reanimatologiju u Hrvatskoj. Lijec Vjes 2011; 133 (Suppl. 5):29-32.</li> <li>4. Filipović-Grčić B., Kniewald H., Bartoniček D., Kastelić JS, Grizelj R., Ahmetašević SG, Stanojević</li> <li>5. M., Mole H., Hunyadi-Antičević S., Funtak IL. Reanimacija novorođenčeta-novosti u smjericama iz 2010. godine. Paediatrica Croatica 2011; 55 Suppl 1: 133-139.</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	2011 Vanjski suradnik pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu za longitudinalni program „Temelji liječničkog umijeća”

<b>Ime</b>	<b>Ana</b>
<b>Prezime</b>	<b>Borovečki</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu
<b>E-mail adresa</b>	abor@mef.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	-
<b>Životopis</b>	Ana Borovečki, rođena je 9.10.1973. u Zagrebu.1998. diplomirala je na Medicinskom 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 farmakologije s toksikologijom od 2008. godine. Od 2009 docent je na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“.
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b>	Borovecki A. The quest for mediterranean bioethics. Med Health Care Philos. 2012 Nov;15(4):417-8 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. 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. 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. 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.
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	29.2.2016. – izvanredni profesor

<b>Ime</b>	<b>Milan</b>
<b>Prezime</b>	<b>Milošević</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet; Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“
<b>E-mail adresa</b>	milan.milosevic@snz.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	www.snz.hr
<b>Životopis</b>	<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 „Furešiti“.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>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;</li> <li>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.</li> <li>3. Abdovic S, Mocić Pavić 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;</li> <li>4. Vrazic H, Sikic J, Lucijanac 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.</li> <li>5. Roje Z, Milosevic M, Varvodic J, Mance M. Current trends in breast reduction. Coll Antropol. 2012;36:657-68.</li> </ol>

	<p>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). <i>Ann Nucl Med.</i> 2012;26:744-51.</p> <p>7. Mihaljevic S, Aukst-Margetic B, Vuksan-Cusa B, Koic E, Milosevic M. Hopelessness, suicidality and religious coping in Croatian war veterans with PTSD. <i>Psychiatr Danub.</i> 2012;24:292-7.</p> <p>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. <i>Anticancer Res.</i> 2012;32:5227-32.</p> <p>9. Klasan A, Madzarac G, Milosevic M, Mustajbegovic J, Keleuva S. Predictors of lower work ability among emergency medicine employees: the Croatian experience. <i>Emerg Med J.</i> 2012;</p> <p>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. <i>Coll Antropol.</i> 2012;36 Suppl 1:165-9.</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	2015: docent

<b>Ime</b>	<b>Vedrana</b>
<b>Prezime</b>	<b>PETROVEČKI</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku
<b>E-mail adresa</b>	<b>vedranap@mef.hr</b>
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	Datum i mjesto rođenja: 22. 07. 1960., Zagreb, RH  <b>Obrazovanje</b> Medicinski fakultet: Sveučilište u Zagrebu 1979. – 1985. Pripravnički staž: KB „Sestre milosrdnice“, Zagreb, 1986. – 1987. Stručni ispit: 1987.  <b>Stručno napredovanje:</b> Specijalizacija iz patologije: Sveučilišna bolnica Zagreb, 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
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Petrovečki V, 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..</li> <li>2. Petrovečki V, 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</li> <li>3. Pažanin L, Bekavac Mišak V, Goreta N, Mareković Z, Petrovečki V. Iatrogenic Tracheal Laceration Causing Asphyxia. J Forensic Sci 2008;53:1185-7.</li> <li>4. Gassend JL, Bakovic M, Mayer D, Strinovic D, Skavic J, Petrovecki V. Tractor driving and alcohol – A highly hazardous combination. Forensic Science International Supplement Series 2009;1:76-79.</li> <li>5. Slaus M., Strinovic D, Petrovecki V, 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.</li> <li>6. Mayer D, Lukic A, Petrovecki V, 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.</li> <li>7. Kuharic J, Kovacic N, Marusic P, Marusic A, Petrovecki V. 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.</li> <li>8. Petrovečki V, 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.</li> </ol>

	<p>9. Kuhtic I, Bakovic M, Mayer D, Strinovic D, Petroveckii V. Electrical Mark in Electrocutation Deaths – A 20-Years Study. The Open Forensic Science Journal 2012;5:23-27.</p> <p>10.Slaus M, Bedić Z, Strinović D, Petrovečki V. Sex determination by discriminant function analysis of the tibia for contemporary Croats. Forensic Sci Int 2013;226:302.e1-302.e 4.</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno zvanje</b>	2013. Izvanredni profesor

<b>Ime</b>	<b>Marija</b>
<b>Prezime</b>	<b>Baković</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu Šalata 11, 10000 Zagreb
<b>E-mail adresa</b>	mbakovic@mef.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p><b>Školovanje:</b> 2013 - Obrana disertacije <i>Karboksihemoglobin kao pokazatelj ulazne strijelne rane nastale pucanjem iz blizine</i> na Medicinskom fakultetu u Zagrebu; stečeni naslov: <i>doktor znanosti</i> 2010 početak specijalizacije iz sudske medicine na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku u Zagrebu 2008 – 2013 znanstveni poslijediplomski studij “Biomedicina i zdravstvo” na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 2007 državni ispit pri Ministarstvu zdravstva 2000 – 2006 Medicinski fakultet u Zagrebu; stečeni naslov: <i>doktor medicine</i></p> <p><b>Zaposlenje:</b> 2014 - znanstveni novak poslijedoktorand na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 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 2006 – 2007 - pripravnički staž u Klinici za dječje bolesti Zagreb</p> <p><b>Jezici:</b> engleski, njemački</p> <p><b>Ostalo:</b> predavač na kolegijima “Sudska medicina” i “Medicinska kriminalistika” na Pravnom fakultetu, Policijskoj akademiji i Stomatološkom fakultetu aktivna znanstvena djelatnost - sudjelovanje na projektu MZOS, sudjelovanja na znanstvenim skupovima član strukovnih udruga</p> <p><b>Osobni podaci:</b> Datum rođenja: 15. rujna 1981., u Zagrebu</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Bakovic M, Petroveck V, Strinovic D, Mayer D. Shot Through the Heart - Firepower and Potential Lethality of Air Weapons. J Forensic Sci (2014) – online edition</li> <li>2. Kuhtic I, Bakovic M, Mayer D, Strinovic D, Petroveck V. Electrical Mark in Electrocution Deaths – A 20-Years Study. (2012) The Open Forensic Science Journal, 5, pp. 23-26.</li> <li>3. Mayer D, Lukic A, Petroveck 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.</li> <li>4. Gassend JL, Bakovic M, Mayer D, Strinovic D, Skavic J, Petroveck V. Tractor driving and alcohol – A highly hazardous combination. Forensic Science International Supplement Series 1 (2009) 76–79.</li> <li>5. Petroveck 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</li> </ol>

	<p>from 2001 to 2008. Proceedings of 19th International Meeting on Forensic Medicine AAP, 2010. Udine, Italy, 2010.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>6. Bakovic M, Skavic P, Bubalo P, Mayer D, Petrovecki V, Strinovic D. Fatal algerian smile – a case report. Proceedings of 19th International Meeting on Forensic Medicine AAP, 2010. Udine, Italy, 2010.</li> <li>7. Petrovecki V, Mayer D, Bakovic M, Bubalo P, Midzic D, Skavic J, Strinovic D. Psychological trauma – how often are we using this diagnosis? Proceedings of 18th International Meeting on Forensic Medicine AAP, 2009. Opatija, Croatia, 2009.</li> <li>8. Bakovic M, Mayer D, Midzic D, Petrovecki V, Strinovic D. Evaluation of different methods for skeletal age assessment in adults. Proceedings of 18th International Meeting on Forensic Medicine AAP, 2009. Opatija, Croatia, 2009.</li> <li>9. Mayer D, Petrovecki V, Bakovic M, Strinovic D. Identity Markers in Postmortal Remains of Exhumed Victims of Homeland War in Croatia. Proceedings of 18th International Meeting on Forensic Medicine AAP, 2009. Opatija, Croatia, 2009.</li> <li>10. Petrovecki 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. Lisbon, Portugal 2009</li> </ol>
<p><b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</b></p>	<p>Docent 2016. godine</p>



<b>Ime</b>	<b>Slavica</b>
<b>Prezime</b>	<b>Sović</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
<b>E-mail adresa</b>	slavica.sovic@gmail.com
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Obrazovanje 2013. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, obranjen doktorat znanosti -doktor znanosti iz znanstvenog područja Biomedicina i zdravstvo. 2013. Ministarstvo zdravlja RH, Specijalistički ispit iz javnog zdravstva. 2008. – 2013. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet doktorski studij Biomedicina i zdravstvo. 2008. – 2009. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet specijalistički studij Javno zdravstvo. 1994. – 2001. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet doktor medicine.</p> <p>Radno iskustvo 2014. - Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Znanstveni novak – poslijedoktorand. 2007. – 2013. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet Znanstveni novak – asistent 2007. Osiguranje Zagreb, Služba za zdravstveno osiguranje, liječnik 2004-2007 Addenda, zdravstveno osiguranje, liječnik. 2003 Obiteljska medicina 2001-2002 Pripravnički staž</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</b>	<p>1: Murgic L, Hébert PC, Sovic S, Pavlekovic G. Paternalism and autonomy: views of patients and providers in a transitional (post-communist) country. BMC Med Ethics. 2015 Sep 29;16(1):65.</p> <p>2: Vitale K, Mundar R, Sović S, Bergman-Marković B, Janev Holcer N. [USE OF COMPLEMENTARY AND ALTERNATIVE MEDICINE AMONG FAMILY MEDICINE PATIENTS--EXAMPLE OF THE TOWN OF ČAKOVEC]. Acta Med Croatica. 2014 Dec;68(4-5):345-51. Croatian.</p> <p>3: Brlić KČ, Janev Holcer N, Sović S, Štimac D. Characteristics of self-medication for pain relief among first-year health care students in Zagreb, Croatia. Psychiatr Danub. 2014 Dec;26 Suppl 3:459-65.</p> <p>4: Brkicic LS, Godman B, Voncina L, Sovic S, Relja M. Initiatives to improve prescribing efficiency for drugs to treat Parkinson's disease in Croatia: influence and future directions. Expert Rev Pharmacoecon Outcomes Res. 2012 Jun;12(3):373-84. doi: 10.1586/erp.12.24.</p> <p>5: 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? Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:261-4.</p> <p>6: Dzakula A, Keranović A, Crnica V, Majer M, Janev Holcer N, Sović S, Bolić B, Domokus NA, Dražić I, Vugrincić M, Zibar D, Blazević N, Friscić T, Korać T, Bander I, Vuletić S. Risk factors for cardiovascular disease in rural area of Croatia. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:245-9.</p> <p>7: Vitale K, Sović S, Vuletić S. Distribution of changes in systolic blood pressure and waist circumference--indicators for primary prevention. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:241-4.</p> <p>8: Milić M, Sović S, Vitale K, Dzakula A. Could determinants of PCS and MCS serve for public health intervention regarding chronic diseases in Croatia? Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:195-200.</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i</b>	6. prosinca 2016. izbor u znanstveno-nastavno zvanje docent

<b>naziv zvanja</b>	
<b>Ime</b>	<b>Davor</b>
<b>Prezime</b>	<b>Mayer</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu Šalata 11, 10000 Zagreb
<b>E-mail adresa</b>	dmayer@mef.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	Doc. dr. sc. Davor Mayer je rođen 21. listopada 1971. u Zagrebu. Diplomirao je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1997. godine. 2004. godine je obranio magistarski rad pod naslovom ' <i>Posteljični čimbenik rasta u krvi majke i pupkovine u trudnica koje boluju od dijabetesa tipa 1</i> '. Doktorsku disertaciju ' <i>Analiza procesa identifikacije ekshumiranih posmrtnih ostataka žrtava Domovinskog rata</i> ' obranio je 2009. godine. Specijalistički ispit iz sudske medicine je položio 2005. godine.
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>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.</li> <li>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</li> <li>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</li> <li>4. Kuhtić I, Bakovic M, Mayer D, Strinovic D, Petrovecki V. Electrical Mark in Electrocutation Deaths – A 20-Years Study. The Open Forensic Science Journal 2012;5:23-7</li> <li>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)</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</b>	2010. docent

<b>Ime</b>	<b>Davor</b>
<b>Prezime</b>	<b>Ježek</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za histologiju i embriologiju Klinički bolnički centar „Zagreb“, Klinički zavod za transfuzijsku medicinu i transplantacijsku biologiju
<b>E-mail adresa</b>	davor@mef.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p><b>Obrazovanje:</b>  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><b>Znanstvena i profesionalna karijera:</b>  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><b>Područje interesa:</b> 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><b>Tehnike u istraživanjima:</b> svjetlosna mikroskopija, imunofluorescencija, elektronska mikroskopija, stereologija, analiza slike,imunohistokemija, izolacija spolnog nabora i njegova mikromanipulacija, zamrzavanje tkiva i stanica, banka tkiva</p> <p><b>Ostalo:</b>  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. 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><b>Poznavanje stranih jezika:</b>  Engleski, njemački</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 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:</li> </ul>

<b>kolegija, do 5 suradnici)</b>	<p>10.1093/humrep/deq053. (CC)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 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. <i>Histochem Cell Biol.</i> 2011 Feb;135(2):215-28. doi: 10.1007/s00418-011-0782-6. (CC)</li> <li>• Vukasović A, Ivković A, Jezek D, Cerovecki I, Vnuk D, Kreszinger M, Hudetz D, Pećina M. Histologic assessment of tissue healing of hyaline cartilage by use of semiquantitative evaluation scale. <i>Acta Med Croatica.</i> 2011;65(3):227-35.</li> <li>• 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. <i>CROATICA CHEMICA ACTA</i>, 2011; 84 (2): 159-167.</li> <li>• Kasum M, Oresković S, Simunić V, Jezek D, Tomić V, Tomić J, Gall V, Mihaljević S. Treatment of ectopic pregnancy with methotrexate. <i>Acta Clin Croat.</i> 2012 Dec;51(4):543-8.</li> <li>• Ceh K, Jezek D, Zuzek MC, Cebulj-Kadunc N, Majdic G. EFFECTS OF ORGANOPHOSPHATE CHLORMEPHOS ON DEVELOPMENT AND FUNCTION OF TESTES AND BRAIN. <i>SLOVENIAN VETERINARY RESEARCH</i>, 2012; 49 (1):41-49.</li> <li>• Kasum M, Danolić D, Orešković S, Ježek D, Beketić-Orešković L, Pekez M. Thrombosis following ovarian hyperstimulation syndrome. <i>Gynecol Endocrinol.</i> 2014 Jul 11:1-5.</li> <li>• Borovečki A, Caenazzo L, Ježek D, Karija-Vlahović M, Golubić B. Croatian National Centre for Biobanking - a new perspective in biobanks governance? <i>Croat Med J.</i> 2014 Aug 28;55(4):416-22.</li> <li>• 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)</li> <li>• 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. <i>Biomed Res Int.</i> 2014;2014:828697. doi: 10.1155/2014/828697.</li> </ul>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	2011. redoviti profesor

<b>Ime</b>	<b>ORJENA</b>
<b>Prezime</b>	<b>ŽAJA</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Klinika za pedijatriju Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu KBC „Sestre milosrdnice“
<b>E-mail adresa</b>	orjenazf@yahoo.com
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p><b>Obrazovanje</b> Diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1993.g</p> <p><b>Radno iskustvo</b> 1994. započima specijalistički staž iz Pedijatrije na Klinici za pedijatriju KB Sestre milosrdnice gdje do danas radi. Godine 2000. položila specijalistički ispit iz pedijatrije, a 2008. ispit iz uže specijalizacije pedijatrijske gastroenterologije. Od 2011. zamjenica predstojnika Klinike i pročelnica Zavoda za gastroenterologiju, hepatologiju i poremećaje prehrane Klinike za pedijatriju KBC Sestre milosrdnice, jedinog Centra u RH u kojem se od 1985. godine sustavno multidisciplinarnim pristupom liječe djeca oboljela od poremećaja u jedenju.</p> <p><b>Nastavna aktivnost</b> Od 2011.godine sudjeluje u dodiplomskoj nastavi Stomatološkog fakulteta te dodiplomskoj i poslijediplomskoj nastavi Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Od 2013. u nastavi Edukacijsko-rehabilitacijskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu te od 2009. u nastavi Zdravstvenog Veleučilišta u Zagrebu.</p> <p><b>Disertacija</b> (naslov i godina obrane) “Povezanost polimorfizma TATA sloga promotorske regije <i>UGT1A1</i> gena i žutice u novorođenčadi na prsima-rana prezentacija Gilbertovog sindroma” 2011.</p> <p><b>Znanstvena aktivnost</b> Suradnica na tri projekta ministarstva nadležnog za znanost. Vanjski suradnik na znanstveno-istraživačkom projektu 'Epidemiologija hipertenzije u Hrvatskoj-EH-UH-2' Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Suradnik u međunarodnom projektu 'Establishing the Iodine Requirement in Infancy' u organizaciji 'Swiss Federal Institute of Technology' i UNICEF-a (ClinicalTrials.gov Identifier: NCT02045784). Godine 2009 izabrana u nastavno zvanje predavač te 2014. u zvanje znanstvenog suradnika na području biomedicinskih znanosti. Do sada je objavila više od 80 publikacija. Mentorom tri diplomska rada.</p> <p><b>Publikacije</b> (ukupan broj po kategorijama) Više od 80 publikacija od čega je 19 izvornih znanstvenih radova time da je 5 radova citirano u bazi podataka „Current Contents“.</p> <p><b>Osobni podaci</b> Rođena 1967.godine u Splitu. Majka dvoje djece.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b> (navesti do 10 radova)	<p>Radovi citirani u Current Contentsu:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Žaja O</b>, Popović m, Lesar T, Pavić I, Hojsak I. Co-Occurrence of Celiac Disease and Ulcerative Colitis in a 12-Year-Old Girl. <i>Fetal and Pediatric Pathology</i>, Early Online:1–4, 2014; 1551-3823.</li> <li>2. Baudoin T, Kosec A, Cor IS, <b>Zaja O</b>. Clinical features and diagnostic reliability in paediatric laryngopharyngeal reflux. <i>Int J Pediatr Otorhinolaryngol</i>. 2014 Apr 24. pii: S0165-5876(14)00216-X. doi: 10.1016/j.ijporl.2014.04.024.</li> <li>3. <b>Žaja Orjena</b>, Kujundžić Tiljak Mirjana, Štefanović Mario, Tumbri Jasna, Jurčić Zvonko. Correlation Of <i>UGT1A1</i> Tata Box Polymorphism And Jaundice In Breastfed Newborns- Early Presentation of Gilbert's Syndrome. <i>J Matern Fetal Neonatal Med</i>.</li> </ol>

	<p>2014 May;27(8):844-50.</p> <p>4. <b>Žaja Franulović O</b>, Lesar T, Busic N, Tešović G. Herpes simplex primo-infection in an immunocompetent host with eosinophilic esophagitis. <i>Pediatrics International</i>. 2013; 55 (3): e38–e41.</p> <p>5. <b>Orjena Žaja Franulović</b>, Nada Rajačić, Tatjana Lesar, Andrea Tešija Kuna, Bernardica Valent Morić. Cyclosporine Induced Biochemical Remission in Childhood Autoimmune Hepatitis. <i>Coll Antropol</i>. 2012;36(3): 973-979.</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</b>	znanstveni suradnik, veljača 2014. predavač 2009; reizbor 2015.

<b>Ime</b>	<b>Marjeta</b>
<b>Prezime</b>	<b>Majer</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Katedra za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite
<b>E-mail adresa</b>	mmajer@snz.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p><b>Obrazovanje:</b> 2009. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; 2010. Stručni ispit; 2012. započeta specijalizacija iz Školske i adolescentne medicine; 2013. Poslijediplomski specijalistički studij Školska medicina; 2015. poslijediplomski doktorski studij Biomedicina i zdravstvo na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p><b>Disertacija:</b> „Prediktivna vrijednost prehranjenosti u ranom otkrivanju metaboličkoga sindroma u školske djece i mladih“, 2015. godine</p> <p><b>Radno iskustvo:</b> 2000. - 2009. vanjski suradnik, istraživač u kvalitativnim istraživanjima u agenciji Puls, Zagreb; 2007.-2009. vanjski suradnik, istraživač u kvalitativnim istraživanjima, agencija Mediana Fides, Zagreb; 1.11.2009. - 31.10.2015. godine znanstveni novak-asistent na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, Katedra za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite; 2009.-2010. pripravnički staž u Zavodu za javno zdravstvo „Dr. Andrija Štampar“; 01.11.2015. -31.01.2016. stručna suradnica na Katedri za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite; 01.02.2016.- poslijedoktorand na Katedri za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p><b>Nastavna aktivnost:</b> od 2009. nastava na predmetima Uvod u medicinu i povijest medicine, Socijalna medicina, Organizacija zdravstvene zaštite i upravljanje zdravstvenom zaštitom, Školska medicina i Zdravlje u zajednici, na izbornim predmetima Planiranje obitelji i Zaštita zdravlja mladih, na predmetima Studija medicine</p>

	<p>na engleskom jeziku: .Social Medicine and Introduction to Medicine i School and University Medicine. Od 2012. nastava na Studiju sestrinstva na predmetima: Promocija zdravlja i primarna zdravstvena zaštita, Socijalna skrb i zdravlje i na izbornom predmetu Objavljivanje članaka u indeksiranim časopisima.</p> <p><b>Znanstvena aktivnost:</b> suradnik na projektu „Kardiovaskularni rizici u školske djece i mladih-razvoj modela intervencije“ (108-1080135-0263) voditeljice prof.dr.sc. Vesne Jureša; suradnik i voditelj terenskog dijela istraživanja na projektu „Istraživanje životnih navika adolescenta s ciljem prevencije debljine, šećerne bolesti tipa 2 i kardiovaskularnih bolesti“.</p> <p><b>Publikacije:</b> Poglavlja u knjizi 2; Izvorni znanstveni i pregledni radovi u CC časopisima 3; Znanstveni radovi u drugim indeksiranim časopisima 3; Ostali radovi u drugim časopisima 1; Kongresno priopćenje (sažeci) u CC časopisu 3; Znanstveni radovi u zbornicima skupova s međunarodnom recenzijom 3; Drugi radovi u zbornicima skupova s recenzijom 11; Sažeci u zbornicima skupova 28</p> <p><b>Članstva:</b> Članica Povjerenstva za prijam kandidata na Studij medicine na engleskom i za vrednovanje razdoblja studija obavljenog u inozemstvu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, Hrvatskog društva za školsku i sveučilišnu medicinu Hrvatskoga liječničkog zbora te Hrvatske liječničke komore.</p>
<p><b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b> (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Jureša V, Musil V, Majer M, Petrović D. Prehrana i tjelesna aktivnost kao čimbenici rizika od srčanožilnih bolesti u školske djece i mladih. <i>Medicus</i> 2010; 19:35 – 9. [Inadequate Diet and Lack of Physical Exercise as Cardiovascular Risk Factors in School Children and Adolescents].</li> <li>2. Jureša V, Musil V, Šošić Z, Majer M, Pavleković G. Evaluacija predmeta „Zdravlje u zajednici“ studenata medicine. <i>Acta Med Croatica</i> 2010;64:401-8.</li> <li>3. Kumbrija S, Marđetko M, Majer M, Vuković H, Blažeković-Milaković S, Stojanović-Špehar S. Identifying and treating adolescent mental health problems in primary health care. <i>Med Jad</i> 2010; 40(1-2):33-38.</li> <li>4. Jureša V, Musil V, Majer M. Metabolički sindrom i kardiovaskularni rizici u školske djece i mladih u Republici Hrvatskoj. <i>Medix</i> 2011; 97: 82-85.</li> <li>5. Jureša V, Musil V, Majer M, Ivanković D, Petrovic D. Behavioral Pattern of Overweight and Obese School Children. <i>Coll Antropol.</i> 36 Suppl 1. (2012), 105; 139-146.</li> <li>6. Musil V, Majer M, Jureša V. Elevated Blood Pressure in School Children and Adolescents - Prevalence and Associated Risk Factors. <i>Coll Antropol.</i> 36 Suppl 1 (2012), 105; 147-156.</li> <li>7. Džakula A, Keranović A, Crnica V, Majer M, Janev Holcer N, Sović S, Bolić B, Domokuš AN, Dražić I, Vugrinčić M, Zibar D, Blažević N; Friščić T, Korać T, Bander I, Vuletić S. Risk Factors for Cardiovascular Disease in Rural Area of Croatia. <i>Coll Antropol.</i> 36 Suppl 1 (2012), 105; 245-249.</li> <li>8. Jureša V, Musil V, Majer M. Debljina u školske djece: učestalost i specifičnosti. U Zbornik radova s 2. Interdisciplinarnog znanstvenog simpozija. Socijalni, kulturalni i ekonomski uzroci debljine; 2013, 20 listopada, Zagreb: Hrvatski liječnički zbor. urednik Jozo Jelčić; 2013. str.63-71.</li> <li>9. Jureša V, Musil V, Majer M. Epidemiologija debljine u školskoj dobi i adolescenciji. U: Zbornik radova Debljina – javnozdravstveni problem i medicinski izazov, znanstveni simpozij Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti; 8.svibnja 2014; Rijeka. Rijeka, Hrvatska akademija znanosti i umjetnosti, urednik Daniel Rukavina; 2014.str.19-30</li> <li>Jureša V, Musil V, Majer M. Poremećaji uzimanja hrane i jedenja – mogućnost prevencije. U Stipančić G, Žaja O, Jureša V. ur. Debljina i poremećaji u jedenju – lice i naličje istog problema. Priručnici stalnog medicinskog usavršavanja, Poslijediplomski tečaj I.kategorije. Zagreb: Sveučilište u Zagrebu Medicinski fakultet, 2014. str. 29-32.</li> </ol>
<p><b>Datum zadnjeg izbora u</b></p>	<p>26.01.2016. suradničko zvanje poslijedoktorand, Medicinski fakultet Sveučilišta u</p>

<b>znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</b>	Zagrebu, Katedra za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite
---	---

<b>Ime</b>	Hana
<b>Prezime</b>	Brborović
<b>Naziv ustanove</b>	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“
<b>E-mail adresa</b>	hbrborov@snz.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p><b>Obrazovanje</b> 2002 - 2008. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, <b>Doktor medicine</b> 2010. -2015.Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Poslijediplomski specijalistički studij Medicina rada i športa; <b>Sveučilišna magistra medicine rada i sporta</b> 2010. -2015.Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Poslijediplomski doktorski studij Biomedicina i zdravstvo; <b>Doktor znanosti</b> 2010.-sada: specijalističko usavršavanje, Medicina rada i sporta</p> <p><b>Radno iskustvo</b> 2008.- 2009. Pripravnički staž; Klinička bolnica Sestre milosrdnice 2009.-2015. Znanstveni novak – asistent; Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ 2015.-sada Znanstveni novak – poslijedoktorand; Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar</p> <p><b>Nastavna aktivnost</b> Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu sudjeluje u provedbi nastave diplomskom studiju medicine, na Katedri za zdravstvenu ekologiju i medicinu rada, iz predmeta Zdravstvena ekologija i medicina rada i Zdravlje u zajednici šeste godine te nastave izbornog predmeta Kako očuvati kvalitetu života i radnu sposobnost liječnika na drugoj godini. Na sveučilišnom diplomskom studiju sestrinstva sudjeluje u provedbi nastave iz izbornih predmeta Sestrinstvo u zaštiti zdravlja na radu i profesionalne bolesti te Ergonomija u medicini rada. Na diplomskom studiju medicine na engleskom jeziku sudjeluje u nastavi iz predmeta Environmental and occupational health course na šestoj godini. Na poslijediplomskim specijalističkim studijima na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu sudjeluje u provedbi nastave u sklopu generičkog modula Opće kompetencije liječnika specijalista.</p> <p><b>Disertacija</b> (naslov i godina obrane) „Prezentizam i apsentizam zdravstvenih djelatnika i kultura sigurnosti bolesnika“, 2015.</p> <p><b>Znanstvena aktivnost</b> Do sada je objavila 6 radova indeksiranih u Current Contents-u, 2 u SCI Expanded, 3 u koji su zastupljeni u bibliografskim bazama podataka Medline i Scopus. Citirana je 5 puta. Sudjelovala je na brojnim domaćim i međunarodnim znanstvenim i stručnim skupovima. Autor je 4 kongresna priopćenja in extenso i 8 sažetaka. Nastupila je kao pozvani predavač na tri skupa:</p> <p>4. simpoziju Hrvatske liječničke komore „Zdravlje na radu i zdravi radni okoliš: ključ kvalitete rada liječnika“, Opatija, Hrvatska (19.-21.3.2010.);</p> <p>2. kongresu hrvatskog društva za poboljšanje kvalitete zdravstvene zaštite s međunarodnim sudjelovanjem, Zagreb, Hrvatska (10.-11.9.2015.).</p> <p>povodom obilježavanja Međunarodnog dana sestrinstva 2011. godine, u organizaciji Hrvatske udruge medicinskih sestara, Zagreb, Hrvatska (13.5.2015.)</p> <p><b>Publikacije</b> (ukupan broj po kategorijama)</p> <p>Radovi objavljeni u časopisima koji su zastupljeni u Current Contents: 6</p> <p>Radovi objavljeni u časopisima koji su zastupljeni u Since Citation Indexu – Expanded: 2</p> <p>Radovi objavljeni u časopisima koji su zastupljeni u bibliografskim bazama podataka Medline, Scopus, PsycInfo ili u drugim odgovarajućim međunarodnim ideksiranim</p>



	<p>publikacijama: 3  Radovi in extenso u zbornicima radova: 4  Sažetci radova u zbornicima radova s kongresa: 10  <b>Osobni podaci</b> Hana Brborović rođena je 20.06.1983. u Zagrebu. Završila je Klasičnu gimnaziju u Zagrebu 2002. godine. Studij medicine upisala 2002. godine i završila 2008. godine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Dobitnica je Rektorove nagrade za najbolji rad 2007. godine i Dekanove nagrade 2008. godine za najbolju studenticu 6.godine. Medicinski fakultet završava 2008. godine te iste godine započinje pripravnički staž u KBC „Sestre milosrdnice“. Tijekom studija radila je kao demonstrator na Zavod za medicinsku biologiju i na Katedri za internu medicinu. Stručno se usavršavala na studentskim razmjenama u Kliničkom centru Univerziteta u Sarajevu, Bosna i Hercegovina; Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf, u Njemačkoj i Allgemeines Krankenhaus Wien, u Austriji.  Godine 2009. zapošljava se kao znanstveni novak – asistent na projektu Ministarstva znanosti obrazovanja i športa (MZOŠ), voditeljice prof. dr. sc. Jadranke Mustajbegović „Zdravlje na radu i zdravi okoliš“ te sudjeluje u izvođenju nastave na Katedri za zdravstvenu ekologiju i medicinu rada, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, u Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“.  Poslijediplomski studij Biomedicina i zdravstvo upisuje 2010. godine i završava 2015. godine.  Specijalistički poslijediplomski studij Medicina rada i športa upisuje 2010. godine i završava 2015. godine. Godine 2013. započinje specijalizaciju medicine rada i športa. Od 15. srpnja 2015. godine zaposlena na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu u suradničkom zvanju znanstvene novakinje – poslijedoktorandice na Katedri za zdravstvenu ekologiju i medicinu rada, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, u Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“.</p>
<p><b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b> (navesti do 10 radova)</p>	<p><b>Brborović H</b>, Šklebar I, Brborović O, Brumen V, Mustajbegović J. Development of a Croatian version of the US Hospital Survey on Patient Safety Culture questionnaire: dimensionality and psychometric properties. Postgrad Med J. 2014 Mar;90(1061):125-32.  Milosevic M, <b>Brborovic H</b>, Mustajbegovic J, Montgomery A. Patients and health care professionals: partners in health care in Croatia?. Br J Health Psychol. 2014 Sep;19(3):670-82.  <b>Fazlić H</b>, Brborović O, Rukavina TV, Fister K, Milosević M, Mustajbegović J. Characteristics of people with the perceived stress in croatia: the CroHort study. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:165-9.  Brborović O, Rukavina TV, <b>Fazlić H</b>, Vuletić S, Kern J, Pavleković G. Case oriented approach to co-occurrence of risk lifestyle behavior with overweight, excess abdominal fat and high blood pressure: the CroHort study. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:15-9.  Rukavina TV, Brborović O, <b>Fazlić H</b>, Dzakula A, Cusa BV. Prevalence and five-year cumulative incidence of psychological distress: the CroHort study. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:109-12.  Rukavina TV, Brborović O, <b>Fazlić H</b>, Sović S, Civljak M. Association of the psychological distress and cardiovascular risk behaviors, conditions and diseases: the CroHort study. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:157-64  <b>Brborović H</b>, Brborović O, Brumen V, Pavleković G, Mustajbegović J. Are nurse presenteeism and patient safety culture associated: a cross-sectional study. Arh Hig Rada Toksikol. 2014 Jun;65(2):149-56  Ević J, Pavleković G, Murgić L, <b>Brborović H</b>. A time-trend analysis of intended career choice for family medicine among Croatian medical students. Zdrav var 2014;53:156-167  Bhardwaj M, Arteta M, Batmunkh T, Briceno Leonardo L, Caraballo Y, Carvalho D, Dan W, Erdogan S, <b>Brborovic H</b>, Gudrun K, Ilse U, Ingle GK, Joshi SK, Kishore J, Khan Z, Retneswari M, Menses C, Moraga D, Njan A, Okonkwo FO, Ozlem K, Ravichandran S, Rosales J, Rybacki M, Sainnyambuu M, Shathanapriya K, Radon K. Attitude of medical students towards occupational safety and health: a multi-national study.</p>

	<b>Brborovic H, Mustajbegovic J. Prezentizam i apsentizam zdravstvenih djelatnika. Sigurnost 2014;56(1):23-30.</b>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</b>	Znanstveni suradnik 2015.

Ime	LATINKA
Prezime	BASARA
Naziv ustanove	KBC ZAGREB Klinika za plućne bolesti Jordanovac
E-mail adresa	latinkabasara@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođena je 20.02.1980. godine u Zagrebu. Diplomirala je na Filozofskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2004. godine. Poslijediplomski specijalistički studij iz kliničke psihologije je završila 2017. godine. Od 2012. godine je zaposlena kao zdravstveni psiholog u Klinici za plućne bolesti KBC Zagreb. U tijeku je izrada doktorske disertacije pod naslovom „Biološki, psihološki i socijalni čimbenici kao prediktori zaduhe u bolesnika s kroničnim opstruktivnim plućnim bolestima”.</p> <p>Objavila je 41 znanstveni i stručni rad. Koautor je dva poglavlja u knjigama.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Popović-Knapić V, Akrap L, Kramarić M, <b>Basara L</b>. Ispitivanja stavova srednjoškolske populacije prema psihičkim bolesnicima-Anti-stigma program. Soc.psihijat.,39(2011)3-11</li> <li>2. Jalušić-Glunčić T, <b>Basara-Toromanović L</b>, Maletić O. Uloga programa plućne rehabilitacije kod kroničnih opstruktivnih plućnih bolesti (astma, KOPB) : prikaz rezultata kod 122 bolesnika. Medicus 2013 ; 22 : 133-44.</li> <li>3. <b>Basara-Toromanović L</b>, Jalušić-Glunčić T. Psihološka potpora bolesnicima s plućnim bolestima. Medix 2014 ; 20 : 214-9.</li> <li>4. <b>Basara L</b>, Jalušić Glunčić T, Maletić O, Pelicarić D, Popović Grle S, Samaržija M, Jakopović M. Person-Centered Approach In Pulmonary Rehabilitation. The International Journal of Person Centered Medicine 2014; Vol 4 Issue 2 pp 126-130.</li> <li>5. T. Jalušić Glunčić, <b>L. Basara</b>, F. Džubur, M. Turel, M. Samaržija: The role of pulmonary rehabilitation before and after lung transplantation. Rad 522. Medical Sciences, 41(2015) : 55-63</li> </ol>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Nije izabrana u znanstveno ili nastavno zvanje

<b>Ime</b>	<b>MARINA</b>
<b>Prezime</b>	<b>GRUBIĆ</b>
<b>Naziv ustanove</b>	<b>Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb</b>
<b>E-mail adresa</b>	<b>maringru@gmail.com</b>
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Diplomirala je psihologiju kao jednopredmetni studij na Odsjeku za psihologiju Filozofskog fakulteta u Zagrebu. Od 1986. godine je stalno zaposlena na Klinici za pedijatriju KBC Zagreb na poslovima kliničkog psihologa, iz područja pedijatrijske psihologije. Uže područje rada kojim se bavi je područje kliničke i zdravstvene psihologije koje obuhvaća psihodijagnostiku djece i adolescenata, savjetovanje pedijatrijskih bolesnika i njihovih roditelja, preveniranje i ublažavanje psiholoških poteškoća kronično bolesne djece.</p> <p>Na Medicinskom fakultetu u Sveučilišta u Zagrebu 1993. godine stekla je naslov magistra medicinskih znanosti, a 2010. godine doktora znanosti iz područja biomedicine i zdravstva. Tijekom rada na Klinici za pedijatriju sudjelovala je na većem broju seminara i kongresa u zemlji i inozemstvu. Održala je niz predavanja iz područja zdravstvene psihologije na poslijediplomskim studijima Medicinskog i Filozofskog fakulteta te u okviru tečajeva trajne izobrazbe liječnika. Suradnik je u nastavi na Odsjecima za psihologiju Filozofskog fakulteta u Zagrebu i Hrvatskih studija. Sudjeluje u dodiplomskoj i poslijediplomskoj nastavi Medicinskog fakulteta u Zagrebu.</p> <p>Član je Hrvatskog psihološkog društva i Američkog saveza psihologa, Sekcije za pedijatrijsku psihologiju.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b>	<p>Jokić-Begić, Nataša; Altabas, Velimir; Antičević, Vesna; Arbanas, Goran; Begić, Dražen; Budi, Srećko; Dumić, Miroslav; Grubić, Marina; Grujić, Jasenka; Jakušić, Nenad et al. Croatia Needs a Gender Incongruence Diagnosis for Prepubertal Children // <i>Archives of sexual behavior</i> (2017) (prihvaćen)</p> <p>Bojanić K, Grubić M, Bogdanić A, Vuković J, Weingarten TN, Huebner AR, Sprung J, Schroeder DR et al. (2016). Neurocognitive outcomes in congenital diaphragmatic hernia survivors: a cross-sectional prospective study. <i>Journal of Pediatric Surgery</i>, Vol. 51, Issue 10, p1627–1634</p> <p>Grubić M, Bogdanić A. Komunikacija u pedijatriji. Kako reći neželjenu vijest, ur. Grubić M, Ljubešić M, Filipović-Grčić B. Zagreb: Medicinska Naklada, 2013. Str. 33-49</p> <p>Filipović-Grčić B, Grubić M, Bogdanić A. Family Centred Care in Pediatrics. <i>Person in Medicine and Healthcare</i>, ur. Đorđević V, Braš M, Miličić D. Zagreb: Medicinska naklada, 2012. Str. 165-173</p> <p>Bogdanić A, Grubić M. Istraživanje komunikacije zdravstvenih djelatnika s roditeljima</p>

	<p>djece s teškoćama u razvoju u Hrvatskoj. Kako reći neželjenu vijest, ur. Grubić M, Ljubešić M, Filipović-Grčić B. Zagreb: Medicinska Naklada, 2013. Str. 83-97</p> <p>Grubić, Marina; Ajduković, Marina; Rajhvajn Bulat, Linda. Psihološke krizne situacije u dječjoj dobi: mogućnosti intervencije i prevencije // Prevencija bolesti u dječjoj dobi / Bralić, Irena (ur.). Zagreb: Medicinska naklada, 2014. str. 468-479</p> <p>Pećnik, Ninoslava; Starc, Branka; Ljubešić, Marta; Jelić, Minja; Pribela Hodap, Sonja; Grubić, Marina. RASTIMO ZAJEDNO PLUS - program radionica s roditeljima djece s teškoćama u razvoju (priručnik za voditelje), Zagreb: Ured UNICEF-a za Hrvatsku, 2014 (priručnik)</p>
<p><b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b></p>	<p>Nije izabrana u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>

<b>Ime</b>	ŽELJKO
<b>Prezime</b>	KRZNARIĆ
<b>Naziv ustanove</b>	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu Klinika za unutarnje bolesti KBC ZAGREB
<b>E-mail adresa</b>	<a href="mailto:zeljko.krznaric1@zg.t-com.hr">zeljko.krznaric1@zg.t-com.hr</a>
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p><b>Obrazovanje</b></p> <p>Diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1984. godine. Pohađao poslijediplomske studije: Poslijediplomski studij iz biomedicine, 1984-1986. godine na Prirodoslovno matematičkom fakultetu u Zagrebu te Poslijediplomski studij iz gastroenterologije i hepatologije na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, 1990- 1992. godine.</p> <p>U više navrta boravio na studijskim i poslijediplomskim usavršavanjima u Europi i SAD-u.</p> <p><b>Radno iskustvo</b></p> <p>Od 1984. do 1988. godine zaposlen u KBC Zagreb, Centar za medicinska istraživanja. Specijalistički staž iz interne medicine obavio u KBC Zagreb (1988 - 1992). Specijalistički ispit iz interne medicine položio 27. siječnja 1993. godine. Od godine 1993. godine radi u Zavodu za gastroenterologiju Klinike za unutarnje bolesti, KBC Rebro. Subspecijalistički staž iz gastroenterologije obavio u KBC Zagreb (1999 – 2001). Subspecijalistički ispit iz gastroenterologije položio 20. veljače 2001. godine. Pročelnik je Zavoda za gastroenterologiju i hepatologiju i Odjela za kliničku prehranu, Klinike za unutarnje bolesti KBC Zagreb.</p> <p><b>Nastavna aktivnost</b></p> <p>Sudjelujem u diplomskoj i poslijediplomskoj nastavi na Medicinskom fakultetu u Zagrebu. Sudjelujem u svim oblicima dodiplomske nastave (vježbe, seminari i predavanja) u predmetu Interna medicina i Interna propedeutika na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu s više od 300 sati godišnje. Voditelj sam malog izbornog predmeta „Prehrana i dijetoterapija u kliničkoj praksi“.</p> <p>Voditelj sam Specijalističkog poslijediplomskog iz gastroenterologije.</p> <p>Strukturirao predmete <i>History Taking and Physical Examination</i> i <i>Internal Medicine</i> u dodiplomskoj nastavi Sveučilišnog studija medicine na engleskom jeziku te sudjelujem u svim oblicima dodiplomske nastave (vježbe, seminari i predavanja) na navedenim predmetima.</p>

Organizirao nastavu i izradio programe iz dva predmeta na Prehrambeno biotehnološkom fakultetu, Sveučilišta u Zagrebu: *Dijetoterapija* te *Parenteralna i enteralna prehrana*. Predavač na Medicinskom fakultetu u Rijeci na poslijediplomskom studiju iz gastroenterologije.

Zamjenik sam voditelja Integriranog preddiplomskog i diplomskog sveučilišnog studija medicine na engleskom jeziku.

Član povjerenstva Medicinskog fakulteta u Zagrebu za organiziranje studija na engleskom jeziku (od 2001. godine).

Član povjerenstva Medicinskog fakulteta u Zagrebu za Povjerenstva za prijam kandidata na Studij medicine na engleskom jeziku.

Član je povjerenstva Medicinskog fakulteta u Zagrebu za stalno medicinsko usavršavanje.

### **Disertacija**

Vrijednost kontinuiranog praćenja serumskih koncentracija proteina akutne faze i oligoelemenata u Crohnovoj bolesti. Doktorska disertacija, Medicinski fakultet Sveučilište u Zagrebu, lipanj 1997.

### **Znanstvena aktivnost**

Suvoditelj projekta HRZZ Assessment of Microbiota, Inflammatory Markers, Nutritional and Endocrinological Status in IBD Patients. MINUTE for IBD .  
Voditelj znanstvenog projekta pri Znanstvenoj jedinici KBC br. PR 6 S12P60, PL- 10 IBD.

Aktivni djelatnik na znanstvenom projektu Ministarstva znanosti i Medicinskog fakulteta u Zagrebu, broj 108-1081874-1917 (Upalne bolesti crijeva-Crohnova bolest i ulcerozni kolitis).

Aktivni djelatnik na znanstvenom projektu Ministarstva znanosti i Medicinskog Fakulteta u Osijeku, broj 219-2190372-3119 (Genski polimorfizmi detoksikacijskih molekula u upalnim bolestima crijeva).

**Publikacije** Više od 200 publikacija od čega je pedesetak izvornih znanstvenih radova time da su 32 citirane u bazi podataka „Current Contents“.

### **Osobni podaci**

Rođen 1960.godine u Trogiru. Živi u Zagrebu. Oženjen, dvoje djece.

<p><b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b> (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Letilovic T, Vrhovac R, Krznarić Ž. Anthropometric and Laboratory Variables Related to Weight Loss-Comparison of Heart Failure Patients with Tumor Patients and Control Population. <i>Front Nutr.</i> 2017 May 11;4:18.</li>   <li>2. Pironi L, Konrad D, Brandt C, Joly F, Wanten G, Agostini F, Chambrier C, Aimasso U, Zeraschi S, Kelly D, Szczepanek K, Jukes A, Di Caro S, Theilla M, Kunecki M, Daniels J, Serlie M, Poullenot F, Wu J, Cooper SC, Rasmussen HH, Compher C, Seguy D, Crivelli A, Pagano MC, Hughes SJ, Guglielmi FW, Kozjek NR, Schneider SM, Gillanders L, Ellegard L, Thibault R, Matras P, Zmarzly A, Matysiak K, Van Gossum A, Forbes A, Wyer N, Taus M, Virgili NM, O'Callaghan M, Chapman B, Osland E, Cuerda C, Sahin P, Jones L, Lee ADW, Bertasi V, Orlandoni P, Izbéki F, Spaggiari C, Díez MB, Doitchinova-Simeonova M, Garde C, Serralde-Zúñiga AE, Oliveira G, <b>Krznarić Z</b>, Czako L, Kekstas G, Sanz-Paris A, Jáuregui EP, Murillo AZ, Schafer E, Arends J, Suárez-Llanos JP, Shaffer J, Lal S. Clinical classification of adult patients with chronic intestinal failure due to benign disease: An international multicenter cross-sectional survey. <i>Clin Nutr.</i> 2017. Apr 19. pii: S0261-5614(17)30152-8.</li>   <li>3. Klek S, Chourdakis M, Abosaleh DA, Amestoy A, Baik HW, Baptista G, Barazzoni R, Fukushima R, Hartono J, Jayawardena R, Garcia RJ, <b>Krznarić Z</b>, Nyulasi I, Parallada G, Francisco EM, Panisic-Sekeljic M, Perman M, Prins A, Del Rio Requejo IM, Reddy R, Singer P, Sioson M, Ukleja A, Vartanian C, Fuentes NV, Waitzberg DL, Zoungrana SL, Galas A. Health insurance or subsidy has universal advantage for management of hospital malnutrition unrelated to GDP. <i>Asia Pac J Clin Nutr.</i> 2017 Mar;26(2):247-254.</li>   <li>4. Forbes A, Escher J, Hébuterne X, Klęk S, <b>Krznarić Z</b>, Schneider S, Shamir R, Stardelova K, Wierdsma N, Wiskin AE, Bischoff SC. ESPEN guideline: Clinical nutrition in inflammatory bowel disease. <i>Clin Nutr.</i> 2017 Apr;36(2):321-347.</li>   <li>5. Arends J, Bachmann P, Baracos V, Barthelemy N, Bertz H, Bozzetti F, Fearon K, Hütterer E, Isenring E, Kaasa S, <b>Krznarić Z</b>, Laird B, Larsson M, Laviano A, Mühlebach S, Muscaritoli M, Oldervoll L, Ravasco P, Solheim T, Strasser F, de van der Schueren M, Preiser JC. ESPEN guidelines on nutrition in cancer patients. <i>Clin Nutr.</i> 2017 Feb;36(1):11-48.</li>   <li>6. Muscaritoli M, Krznarić Z, Singer P, Barazzoni R, Cederholm T, Golay A, Van Gossum A, Kennedy N, Kreyman G, Laviano A, Pavić T, Puljak L, Sambunjak D, Utrobičić A, Schneider SM. Effectiveness and efficacy of nutritional therapy: A systematic review following Cochrane methodology. <i>Clin Nutr.</i> 2017 Aug;36(4):939-957.</li>   <li>7. Klek S, Chourdakis M, Bischoff S, Dubrov S, Forbes A, Galas A, Genton L, Gundogdu HR, Irtun O, Jagmane I, Jakobson-Forbes T, Jirka A, Kennedy N, Klimasauskas A, Khoroshilov I, Leon-Sanz M, Muscaritoli M, Panisic-Sekeljic M, Poulia KA, Schneider S, Siljamäki-Ojansuu U, Uyar M, Wanten G, <b>Krznarić Z</b>.</li> </ol>
--	---



	<p>Economy matters to fight against malnutrition: Results from a multicenter survey. Clin Nutr. 2017 Feb;36(1):162-169.</p> <p>8. Thibault R, Makhoul AM, Mulliez A, Cristina Gonzalez M, Kekstas G, Kozjek NR, Preiser JC, Rozalen IC, Dadet S, <b>Krznaric Z</b>, Kupczyk K, Tamion F, Cano N, Pichard C; Phase Angle Project Investigators. Fat-free mass at admission predicts 28-day mortality in intensive care unit patients: the international prospective observational study Phase Angle Project. Intensive Care Med. 2016 Sep;42(9):1445-53.</p> <p>9. Matijašić M, Meštrović T, Perić M, Čipčić Paljetak H, Panek M, Vranešić Bender D, Ljubas Kelečić D, Krznarić Ž, Verbanac D. Modulating Composition and Metabolic Activity of the Gut Microbiota in IBD Patients. Int J Mol Sci. 2016 Apr 19;17(4).</p> <p>10. Deutz NE, Bauer JM, Barazzoni R, Biolo G, Boirie Y, Bosy-Westphal A, Cederholm T, Cruz-Jentoft A, <b>Krznaric Z</b>, Nair KS, Singer P, Teta D, Tipton K, Calder PC. Protein intake and exercise for optimal muscle function with aging: recommendations from the ESPEN Expert Group. Clin Nutr. 2014;33(6):929-36.</p>
<p><b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</b></p>	<p>Dana 22. rujna 2015. g. izabran sam u znanstveno- nastavno zvanje Redovitoga profesora u kumulativnom radnom odnosu na Katedri za internu medicinu za predmet Interna medicina s radnim mjestom u Klinici za unutarnje bolesti KBC-a Zagreb u Zagrebu.</p> <p>Dana 29. travnja 2014. izabran sam u zvanje znanstvenog savjetnika na području biomedicinskih znanosti.</p>

Ime	ADRIANA
Prezime	VINCE
Naziv ustanove	Klinika za infektivne bolesti, Mirogojska 8 Medicinski fakultet u Zagrebu
E-mail adresa	avince@bfm.hr
Adresa osobne web stranice	www.bfm.hr
<b>Životopis</b>	<p><b>Obrazovanje</b></p> <p>1982 Doktor medicine</p> <p>1991 Magistar medicinskih znanosti</p> <p>1999 Doktor medicinskih znanosti</p> <p><b>Radno iskustvo</b></p> <p>1983. g. - Pripravnički staž u KB "Sestre milosrdnice"</p> <p>1984. - 1985. g. - liječnik opće medicine u DZ Peščenica</p> <p>Od 1985. g. - Klinika za infektivne bolesti „Dr. Fran Mihaljević“</p> <p>1990. g. - specijalistički ispit iz medicinske citologije</p> <p>1995. g. - specijalistički ispit iz infektologije</p> <p>1995. g. - osnovala Laboratorij za molekularnu detekciju uzročnika infektivnih bolesti pri Klinici za infektivne bolesti „Dr. Fran Mihaljević“ i bila njegov voditelj do 2005. godine</p> <p>2002. g. - Pročelnica Zavoda za virusni hepatitis pri Klinici za infektivne bolesti „Dr. Fran Mihaljević“</p> <p>2003. g. - članica Tima za transplantaciju alogenih hematopetskih matičnih stanica u Zavodu za hematologiju, KBC Rebro te radim kao konzultant za infekcije u transplantiranih bolesnika, KBC Rebro, KB Merkur, KB Dubrava</p> <p>2006. g. - voditeljica Referentnog centra Ministarstva zdravstva za dijagnostiku i liječenje virusnih hepatitisa u Klinici za infektivne bolesti „Dr. Fran Mihaljević“</p> <p>2011. g. zamjenica ravnatelja Klinike za infektivne bolesti</p>

	<p>2013-2016. g. ravnateljica Klinike za infektivne bolesti</p> <p>2008.-2015.. - tajnica europskog društva specijalista infektologa (UEMS-ID)</p> <p>2013.g. voditeljica Hrvatske konsenzus konferencije o virusnim hepatitisima</p> <p><b>Nastavna aktivnost</b></p> <p>2000.-2003. Viši asistent Medicinskog fakulteta u Zagrebu pri Katedri za infektoloiju</p> <p>2003. docent na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu pri Katedri za infektologiju</p> <p>2008.- izvanredni profesor Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2006.- voditeljica studija na engleskom jeziku za predmet infektologija pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2013. – izbor u zvanje redovite profesorice na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu pri Katedri za infektologiju</p> <p>Sudjelujem kao predavač u 8 poslijediplomskih studija MF u Zagrebu, voditelj predmeta “Virusni hepatitis” na doktorskom studiju.</p> <p>Mentor pri izradi jednog magistarskog rada, te pet doktorskih disertacija.</p> <p><b>Disertacija</b></p> <p>Doktorska disertacija: “Citološka i imunocitokemijska analiza punktata limfnih čvorova u bolesnika s infektivnom mononukleozom” Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1999.</p> <p><b>Znanstvena aktivnost</b></p> <p><u>Znanstveni projekti</u></p> <p>2002.-2004. Voditeljica međunarodnog projekta SZO za Hrvatsku “Određivanje kliničkog algoritma za dijagnozu streptokoknog faringitisa“</p> <p>2002. Voditeljica znanstvenog projekta: MZOŠ “Molekularna dijagnostika Epstein-Barr i citomegalovirusne infekcije” pri Ministarstvu znanosti Republike Hrvatske</p> <p>2003. Voditeljica međunarodnog hrvatsko-austrijskog znanstvenog projekta: "Optimizacija molekularnih metoda za detekciju i kvantifikaciju hepatitis C virusne infekcije"</p> <p>2007. Voditeljica znanstvenog projekta MZOS “Imunopatogeneza virusnih hepatitisisa B i C”</p> <p>2010. Voditeljica projekta “Pre-vaccination distribution of HPV genotypes in women with cervical cancer in Croatia”</p> <p>2014. Voditeljica projekta Zaklade za znanost: “Infectomics Study of Human Liver</p>
--	---

	<p>Non- parenchymal Cells in Chronic Hepatitis C”</p> <p>2015. Voditeljica radne grupe virusni hepatitisi (WP6) u sklopu Znanstvenog Centra izvrsnos ti za virusnu imunologiju i cjepiva CERVirVac</p> <p><b>Publikacije</b></p> <p>Objavila 52 rada u Current Contents indeksiranim časopisima, uz 1540 citata.</p> <p>Autorica i/ili urednica poglavlja u 7 knjiga (AIDS, Infektologija, Intenzivna medicina, Interna medicina, Mikrobiologija, Infekcije u ginekologiji i perinatologiji, Hematologija).</p> <p>Članica uredničkog odbora Acta Medica Croatica, Medicinskog vjesnika (B i H), Klimik (Turska)</p> <p>Članica Hrvatskog društva za infektivne bolesti HLZ, EASL, ESCMID.</p> <p>Članica znastvog odbora međunarodnog društva ESCMID</p> <p>Glavni tajnik Hrvatskog liječničkog zbora.</p>
<p><b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Marshall AD, Cunningham EB, Nielsen S, Aghemo A, Alho H, Backmund M, Bruggmann P, Dalgard O, Seguin-Devaux C, Flisiak R, Foster GR, Gheorghe L, Goldberg D, Goulis I, Hickman M, Hoffmann P, Jancoriené L, Jarcuska P, Kåberg M, Kostrikis LG, Makara M, Maimets M, Marinho RT, Matičič M, Norris S, Ólafsson S, Øvrehus A, Pawlotsky JM, Pocock J, Robaey G, Roncero C, Simonova M, Sperl J, Tait M, Tolmane I, Tomaselli S, van der Valk M, <b>Vince A</b>, Dore GJ, Lazarus JV, Grebely J: Restrictions for reimbursement of interferon-free direct-acting antiviral drugs for HCV infection in Europe. Lancet Gastroenterol Hepatol. 2017 Oct 3. pii: S2468-1253(17)30284-4. [Epub ahead of print)</li> <li>2. Oktavija Đaković Rode, Lorena Jemeršić, <b>Adriana Vince</b>. Hepatitis E u Hrvatskoj – smjernice za dijagnostiku i liječenje. Liječ Vjesn 2016;138:289–296</li> <li>3. Gorenc L, Zidovec Lepej S, Grgic I, Planinic A, Iscic Bes J, <b>Vince A</b>, Begovac J. The comparison of Th1, Th2, Th9, Th17 and Th22 cytokine profiles in acute and chronic HIV-1 infection. Microb Pathog. 2016; 97:125-30.</li> <li>4. Hermans LE, Svicher V, Pas SD, Salpini R, Alvarez M, Ben Ari Z, Boland G, Bruzzone B, Coppola N, Seguin-Devaux C, Dyda T, Garcia F, Kaiser R, Köse S, Krarup H, Lazarevic I, Lunar MM, Maylin S, Micheli V, Mor O, Paraschiv S, Paraskevis D, Poljak M, Puchhammer-Stöckl E, Simon F, Stanojevic M, Stene-Johansen K, Tihic N, Trimoulet P, Verheyen J, <b>Vince A</b>, Weis N, Yalcinkaya T, Lepej SZ, Perno C, Boucher CA, Wensing AM; HEPVIR working group of the European Society for Translational Antiviral Research (ESAR). Combined Analysis of the Prevalence of Drug-Resistant Hepatitis B Virus in Antiviral Therapy-Experienced Patients in Europe (CAPRE). J Infect Dis 2016;213(1):39-48.</li> <li>5. Đaković Rode O1, Jemeršić L, Brnić D, Pandak N, Mikulić R, Begovac J, <b>Vince A</b>. Hepatitis E in patients with hepatic disorders and HIV-infected patients in Croatia: is one diagnostic method enough for hepatitis E diagnosis? Eur J Clin Microbiol</li> </ol>

	<p>Infect Dis 2014;33(12):2231-6.</p> <p><b>6. Vince A</b>, Hrštić I, Begovac J, i sur. Virusni hepatitis - Hrvatska konsenzus konferencija 2013. Acta Med Croatica 2013;67(4):263-72.</p> <p><b>7. Vince A</b>, Duvnjak M, Kurelac I. Preporuke za liječenje bolesnika s kroničnim hepatitisom c genotipa 1. Acta Med Croatica 2013;67(4):329-38.</p> <p>8. Grgić I, Židovec-Ilepej S, Lunar MM, Poljak M, <b>Vince A</b>, Baća-Vrakela I, Planinić A, Seme K, Begovac J. The prevalence of transmitted drug resistance in newly diagnosed HIV-infected individuals in Croatia: the role of transmission clusters of men who have sex with men carrying the T215S surveillance drug resistance mutation. AIDS Res Hum Retroviruses 2013;29(2):329-36.</p> <p>9. Kurelac I, Židovec-Lepej S, Grgić I, Gorenc L, Papić N, Dušek D, Baršić B, <b>Vince A</b>. Chemokine CXCL10 at week 4 of treatment predicts sustained virological response in patients with chronic hepatitis C. J Interferon Cytokine Res 2012;32(8):386-91.</p> <p>10. Papić N, Pangerčić A, Vargović M, Baršić B, <b>Vince A</b>, Kuzman I. Liver involvement during influenza infection: perspective on the 2009 influenza pandemic. Influenza Other Resp Viruses 2012;6(3):e2-e5.</p>
<p><b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b></p>	<p>29.10.2013. – izbor u zvanje redovite profesorice na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu pri Katedri za infektologiju</p>

<b>Ime</b>	Joško
<b>Prezime</b>	Viskić
<b>Naziv ustanove</b>	Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu
<b>E-mail adresa</b>	viskic@sfzg.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	<a href="http://www.sfzg.unizg.hr/jv042">http://www.sfzg.unizg.hr/jv042</a>
<b>Životopis</b>	<p>Joško Viskiće rođen je 8. rujna 1984. godine u Splitu. Osnovnu školu i opću gimnaziju završio je u Splitu. Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu upisao je 2003. godine gdje je i diplomirao 2008. godine kao najbolji student u generaciji s ukupnim prosječnom ocjenom 5,0. Kao demonstrator radio je na predmetima Fiziologija i Fiksna protetika. Tijekom studija dobio je 5 uzastopnih Dekanovih nagrada kao najbolji student u svojoj generaciji i državnu stipendiju u kategoriji 10 % najuspješnijih studenata u Hrvatskoj. Dobitnik je "Top stipendije za top studente" 2007. godine kao jedan od 40 najboljih studenata u Republici Hrvatskoj. Dobitnik je Rektorove nagrade za studentski znanstveni rad. Urednik je časopisa studenata Stomatološkog fakulteta u Zagrebu "Sonda" od 2007. do 2008. godine. Pripravnički staž odradio je u Klinici za stomatologiju KBC-a Zagreb u periodu od 2009. do 2010. godine.</p> <p>Asistent u Zavodu za fiksnu protetiku Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i znanstveni novak na znanstveno-istraživačkom projektu Ministarstva znanosti obrazovanja i športa RH „Istraživanje keramičkih materijala i alergija u stomatološkoj protetici“, voditeljice prof. dr. sc. Ketij Mehulić, postaje u svibnju 2009. godine. U rujnu iste godine upisao je poslijediplomski doktorski studij, a doktorski rad pod naslovom „Utjecaj obrade površine titana dobivenog metalurgijom praha na veznu čvrstoću s obložnom keramikom“ pod mentorstvom prof. dr. sc. Ketij Mehulić obranio je na Stomatološkom fakultetu u Zagrebu u ožujku 2015. godine. Suradnik je na Croatia-Slovenia cooperation in science and technology "Research of the effectiveness of different treatments and materials in prosthodontic patients" voditeljice prof. dr. sc. Ketij Mehulić od 2010. do 2012. godine. Suradnik je na tri znanstveno-istraživačka projekta financirana u vidu potpora od strane Sveučilišta u Zagrebu, voditeljice prof. dr. sc. Ketij Mehulić: "Ispitivanje novih keramičkih materijala i tehnologija izrade u stomatološkoj protetici" 2014. godine, "Istraživanje kemijske stabilnosti i funkcijske trajnosti novih keramičkih materijala u dentalnoj medicini" 2015. godine i "Istraživanje keramičkih sustava i materijala u stomatološkoj protetici" 2016. godine. Sudjelovao je i u radu projekta "HRSTON – Hrvatsko stomatološko nazivlje" voditelja doc.dr.sc. Marina Vodanovića 2010. godine financiranog od strane Hrvatske zaklade za znanost.</p> <p>Specijalizaciju iz stomatološke protetike započinje 2013. godine. Specijalistički staž odradio je u Klinici za stomatologiju KBC-a Zagreb. Specijalistički ispit položio je u travnju 2016. godine.</p> <p>Na Stomatološkom fakultetu u Zagrebu aktivno sudjeluje u izvođenju</p>

	<p>dodiplomske nastave iz predmeta Pretklična fiksna protetika, Laboratorijska fiksna protetika, Pretklična i laboratorijska fiksna protetika, Dentalni materijali i Fiksna protetika 1, te poslijediplomske nastave na poslijediplomskom specijalističkom studiju Dentalna implantologija na predmetima Implantoprotetika 1 i Implantoprotetika 2.</p> <p>Objavio je kao autor i koautor ukupno 21 znanstveni, pregledni i stručni rad, od toga 3 rada indeksirana su u Current Contents bazi, od čega su 2 izvorna znanstvena rada te 1 stručni rad, 2 izvorna znanstvena rada indeksirana su u bazi Scopus. Autor je i 18 kongresnih priopćenja, od toga je 6 indeksirano u CC bazi, 7 u ostalim časopisima te 5 sažetka u zbornicima skupova. Citiran je 8 puta u Web of Science; H indeks=2.</p> <p>Koautor je sveučilišnog udžbenika "Dentalni materijali" tiskanog u izdanju Medicinske naklade urednice prof. dr. sc. Ketij Mehulić.</p> <p>Član je u više saziva Fakultetskog vijeća Stomatološkog fakulteta te član Povjerenstva za izradu izmjene i dopune Nomenklature dentalnih usluga pri Hrvatskoj komori dentalne medicine.</p> <p>Mentor je na diplomskom radu. U koautorstvu sa studentom objavio je stručni rad.</p>
<p><b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Milardović S, Viskić J, Štefančić S, Renner Sitar K, Vojvodić D, Mehulić K. Oral hygiene and gingival health in patients with fixed prosthodontic appliances – A 12-month follow-up. Coll Antropol. 2012;36(1):213-20.</li> <li>2. Bergman L, Milardović Ortolan S, Žarković D, Viskić J, Jokić D, Mehulić K. Prevalence of dental trauma and use of mouthguards in professional handball players. Dental Traumatology. doi: 10.1111/edt.12323</li> <li>3. Balog M, Viskić J, Krizik P, Schaperl Z, Šnajdar M, Stanec Z, Čatić A. CP Ti fabricated by low temperature extrusion of HDH powder: application in dentistry. Key Eng Mater. 2016;704:351-59.</li> <li>4. Viskić J, Schaperl Z, Čatić A, Balog M, Krizik P, Gržeta B, Popović J, Milardović Ortolan S, Mehulić K. Utjecaj obrade erozimatom na mikrostrukturu površine titana dobivenog metalurgijom praha. Acta Stomatol Croat. 2014;48(4): 285-91.</li> </ol>
<p><b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b></p>	<p>2017.</p>

<b>Ime</b>	Mario
<b>Prezime</b>	Puljiz
<b>Naziv ustanove</b>	KBC „Sestre Milosrdnice“ Klinika za tumore
<b>E-mail adresa</b>	puljiz.kzt@gmail.com
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	Dr. Mario Puljiz je diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1991. godine. Specijalistički ispit iz ginekologije i opstetricije je položio 2000. godine. Od 2004. godine je zaposlen u Odjelu ginekološke onkologije Klinike za tumore u Zagrebu. 2008. godine je obranio magistarski rad, a 2011. godine doktorsku disertaciju. Bio je mentor u izradi dvije doktorske disertacije. Član je Hrvatskog ginekološko onkološkog društva, Hrvatskog liječničkog zbora i Hrvatske liječničke komore, a od 2015. godine je član skupštine Hrvatske liječničke komore.
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Puljiz M, Alvir I, Danolić D, Tomica D, Mamić I, Puljiz Z, et al. Primary extragastrointestinal stromal tumor of the sigmoid mesocolon with metastatic spread to greater omentum: case report. Coll Antropol. 2013;37(2):625-7.</li> <li>2. Alvir I, Puljiz M, Tomica D, Danolić D, Mamić I, Toth T. An incidental finding of unicornuate uterus with unilateral ovarian agenesis during laparoscopy in patient who gave birth to eleven children: a case report. Coll Antropol. 2013;37(1):289-91.</li> <li>3. Puljiz M, Puljiz Z, Vucemilo T, Ramić S, Knezević F, Culo B, Alvir I, Tomica D, Danolić D. Prognostic significance of matrix metalloproteinases 2 and 9 in endometrial cancer. Coll Antropol. 2012;36(4):1367-72.</li> <li>4. Darko Tomica, Damir Danolić, Mario Puljiz, Ilija Alvir, Ivica Mamić, Ivan Milas, Fabijan Knežević and Miroslav Banović. Aggressive Intestinal Schwannoma Malignum Mimicking Gynecological Pathology: A Case Report. Coll Antropol. 2011 Jan;35 Suppl 1:339-43.</li> <li>5. Puljiz Z, Stimac D, Kovac D, Puljiz M, Bratanić A, Kovacić V, et al. Predictors of nonalcoholic steatohepatitis in patients with elevated alanine aminotransferase activity. Coll Antropol. 2010;34 Suppl 1:33-7.</li> <li>6. Pezerović-Panijan R, Grbesa D, Baneka L, Jezek D, Relja Z, Puljiz M, et al. Anthropological measurements of the skeleton and parathyroid glands growth during fetal development. Coll Antropol. 1999;23(2):737-44.</li> <li>7. Bratanić A, Puljiz Z, Ljubicic N, Caric T, Jelcic I, Puljiz M, et al. Predictive factors of rebleeding and mortality following endoscopic hemostasis in bleeding peptic ulcers. Hepatogastroenterology. 2013;60(121):112-7.</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	17.02.2015. docent na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Splitu



<b>Ime</b>	Trpimir
<b>Prezime</b>	Goluža
<b>Naziv ustanove</b>	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet – Klinički bolnički centar Zagreb
<b>E-mail adresa</b>	<a href="mailto:trpimir.goluza@hkk.hr">trpimir.goluza@hkk.hr</a> ;
<b>Adresa osobne web stranice</b>	/
<b>Životopis</b>	<p>Dr. Trpimir Goluža je rođen 1971. godine u Zagrebu. Diplomirao je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1996. godine. Državni ispit je položio 1998. godine, a specijalistički ispit iz ginekologije i opstetricije 2005. godine.</p> <p>Dokzorsku disertaciju pod naslovom '<i>Mastociti u fetalnim sjemenicima čovjeka</i>' je obranio 2016. godine. Od 2005. godine je zaposlen u Klinici za ženske bolesti i porode, KBC Zagreb. Od 2015. do 2018. godine je obnašao dužnost predsjednika Hrvatske liječničke komore.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b>	<p>Pavičić Baldani D, Škrgatić L, Šprem Goldštajn M, Goluža T, Flisar I, Pagon S. Questionnaire on the Midwives' Knowledge About Oral Emergency Contraception. <i>Acta Clin Croat.</i> 2018;57:134-140.</p> <p>Babacanli A, Balen I, Brechelmacher A, Dodig D, Đula K, Gulić S, Hostić V, Juras J, Katavić M, Kopjar T, Kust D, Japec VP, Štefančić V, Vučemilo L, Vučur K, Goluža T. Satisfaction of young doctors in Croatia: are we heading in the right direction. <i>Lijec Vjesn</i> 2016;138:179-88.</p> <p>Tandara M, Bajić A, Tandara L, Bilić-Zulle L, Šunj M, Kozina V, Goluža T, Jukić M. Sperm DNA integrity testing: big halo is a good predictor of embryo quality and pregnancy after conventional IVF. <i>Andrology.</i> 2014;2:678-86.</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	2016. godine

<b>Ime</b>	<b>Krešimir</b>
<b>Prezime</b>	<b>Luetić</b>
<b>Naziv ustanove</b>	<b>KB Sveti Duh, HLK</b>
<b>E-mail adresa</b>	<a href="mailto:kresimir.luetic@hlk.hr">kresimir.luetic@hlk.hr</a> ; <a href="mailto:kluetic@yahoo.com">kluetic@yahoo.com</a>
<b>Adresa osobne web stranice</b>	-
<b>Životopis</b>	<p>Dr.sc. Krešimir Luetić rođen je 15. srpnja 1973. god. u Osijeku, oženjen je i otac dvoje djece. Radi na Klinici za unutarnje bolesti KB „Sveti Duh“ od 2002. godine, i to prvo kao specijalizant, potom od 2007. godine kao specijalist internist te od 2011. kao uži specijalist internist - gastroenterolog.</p> <p>Nakon završene osnovne škole pohađao je Gimnaziju u Varaždinu koju je završio odličnim uspjehom. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu upisao je akademske god. 1991/1992., a diplomirao 1999. godine. Tijekom 2000. i 2001. obavljao je pripravnički staž za Specijalnu bolnicu Varaždinske Toplice te služio redoviti vojni rok u Hrvatskoj vojsci u Koprivnici i Zagrebu. Državni ispit položio je 27. rujna 2001. god. te stekao odobrenje za samostalan rad. Od 2002. do 2007. god. obavljao je specijalizantski staž iz interne medicine u KB Sveti Duh. Specijalistički ispit položio je 2.2.2007. godine. Od 2008. do 2011. godine obavljao je staž iz uže specijalizacije interne medicine – gastroenterologije, a dana 28.1.2011. položio je ispit iz uže specijalizacije te stekao naziv specijalista uže specijalizacije interne medicine – gastroenterolog. Godine 2003. god. upisao je Znanstveni poslijediplomski studij u području biomedicine i zdravstva na Medicinskom fakultetu Sveučilišta J. J. Strossmayera u Osijeku. Nakon položenih svih propisanih ispita te udovoljenja svim drugim propisanim obvezama, izradio je te, dana 30. prosinca 2013., obranio disertaciju i stekao akademski stupanj doktor znanosti.</p> <p>Pohađao je više tečajeva iz područja interne medicine i gastroenterologije. Član je Radne skupine za službene smjernice HZZO-a za gastroenterološku endoskopiju te ultrazvuk abdomena, stručni je konzultant HZZO-a na projektu e-zdravstvo, član Povjerenstva Ministarstva zdravstva za liste čekanja, član Stručnog povjerenstva HZZO-a za liječenje virusnog hepatitisa te autor Postupnika za biopsiju jetre Klinike za unutarnje bolesti KB Sveti Duh.</p> <p>Krešimir Luetić od 20.6.2015. obnaša dužnost prvog dopredsjednika HLK, na koju je izabran u četverogodišnjem mandatu. Osnivač je te je obnašao dužnost tajnika Hrvatske udruge bolničkih liječnika. Član je Hrvatskog gastroenterološkog društva, član je Upravnog odbora Hrvatskog liječničkog športskog društva te Odbora za medije Hrvatskog liječničkog zbora. Tijekom studija bio je potpredsjednik studentske organizacije te član Povjerenstva za nastavu Medicinskog fakulteta u Zagrebu. Savjetnik je ravnatelja HZZO-a.</p> <p>Aktivno se koristi engleskim i njemačkim jezikom.</p>

<p><b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Drmic D, Kolenc D, Ilic S, Bauk L, Sever M, Zenko Sever A, Luetic K, Suran J, Seiwert S, Sikiric P. Celecoxib-induced gastrointestinal, liver and brain lesions in rats, counteraction by BPC 157 or L-arginine, aggravation by L-NAME. World J Gastroenterol. 2017 Aug 7;23(29):5304-5312. (Current Contents)</li> <li>2. Strinic D, Belosic Halle Z, Luetic K, Nedic A, Petrovic I, Sucic M, Zivanovic Posilovic G, Balenovic D, Strbe S, Udovicic M, Drmic D, Stupnisek M, Lovric Bencic M, Seiwert S, Sikiric P. BPC 157 counteracts QTc prolongation induced by haloperidol, fluphenazine, clozapine, olanzapine, quetiapine, sulpiride, and metoclopramide in rats. Life Sci. 2017 Oct 1;186:66-79.</li> <li>3. Vitaic S, Stupnisek M, Drmic D, Bauk L, Kokot A, Klicek R, Vcev A, Luetic K, Seiwert S, Sikiric P. Nonsteroidal anti-inflammatory drugs-induced failure of lower esophageal and pyloric sphincter and counteraction of sphincters failure with stable gastric pentadecapeptide BPC 157 in rats. J Physiol Pharmacol. 2017 Apr;68(2):265-272. (Current Contents)</li> <li>4. Djakovic Z, Djakovic I, Cesarec V, Madzarac G, Becejac T, Zukanovic G, Drmic D, Batelja L, Zenko Sever A, Kolenc D, Pajtak A, Knez N, Japjec M, Luetic K, Stancic-Rokotov D, Seiwert S, Sikiric P. Esophagogastric anastomosis in rats: Improved healing by BPC 157 and L-arginine, aggravated by L-NAME. World J Gastroenterol. 2016 Nov 7;22(41):9127-9140. (Current Content)</li> <li>5. Belosic Halle Z, Vlainic J, Drmic D, Strinic D, Luetic K, Sucic M, Medvidovic-Grubisic M, Pavelic Turudic T, Petrovic I, Seiwert S, Sikiric P. Class side effects: decreased pressure in the lower oesophageal and the pyloric sphincters after the administration of dopamine antagonists, neuroleptics, anti-emetics, L-NAME, pentadecapeptide BPC 157 and L-arginine. Inflammopharmacology. 2017 May 17:1-12. (SCIE)</li> <li>6. Luetic K, Sucic M, Vlainic J, Halle ZB, Strinic D, Vidovic T, Luetic F, Marusic M, Gulic S, Pavelic TT, Kokot A, Seiwert RS, Drmic D, Batelja L, Seiwert S, Sikiric P. Cyclophosphamide induced stomach and duodenal lesions as a NO-system disturbance in rats: L-NAME, L-arginine, stable gastric pentadecapeptide BPC 157. Inflammopharmacology. 2017 Apr;25(2):255-264. (SCIE)</li> </ol>
<p><b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b></p>	<p>19.9.2017. izabran u <b>suradničko zvanje naslovnog poslijedoktoranda u Katedri za Internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</b>, u znanstvenom području Biomedicine i zdravstva, polje Kliničke medicinske znanosti, grana Interna medicina u nastavnoj bazi Klinike za unutarnje bolesti, KB "Sveti Duh"</p>

<b>Ime</b>	Marko
<b>Prezime</b>	Ćurković
<b>Naziv ustanove</b>	Klinika za psihijatriju Vrapče
<b>E-mail adresa</b>	markocurak@gmail.com
<b>Adresa osobne web stranice</b>	-
<b>Životopis</b>	Dr. Marko Ćurković je rođen 19.2.1986. godine u Zagrebu. Diplomirao je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2010. godine, a 2014. godine je završio poslijediplomski studij "Biomedicina i zdravstvo". Od srpnja 2013. godine je zaposlen u Klinici za psihijatriju Vrapče. 29.6.2017. godine je obranio doktorsku disertaciju pod naslovom 'Razvoj instrumenta za procjenu profesionalnih međuljudskih odnosa liječnika u bolnicama'. Aktivno je sudjelovao na 40-ak stručnih i znanstvenih skupova. Objavio je 10 znanstvenih radova, od čega 6 u časopisima koji se citiraju u CC.
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <u>Ćurković M</u>, Kovac K, Ćurković B, Babić-Naglić D, Potocki K. Proximal tibial stress fracture associated with mild osteoarthritis of the knee: case report. Acta Clinica Croatica 2011; 50:107-111.</li> <li>2. Pavan J, Lukenda A, Stambuk N, Konjevoda P, Kastelan S, <u>Ćurković M</u>. Effects of alpha-MSH on corneal epithelial lesions in rats. Coll Antropol. 2012; 36: 1407-1411.</li> <li>3. Vucemilo L, <u>Ćurković M</u>, Milosevic M, Mustajbegovic J, Borovecki A. Are physician-patient communication practices slowly changing in Croatia? - a cross-sectional questionnaire study. Croat Med J. 2013; 54: 185-191.</li> <li>4. <u>Ćurković M</u>, Milosević M, Borovečki A, Mustajbegović J. Physician's interpersonal relationship and professional standing seen through the eyes of general public in Croatia. Patient Prefer Adherence. 2014; 8: 1135-1142.</li> <li>5. Bagarić D, Živković M, <u>Ćurković M</u>, Radić K, Brečić P. Informed Consent in Psychiatric Research - Concepts and Challenges. Psychiatr Danub. 2014; 26(3): 271-276.</li> <li>6. <u>Ćurković M</u>, Živković M, Radić K, Vilibić M, Ćelić I, Bagarić D. Ethical Overview of Placebo Control in Psychiatric Research - Concepts and Challenges. Psychiatr Danub. 2015; 27: 118-125.</li> <li>7. Vilibić M, Bagarić D, Kolarić B, Radić K, <u>Ćurković M</u>, Živković M. Suicide as the first manifestation of first-episode psychosis in 21-year-old man: a case report. Psychiatr Danub. 2015; 27: 285-287.</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</b>	Nije izabran u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje

<b>Ime</b>	<b>Ivo</b>
<b>Prezime</b>	<b>Dumić-Čule</b>
<b>Naziv ustanove</b>	<b>KB Dubrava</b>
<b>E-mail adresa</b>	<b>ivodc1@gmail.com</b>
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Rođen u Zagrebu 13.08.1988. godine. Diplomirao na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 2012.g. Za vrijeme studija osvojio je Dekanovu i Rektorovu nagradu za znanstveni rad te stipendiju Grada Zagreba za 100 najboljih studenata Sveučilišta u Zagrebu. European Calcified Tissue Society dodijelilo mu je 2009.g. New Investigator Award za predavanje na godišnjoj konferenciji kao najmlađem dobitniku u zadnjih 40 godina. Nakon završenog studija medicine, obavezni staž odradio je u KBC Zagreb i Montreal General Hospital na McGill University u Kanadi. Od 2013. do 2016. radi kao asistent na Zavodu za anatomiju i u Laboratoriju za mineralizirana tkiva. Doktorsku disertaciju brani 2016.g., nakon čega je osvojio EMBO stipendiju u sklopu koje kao gostujući znanstvenik boravi na International Center for Genetic Engineering and Biotechnology. Od 2017. radi kao specijalizant radiologije u KB Dubrava.</p> <p>Autor je 11 radova objavljenih u Current Content-su citiranih preko 220 puta te više od 40 priopćenja na domaćim i međunarodnim kongresima. Rad „TSH prevents bone resorption and with calcitriol synergistically stimulates bone formation in rats with low levels of calcitropic hormones“ objavljen je 2014.g. na naslovnoj stranici časopisa Hormone and Metabolic Research. Dobio je 2016.g. Dekanovu nagradu za iznimnu znanstvenu produktivnost. Koautor je jednog međunarodnog patenta i suradnik na tri znanstvena projekta. Član je nekoliko domaćih i međunarodnih znanstvenih i liječničkih društava, među ostalima Collège des médecins du Québec i Roche Alumni. Član je predsjedništva Hrvatskog kongresa o osteoporozu.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Milosevic D, Husar K, Batinic D, Coric M, Jovic A, Turudic D, Pelaic S, <u>Dumic- Čule I</u>: Association of Generalized Psoriasis and Mixed Glomerulonephritis in a 10-year-old Girl. <i>Acta Dermatovenerol Croat</i> 2017; 25:142-144</li> <li>- Mocos ZB, Jovic A, Grgurevic L, <u>Dumic-Cule I</u>, Kostovic K, Ceovic R, Marinovic B: Current therapeutic approach to hypertrophic scars. <i>Front Med</i> 2017; 4:83</li> <li>- Jurisic D, Erjavec I, Trkulja V, <u>Dumic-Cule I</u>, Hadzibegovic I, Kovacevic L, Svagusa T, Stanec Z, Vukicevic S, Grgurevic L: Soluble type III TGFβ receptor in diagnosis and follow-up of patients with breast cancer. <i>Growth Factors</i> 2015; 30:200-9;</li> <li>- Stokovic N, Trkulja V, <u>Dumic-Cule I</u>, Cukovic-Bagic I, Lauc T, Vukicevic S, Grgurevic L: Sphenoid sinus types, dimensions and relationship with surrounding structures. <i>Ann Anat</i> 2016; 203:69-76;</li> <li>- <u>Dumic-Cule I</u>, Pecina M, Jelic M, Jankolija M, Popek I, Grgurevic L, Vukicevic S: Biological aspects of segmental bone defects management. <i>Int Orthop</i> 2015; 39:1005-</li> </ul>

	<p>1011;</p> <p>- Cvjeticanin B, Prutki M, <u>Dumic-Cule I</u>, Veir Z, Grgurevic L, Vukicevic S: Possible target for preventing fibrotic scar formation following acute myocardial infarction. <i>Med Hypotheses</i> 2014, 83:656-658;</p> <p>- <u>Dumic-Cule I</u>, Brkljacic J, Rogic D, Bordukalo-Niksic T, Tikvica Luetic A, Draca N, Kufner V, Trkulja V, Grgurevic L, Vukicevic S: Systemically available bone morphogenetic protein two and seven affect bone metabolism. <i>Int Orthop</i> 2014, 38:1979-85;</p> <p>- Peric M, <u>Dumic-Cule I</u>, Grcevic D, Matijasic M, Verbanac D, Grgurevic L, Trkulja V, Bagi CM, Vukicevic S: The rationale use of animal models in the evaluation of the novel bone regenerative therapies. <i>Bone</i> 2015, 70:73-86;</p> <p>- <u>Dumic-Cule I</u>, 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>Surg Radiol Anat</i> 2014, 36:989-992; IF=1,047 (Q3)</p> <p>- <u>Dumic-Cule I</u>, Draca N, Luetic AT, Jezek D, Rogic D, Grgurevic L, Vukicevic S: TSH prevents bone resorption and with calcitriol synergistically stimulates bone formation in rats with low levels of calciotropic hormones. <i>Horm Metab Res</i> 2014; 46:305-312;</p>
<p><b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b></p>	<p>Asistent 2013.</p>

<b>Ime</b>	<b>Ante</b>
<b>Prezime</b>	<b>Klaric</b>
<b>Naziv ustanove</b>	<b>Hrvatska liječnička komora, G.Tuškana 37, 10000 Zagreb</b>
<b>E-mail adresa</b>	<b>ante.klaric@hлк.hr</b>
<b>Adresa osobne web stranice</b>	ante.consigliere@gmail.com
<b>Životopis</b>	<p>Rođen u Splitu 1979. Diplomirao na Pravnom fakultetu u Splitu 2003., gdje je završio i poslijediplomski znanstveni studij te 2012. stekao naziv magistra znanosti. Apsolvent poslijediplomskog specijalističkog studija „Medicinsko pravo“ na Pravnom fakultetu u Splitu. Položio pravosudni ispit. Rad u sustavu državne uprave, privatnom sektoru, odvjetništvu. Trenutno zaposlen u Hrvatskog liječničkoj komori.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b>	<p>Čizmić J, Cvitković M, Klarić A. Zdravstveno strukovno staleško pravo, Sveučilište u Splitu, Pravni fakultet, 2017; (knjiga u tisku)</p> <p>Cvitković M, Klarić A. Smije li liječnik dopustiti smrt. U: Kurtović Mišić A, Čizmić J, Rijavec V, Kraljić S, Mujović Zornić H, Cvitković M, Klarić A, Korošec D, Anđelinović Š, ur. Zbornik radova međunarodnog kongresa. 1.Hrvatski kongres medicinskog prava. Split: Sveučilište u Splitu, Pravni fakultet, 2017; (u tisku)</p> <p>Cvitković M, Klarić A. Chambers of Health Care. U: Kraljić S, Reberšek Gorišek J, Rijavec V, ed.26.Conference Medicine, Law &amp; Society: Safety of Patients and Health Care Professionals. Maribor: University of Maribor Press, 2017; 307-323</p> <p>Klarić A., Cvitković M. Liječnik i liječnička greška-tko je tko i što je što. Neonatologija 2016 - 28.tečaj trajnog usavršavanja liječnika, Zagreb: Medicinska naklada, 2016;.25-35.</p> <p>Klarić A, Cvitković M. Vrste i načini odgovornosti unutar tima. U: Kurtović Mišić A, Čizmić J, Rijavec V, Kraljić S, Mujović Zornić H, Cvitković M, Klarić A, Korošec D, Anđelinović Š, ur. Zbornik radova međunarodnog simpozija 2. Hrvatski simpozij medicinskog prava. Split: Sveučilište u Splitu, Pravni fakultet, 2016; 215-234</p> <p>Klarić A, Cvitković M, Brundić I, Knežević P. Komore zdravstvenih radnika s posebnim osvrtom na sanitarnu djelatnost. Zbornik DDD i ZUPP 2016, Mošćenička draga 2016., str. 45.-58.</p> <p>Klarić A, Cvitković M, Matijaščić Žugaj P. Komore u zdravstvu. Zbornik Aktualna problematika u zdravstvu, Varaždin, 2015; 162-182.</p> <p>Klarić A. Medicinsko pravo-osnov definiranja strukovnih komorskih prava. U: Kurtović Mišić A, Čizmić J, Rijavec V, Kraljić S, Mujović Zornić H, Cvitković M, Klarić A, ur. Zbornik radova s međunarodnog simpozija- Medicinsko pravo u sustavu zdravstvene</p>

	djelatnosti. Split: Sveučilište u Splitu, Pravni fakultet, 2015;65-82.
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	Nije izabran u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje



Ime	Donatella
Prezime	Verbanac
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu Medicinski fakultet
E-mail adresa	Donatella.Verbanac@mef.hr
Adresa osobne web stranice	<a href="https://scholar.google.com/citations?user=Byj3UvEAAAAJ">https://scholar.google.com/citations?user=Byj3UvEAAAAJ</a>
Životopis	<p>Donatella Verbanac rođena je 3. prosinca 1961. Diplomirala je Medicinsku biokemiju na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu u srpnju 1984. Na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu u lipnju 1990. stječe naziv magistra, a potom na istom Sveučilištu u lipnju 1993. naziv doktora biokemijskih znanosti. Nakon provedenog jednogodišnjeg pripravničkog staža na Klinici za infektivne bolesti „Dr. Fran Mihaljević“ u Zagrebu, 1985. godine zapošljava se na Sveučilištu u Rijeci. Provela je gotovo trinaest godina na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Rijeci, gdje je započela svoju karijeru kao asistent, a završila u zvanju docenta predajući Biokemiju za studente medicine i stomatologije i vlastiti izborni predmet Medicinska dijetetika. Boravila je nekoliko godina na stručnom usavršavanju, izradi doktorata i specijalizaciji u poznatim domaćim i inozemnim centrima. Od 1998. do kraja 2008. godine radila je u PLIVI d.d. - Zagreb, Istraživanju i razvoju, a potom u GlaxoSmithKline Istraživačkom centru kao koordinator na istraživanju novih lijekova, voditelj organizacijskih jedinica i projekata. Tijekom rada u farmaceutskoj industriji usavršavala se kroz više profesionalnih tečajeva usmjerenih na stjecanje komplementarnih vještina iz područja menadžmenta, pregovaranja, prezentacija, timskog rada i upravljanja resursima. Izabrana 2007. u zvanje znanstvene savjetnice, polje Farmacija, a 2009. postaje znanstvena savjetnica u polju Temeljne medicinske znanosti. Od 2009. godine radi kao docent na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu u Centru za Translacijska i klinička istraživanja i voditeljica je Odjela za međustaničnu komunikaciju koji je ujedno i dio Hrvatskog znanstvenog centra izvrsnosti za reproduktivnu i regenerativnu medicinu.</p> <p>Od samog zapošljavanja na Medicinskom fakultetu u Zagrebu uvodi Modul Intelktualno vlasništvo u biomedicini i istraživanju lijekova u sklopu predmeta Struktura i funkcioniranje znanstvenog rada II za Poslijediplomski doktorski studij. Uz to, na Medicinskom fakultetu u Zagrebu predaje odabrana područja iz biokemije i vodi dva izborna predmeta (Biološki aktivni spojevi u hrani i P4 u medicini), dok na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu sudjeluje u poslijediplomskoj nastavi i u specijalističkim studijima. Stalni je recenzent za nekoliko domaćih i vrlo zapaženih stranih znanstvenih časopisa, kao i recenzent, „monitor progressa“ i „vice-chair“ prilikom vrednovanja projekata sudjeluje u radu Panela za potrebe Europske komisije.</p> <p>Autor je 40-tak znanstvenih i stručnih radova iz područja istraživanja lijekova, translacijskih istraživanja i biokemije, te više stotina popularnih članaka i kolumni iz područja nutricionizma i dijetetike koje piše od 1996. godine. Izdala je tri samostalne knjige, koautor je jednog udžbenika iz biokemije za srednje škole, te desetak poglavlja u knjigama. Održala je nekoliko desetina pozvanih znanstvenih predavanja. Autorica je cjelokupnog sadržaja Prehrana po bolestima na portalu Pliva zdravlje. Trenutno sudjeluje je kao član projektnog tima u pet projekata i samostalno vodi znanstveni i stručni rad na pružanju usluga screeninga spojeva. Od 2009. Redovito koordinira, vodi menadžment i sudjeluje u pisanju projektnih prijava za MEF na razne natječaje u zemlji i svijetu. Trenutno vodi istraživački projekt HRZZ: Utvrđivanje sastava crijevne mikrobiote, upalnih markera, prehrambenog i endokrinog statusa u pacijenata s upalnom bolesti crijeva; akronim – MINUTE for IBD (2014-2018). Članica je više stručnih i profesionalnih društava u zemlji, a od 2009. Članica Britanskog biokemijskog društva, te ESPEN-a od 2011.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih	<p>1. Perin, Nataša; Starčević, Kristina; Perić, Mihaela; Čipčić Paljetak, Hana; Matijašić, Mario; Stepanić, Višnja; <b>Verbanac, Donatella</b>; Karminski-Zamola, Grace; Hranjec, Marijana. Synthesis and SAR study of novel amidino 2-substituted benzimidazoles as potential antibacterial agents. <i>Croatica chemica acta</i>. (2017) (<i>prihvaćeno za objavljivanje</i>).</p> <p>2. Čipčić Paljetak H, Tomašković L, Matijašić M, Bukvić M, Fajdetić A, <b>Verbanac D</b>, Perić M, Macrolide Hybrid Compounds: Drug</p>

<p><b>pet godina</b></p>	<p>Discovery Opportunities in Anti-Infective and Anti-Inflammatory Area. <i>Current Topics in Medicinal Chemistry</i>, 2017, 17, 1-22</p> <p>3. Čipčić Paljetak H, <b>Verbanac D</b>, Padovan J, Dominis-Kramarić M, Kelnerić Ž, Perić M, Banjanac M, Ergović G, Simon N, Broskey J, Holmes DJ, Eraković Haber V. Macrolones - novel class of macrolide antibiotics active against key resistant respiratory pathogens in vitro and in vivo. <i>Antimicrob. Agents Chemother.</i> 2016, 60(9):5337-48</p> <p>4. <b>Verbanac D</b>, Malik R, Chand M, Kushwaha K, Vashist M, Matijašić M, Stepanić V, Perić M, Čipčić Paljetak H, Saso L, Jain SC. Synthesis and evaluation of antibacterial and antioxidant activity of novel 2-phenyl-quinoline analogs derivatized at position 4 with aromatically substituted 4H-1,2,4-triazoles. <i>J Enzyme Inhib Med Chem.</i> 2016,</p> <p>5. Matijašić M, Meštrović T, Perić M, Čipčić Paljetak H, Panek M, Vranešić Bender D, Ljubas Kelečić D, Krznarić Ž, <b>Verbanac D</b>. Modulating Composition and Metabolic Activity of the Gut Microbiota in IBD Patients. <i>Int. J. Mol. Sci.</i> 2016, 17, 578;</p> <p>6. Maračić S, Kraljević TG, Paljetak HČ, Perić M, Matijašić M, <b>Verbanac D</b>, Cetina M, Raić-Malić S. 1,2,3-Triazole pharmacophore-based benzofused nitrogen/sulfur heterocycles with potential anti-Moraxella catarrhalis activity. <i>Bioorg Med Chem.</i> 2015 Dec 1;23(23):7448-63</p> <p>7. Perić, Mihaela; Dumić-Čule, Ivo; Grčević, Danka; Matijašić, Mario; <b>Verbanac, Donatella</b>; Paul, Ruth; Grgurević, Lovorka; Trkulja, Vladimir; Bagi, Cedo M; Vukicevic, Slobodan. The rational use of animal models in the evaluation of novel bone regenerative therapies. <i>Bone (New York, N.Y.)</i>. 70 (2015) ; 73-86</p> <p>8. Stolić, Ivana; Čipčić Paljetak, Hana; Perić, Mihaela; Matijašić, Mario; Stepanić, Višnja; <b>Verbanac, Donatella</b>; Bajić, Miroslav. Synthesis and structure–activity relationship of amidine derivatives of 3, 4-ethylenedioxythiophene as novel antibacterial agents. // <i>European journal of medicinal chemistry</i>. 90 (2015) ; 68-81</p> <p>9. <b>Verbanac, Donatella</b>; Perić, Mihaela; Čipčić-Paljetak, Hana; Matijašić, Mario; Stepanić, Višnja. Biologically active ingredients from food with anti-obesity properties; in Obesity: a public health problem and medical challenge: proceedings of the Scientific Symposium held on 8 May 2014 in Rijeka; Croatian Academy of Science and Art; Rukavina, Daniel (Ed.). 2014. 133-150</p> <p>10. Vukičević, Slobodan; Oppermann, Hermann; <b>Verbanac, Donatella</b>; Jankolija, Morana; Popek, Irena; Curak, Jasna; Brkljačić, Jelena; Pauk, Martina; Erjavec, Igor; Francetić, Igor; Dumić-Čule, Ivo; Jelić, Mislav; Đurđević, Dragan; Vlahović, Tomislav; Novak, Ruđer; Kufner, Vera; Bordukalo Nikšić, Tatjana; Kozlović, Marija; Banić Tomišić, Zrinka; Bubić-Špoljar, Jadranka; Bastalić, Ivančica; Vikić-Topić, Smiljka; Perić, Mihaela; Pećina, Marko; Grgurević, Lovorka. The clinical use of bone morphogenetic proteins (BMPs) revisited: A novel BMP6 biocompatible carrier device OSTEOGROW for bone healing. <i>International orthopaedics</i>. 38 (2014) , 3; 635-647</p>
<p><b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b></p>	<p><u>27.04.2016.</u> ponovni reizbor u nastavno zvanje Docent (prvi izbor -<u>1997.</u>; drugi reizbor - rujan <u>2009.</u>)</p> <p><u>2007.</u> izabrana je u Znanstvenog savjetnika na Matičnom odboru za područje Biomedicine i zdravstva – polje farmacije, grana medicinska biokemija, a <u>2009.</u> na istom odboru bira se u Znanstvenog savjetnika u polju Temeljnih medicinskih znanosti.</p>

<b>Ime</b>	<b>Miran</b>
<b>Prezime</b>	<b>Cvitković</b>
<b>Naziv ustanove</b>	<b>Hrvatska liječnička komora, G.Tuškana 37, 10000 Zagreb</b> <b>Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb, Kišpatičeva 12, 10000 Zagreb</b>
<b>E-mail adresa</b>	<b>miran.cvitkovic@hlc.hr</b> <b>miran.cvitkovic@kbc-zagreb.hr</b>
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Rođen u Zagrebu 1964. godine.</p> <p>Diplomirao je na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 1988. godine.</p> <p>Radi kao pedijatar intenzivist u KBC-u Zagreb, gdje je završio specijalizaciju iz pedijatrije (1997.) i subspecijalizaciju iz intenzivne medicine (2007.).</p> <p>Dio profesionalne karijere proveo je i u području kliničkih ispitivanja lijekova te u privatnom zdravstvenom osiguranju (2007-2010.).</p> <p>Poseban interes iskazuje za područje spoja medicine i prava te obavlja poslove stalnog sudskog vještaka na Županijskom sudu u Zagrebu, a trenutno završava studij Medicinskog prava na Pravnom fakultetu u Splitu.</p> <p>Od 2015. član je Izvršnog odbora Hrvatske liječničke komore i predsjednik Povjerenstva za ostale liječničke djelatnosti, te voditelj Ureda za medicinsko pravo. Sudionik je Domovinskog rata, otac troje djece.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b>	<p>Čizmić J, Cvitković M, Klarić A. Zdravstveno strukovno staleško pravo. Split: Sveučilište u Splitu, Pravni fakultet, 2017; (knjiga u tisku)</p> <p>Cvitković M, Klarić A. Smije li liječnik dopustiti smrt. U: Kurtović Mišić A, Čizmić J, Rijavec V, Kraljić S, Mujović Zornić H, Cvitković M, Klarić A, Korošec D, Anđelinović Š, ur. Zbornik radova međunarodnog kongresa. 1.Hrvatski kongres medicinskog prava. Split: Sveučilište u Splitu, Pravni fakultet, 2017; (u tisku)</p> <p>Cvitković M, Klarić A. Chambers of Health Care. U: Kraljić S, Reberšek Gorišek J, Rijavec V, ed.26.Conference Medicine, Law &amp; Society: Safety of Patients and Health Care Professionals. Maribor: University of Maribor Press, 2017; 307-323</p> <p>Klarić A., Cvitković M. Liječnik i liječnička greška-tko je tko i što je što. Neonatologija 2016 - 28.tečaj trajnog usavršavanja liječnika, Zagreb: Medicinska naklada, 2016;.25-35.</p> <p>Klarić A, Cvitković M. Vrste i načini odgovornosti unutar tima. U: Kurtović Mišić A, Čizmić J, Rijavec V, Kraljić S, Mujović Zornić H, Cvitković M, Klarić A, Korošec D, Anđelinović Š,</p>

	<p>ur. Zbornik radova međunarodnog simpozija 2. Hrvatski simpozij medicinskog prava. Split: Sveučilište u Splitu, Pravni fakultet, 2016; 215-234</p> <p>Klarić A, Cvitković M, Brundić I, Knežević P. Komore zdravstvenih radnika s posebnim osvrtom na sanitarnu djelatnost. Zbornik DDD i ZUPP 2016, Mošćenička draga 2016., str. 45.-58.</p> <p>Klarić A, Cvitković M, Matijaščić Žugaj P. Komore u zdravstvu. Zbornik Aktualna problematika u zdravstvu, Varaždin, 2015; 162-182.</p> <p>Cvitković M. Medicinsko pravo-neposredna primjena u strukovnim organizacijama. U: Kurtović Mišić A, Čizmić J, Rijavec V, Kraljić S, Mujović Zornić H, Cvitković M, Klarić A, ur. Zbornik radova s međunarodnog simpozija- Medicinsko pravo u sustavu zdravstvene djelatnosti. Split: Sveučilište u Splitu, Pravni fakultet, 2015;51-64.</p> <p>Batinić D, Milošević D, Novak M, Slaviček J, Galić S, Cvitković M, Nižić Lj, Vrljićak K, Lemac M. Hemolitičko uremički sindrom-nove spoznaje i smjernice za liječenje. U: Tješić Drinković D, VukovićJ, Baršić N, ur. Pedijatrija danas:novosti u nas i u svijetu.Zagreb: Medicinska naklada, 2012</p>
<p><b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b></p>	<p>Nije izabran u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>

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

Zavod za endokrinologiju Klinike za unutrašnje bolesti KBC Zagreb  
Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac, KB Merkur  
Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb

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

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

**nastavnika.**

Od 5 do 20 studenata.

#### **4.8. Procjena troškova studija po studentu**

Procjenjuje se da će ukupni troškovi (materijalni troškovi i honorari nastavnika) iznositi 12.000 kn po polazniku.

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

Na Medicinskom fakultetu, posebno u sklopu studijskog programa koji se predlaže, posebno će se pratiti kvaliteta nastave i uspješnost studiranja. U sklopu Fakultetskog vijeća postoji Odbor za osiguranje kvalitete, koji će surađivati sa Sveučilišnim centrom za osiguranje kvalitete u sklopu djelovanja Hrvatske agencije za visoko obrazovanje i znanost. Odbor će se u prvom redu posvetiti promicanju visokih standarda obrazovanja, pružati aktivnu podršku unapređivanju kvalitete. Poticati će rasprave o kvaliteti, širenje kulture kvalitete, definirati standarde i kriterije kvalitetnog funkcioniranja institucije. Također će poticati razvoj evaluacijskih i samo-evaluacijskih postupaka za istraživanje kvalitete nastave, 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.

Odbor će i dalje inzistirati na redovnom provođenju ankete nastave i nastavnika na svakom predmetu (u nastavku je primjerak ankete). Uloga studenata u procjeni kvalitete bit će ključna, studenti će u tom procesu imati partnersku funkciju

OSTALE NAPOMENE