

SVEUČILIŠTE U ZAGREBU
MEDICINSKI FAKULTET

**Prijedlog sveučilišnog poslijediplomskog
specijalističkog studija**

SUDSKA MEDICINA



Zagreb, ožujak 2016.

SADRŽAJ

1. UVOD	2
1.1. Razlozi za pokretanje studija	2
1.2. Procjena svrhovitosti studija	2
1.3. Povezanost studija sa suvremenim znanstvenim spoznajama	2
1.4. Dosadašnja iskustva predlagača u provođenju studijskog programa	2
1.5. Suradnici u provedbi studija	3
1.6. Otvorenost studija prema pokretljivosti studenata	3
2. OPĆI DIO	4
2.1. Naziv studija	4
2.2. Nositelj studija i izvođač studija	4
2.3. Znanstveno područje	4
2.4. Trajanje studija	4
2.5. Uvjeti za upis na studij	4
2.6. Kompetencije koje polaznik stječe završetkom studija	4
2.7. Akademski naziv koji se stječe završetkom studija	4
3. OPIS PROGRAMA	5
3.1. Popis obveznih predmeta s brojem sati aktivne nastave potrebnih za njihovu izvedbu i brojem ECTS-bodova	5
3.1.1. Opis praktične nastave	5
3.2. Opis svakog predmeta	7
3.3. Struktura studija, ritam studiranja i obveze polaznika u studiranju	27
3.4. Popis predmeta i/ili modula koje studenti mogu izabrati s drugih poslijediplomskih studija	27
3.5. Kriteriji i uvjeti prijena ECTS-bodova	27
3.6. Popis predmeta i/ili modula koji se mogu izvoditi na stranom jeziku	27
3.7. Uvjeti pod kojima studenti koji su prekinuli studij ili su izgubili pravo studiranja na jednom studijskom programu mogu nastaviti studij	27
3.8. Uvjeti pod kojima polaznik stječe pravo na potvrdu (certifikat) o apsolviranom dijelu studijskog programa, kao dijelu cjeloživotnog obrazovanja	27
3.9. Način završetka studija	27
3.10. Maksimalna duljina razdoblja od početka do završetka studiranja	27
4. UVJETI IZVOĐENJA STUDIJA	28
4.1. Mjesta izvođenja studijskog programa	28
4.2. Podaci o prostoru i oprema predviđena za izvođenje studija	28
4.3. Popis radilišta (nastavnih, istraživačkih i stručnih baza) za provođenje studija	28
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)	28
4.3.2. Popis nastavnika koji nisu zaposleni na Medicinskom fakultetu (nastavnici u naslovnim zvanjima i suradnici bez nastavnih zvanja, nastavnici na drugim fakultetima Sveučilišta u Zagrebu, nastavnici na medicinskim fakultetima drugih sveučilišta)	30
4.4. Životopisi nastavnika i suradnika u nastavi (abecednim redoslijedom)	32
4.5. Optimalan broj studenata koji se mogu upisati s obzirom na prostor, opremu i broj nastavnika	143
4.6. Procjena troškova studija po studentu	143
4.7. Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe studijskog programa, a posebno način sudjelovanja studenata u ocjenjivanju studijskog programa	143

1. UVOD

1.1. Razlozi za pokretanje studija

Poslijediplomski specijalistički studij iz Sudske medicine obvezatni je dio specijalizacije iz sudske medicine (*Pravilnik o specijalističkom usavršavanju doktora medicine*, Narodne novine br. 100/11). Na temelju članka 15. stavka 5. Pravilnika, poslijediplomski specijalistički studij, kao dio teorijskog programa specijalizacije, obavlja se na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.

1.2. Procjena svrhovitosti studija

Specijalizacija iz sudske medicine podrazumijeva primjenu medicinskog znanja i metoda u svrhu rješavanja pravnih pitanja i problema pojedinca i društva. U tu svrhu primjenjuje se promatranje, dokumentiranje, prikupljanje, procjena i znanstvena interpretacija medicinskih dokaza koji proizlaze iz kliničkog ili poslijesmrtnog pregleda i istrage koji se provode u svrhu rješavanja pitanja iz različitih pravnih područja – kaznenog prava, građanskog prava, obiteljskog prava te administrativnih pitanja. Znanja i vještine iz područja sudske medicine trebaju se primjenjivati i uklopiti u različite zakonske okvire.

Specijalizacija iz sudske medicine i djelatnost koju obavljaju specijalisti sudske medicine prepoznata je u javnosti, ali ne i od struke. Naime, u *Nacrtu Nacionalne strategije razvoja zdravstva 2012.-2020.* koji je u rujnu 2012. objavilo Ministarstvo zdravlja Republike Hrvatske niti u jednom segmentu se ne spominje djelatnost sudske medicine, a samim time nema niti predloženog plana razvoja ove struke.

O djelatnosti sudske medicine u javnosti se govori kada se postavlja pitanje identifikacije žrtava Domovinskog rata, identifikacije u masovnim stradavanjima koje su posljedica elementarnih nepogoda ili prometnih nesreća, te eksponiranim ubojstvima. Međutim, djelatnost specijalista sudske medicine obuhvaća svakodnevni rad na obduciranju osoba koje su stradale nasilnom smrću - samoubojstva, nesretni slučajevi (najčešće je riječ o prometnim nesrećama), te ubojstva. Za potrebe utvrđivanja uzroka smrti osoba koje su naglo preminule, a do tada nije bilo poznato da su bolovale od neke bolesti, mora se provesti obdukcija. Kako je moguće da su neke od ovih osoba preminule i nasilnom smrću, ove obdukcije bi nužno trebao obaviti specijalist sudske medicine. Rezultat obdukcije – točno utvrđeni uzroci smrti – doprinosi kvaliteti mortalitetne statistike, koja je jedan od temelja na kojima se planira organiziranje zdravstvene zaštite.

Specijalisti sudske medicine svakodnevno sudjeluju i u sudskim postupcima, obavljajući složeni postupak vještačenja, kako u kaznenim, tako i u građanskim postupcima. Posebice su složeni postupci u kojima se vještači ispravnost liječenja, tj. vještačenjem se procjenjuje je li tijekom liječenja došlo do greške, koja je za posljedicu imala pogoršanje bolesti ili nastupanje smrti. U ovim vještačenjima nužno je sudjelovanje specijalista sudske medicine, koji jedini ima znanja o pravnim pojmovima i njihovom tumačenju u okviru medicine.

Stoga je specijalizacija iz sudske medicine, kao i sveučilišni poslijediplomski specijalistički studij koji proizlazi iz ove specijalizacije nužnost, ukoliko se prethodno navedeni postupci (obdukcija, vještačenja na sudu) ne žele prepustiti „laicima“ ili „priučenicima“ vještacima, što bi desetljećima unazadilo nešto što su generacije specijalista sudske medicine stvarali već 80 godina. Specijalizanti će kroz usvajanje novih znanja biti u mogućnosti bolje upoznati specijaliste drugih struka s djelatnošću sudske medicine i mogućom interakcijom i suradnjom na dobrobit medicinske struke, ali i šire društvene zajednice.

1.3. Povezanost studija sa suvremenim znanstvenim spoznajama

Studentima će se tijekom nastave prezentirati relevantni doprinosi znanstvenih spoznaja iz sudske medicine. Znanstvene spoznaje iz sudske medicine pridonose razumijevanju nasilnog oštećenja zdravlja i posljedicama za zdravlje te razumijevanju utjecaja na mogući smrtni ishod. Također, studente će se upoznati s mogućim područjima znanstvenih istraživanja u sudskoj medicini te će im se dati smjernice za kvalitetno provođenje samih istraživanja. Osnovni ciljevi ovog područja stručnog poslijediplomskog studija bit će postizanje da polaznici budu sposobni:

- identificirati jasno svrhu i ciljeve istraživanja iz područja sudske medicine,
- raščlaniti složeni problem sumnje na nasilno oštećenje zdravlja i/ili nasilno oštećenja zdravlja u jasnu hipotezu i dostižne ciljeve,
- služiti se znanstvenom literaturom (npr. korištenjem elektroničkih baza podataka) pri određivanju plana istraživanja i tumačenju dobivenih rezultata,
- planirati, sudjelovati i voditi izvorno istraživanje,
- procijeniti koji su podaci potrebni za dobivanje odgovora na specifična pitanja,
- znati upotrijebiti podatke koji se prikupljaju i za potrebe drugih struka u medicini,
- donositi odgovarajuće zaključke, primjerene konkretnom kontekstu te donositi preporuke koje se temelje na dobivenim rezultatima,
- složene ishode istraživanja uobličiti u informacije i znanja koja se mogu upotrijebiti u sprečavanju nasilnog oštećenja zdravlja.

1.4. Dosadašnja iskustva predlagača u provođenju studijskog programa

Akadske godine 1923/24., samo pet godina od osnutka Medicinskog fakulteta u Zagrebu, uveden je kolegij *Sudska medicina* na kojem su predavali nastavnici liječnici, pravnici i veterinari. Osim ovog kolegija, uveden je i kolegij *Sudska*

medicina s juridičkog stanovišta te kolegij *Sudska medicina, vježbe u sudskoj medicini*. Katedra za sudsku medicinu osnovana je akademske godine 1932/33., a redoviti prof. dr. Eduard Miloslavić imenovan je upravnikom. Godine 1935. odlukom Vijeća Medicinskog fakulteta, ustrojen je *Institut za sudsku medicinu* koji je 1938. preimenovan u *Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku*, koji naziv nosi i danas. Od tada se na Zavodu kontinuirano provodi edukacija studenata i liječnika iz sudske medicine.

Iako specijalizacija iz sudske medicine postoji dugi niz godina, do sada nije bio organiziran poslijediplomski specijalistički studij iz ovog područja. Osim što pokretanje specijalističkog studija nalaže zakonska regulativa, ovaj studij je prvenstveno potrebno organizirati zbog sve većeg napretka u svim područjima medicine, pa tako i u okvirima sudske medicine. Studij će specijalizantima omogućiti stjecanje teoretskih znanja koja su šira od znanja koja će steći praktičnim radom tijekom obavljanja specijalističkog usavršavanja.

1.5. Suradnici u provedbi studija

U provedbi studija uz pokretača, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu, surađuju i:

- Hrvatska akademija znanosti i umjetnosti
- Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu
- Prirodoslovno matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu
- Medicinski fakultet Sveučilišta u Splitu
- Medicinski fakultet Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku
- Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci
- Policijska akademija

1.6. Otvorenost studija prema pokretljivosti studenata

Ovaj poslijediplomski studij omogućuje polaznicima da nastavu iz pojedinih predmeta odslušaju na medicinskim fakultetima u Europskoj uniji ukoliko su sadržaji predmeta u bitnome sukladni.

2. OPĆI DIO

2.1. Naziv studija

SUDSKA MEDICINA

2.2. Nositelj studija i izvođač studija

Predlagač i izvođač je MEDICINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U ZAGREBU.

2.3. Znanstveno područje

BIOMEDICINA I ZDRAVSTVO

2.3.1 Znanstveno polje

KLINIČKE MEDICINSKE ZNANOSTI/SUDSKA MEDICINA

2.4. Trajanje studija

Predviđeno trajanje studija je jedna godina, odnosno dva semestra.

2.5. Uvjeti za upis na studij

Poslijediplomski specijalistički studij Sudska medicina može upisati pristupnik koji je završio diplomski studij na medicinskom fakultetu. Doktori medicine koji se nalaze na specijalističkom usavršavanju iz Sudske medicine imaju obvezu upisati odgovarajući specijalistički poslijediplomski studij (*Pravilnik o specijalističkom usavršavanju doktora medicine*, Narodne Novine 100/11).

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

2.6. Kompetencije koje polaznik stječe završetkom studija

Završetkom studija polaznici će steći sljedeća znanja i kompetencije:

- samostalno aktivno sudjelovati u očevidu u slučaju sumnjive i/ili nasilne smrti
- uočiti te pravilno izuzeti i pohraniti sve biološke tragove na očevidu kao i na obdukciji
- samostalno učiniti vanjski pregled mrtvog tijela
- samostalno učiniti sudskomedicinske obdukcije, uključujući posebne obdukcijske tehnike koje su potrebne u specifičnim slučajevima
- izuzeti uzorke i preuzeti uzorke za patohistološku analizu, odrediti vrstu patohistološke dijagnostike koja je potrebna u konkretnom slučaju, kao i provesti mikroskopsku analizu preparata
- procijeniti kada je potrebno primijeniti slikovne dijagnostičke metode prije provođenja obdukcije te interpretirati nalaze
- poznavati mehanizme intoksikacije, kliničke i laboratorijske analize koje se provode u svrhu dokazivanja intoksikacije, interpretacija stupnja intoksicirane osobe
- poznavati načela forenzičke genetike, uključujući slučajeve utvrđivanja očinstva i analize bioloških tragova
- provoditi postupak identifikacije posmrtnih ostataka različitim metodama ovisno o stanju posmrtnih ostataka
- organizirati mjere potrebne za provođenje identifikacije u masovnim katastrofama
- provesti vještačenje zdravstvenog stanja osoba temeljem medicinske dokumentacije u svrhu utvrđivanja njihove raspravne sposobnosti
- poznavati će sudskomedicinske aspekte fizičkog i psihičkog zdravlja
- poznavati pravni status sudskog vještaka i djelovati u okviru tog statusa
- izraditi sudskomedicinsko vještačenje (pisani nalaz i mišljenje)
- iznijeti usmeni nalaz i mišljenje za potrebe sudskog ili državnoodvjetničkog postupka.

2.7. Akademski naziv koji se stječe završetkom studija

Završetkom studija stječe se akademski naziv **sveučilišni/a magistar/magistra sudske medicine** odnosno **univ. mag. med.**, (pišu se iza imena i prezimena) prema *Zakonu o akademskim i stručnim nazivima i akademskom stupnju* (Narodne novine br. 107/07 i 118/12).

3. OPIS PROGRAMA

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

Predmet	Semestar	Broj sati	Broj ECTS	Voditelji
Opće kompetencije liječnika specijalista	1.	55	8	Izv. prof. dr. sc. Mirjana Kujundžić Tiljak Doc. dr. sc. Marijana Braš Doc. dr. sc. Ivan Gornik Doc. dr. sc. Ruža Grizelj
		P 9; S 31; V 15		
Patologija u sudskoj medicini	1.	50	7	Doc. dr. sc. Gorana Aralica
		P 30; V 20		
Obdukcija i posebne obdukcijske tehnike	1.	10	1,5	Doc. dr. sc. Davor Mayer
		P 5; V 5		
Tanatologija	1.	15	2	Prof. dr. sc. Mladen Marcikić
		P 10; V 5		
Mehanička trauma	1.	40	6	Doc. dr. sc. Davor Mayer
		P 15; S 15; V 10		
Asfiktične ozljede	1.	10	1,5	Doc. dr. sc. Davor Mayer
		P 4; S 4; V 2		
Fizikalne, nutritivne i psihičke ozljede	2.	10	1,5	Izv. prof. dr. sc. Dražen Cuculić
		P 6; S 4		
Kriminalističke metode	2.	10	1,5	Doc. dr. sc. Josip Pavliček
		P 5; S 5		
Identifikacija	2.	20	2,5	Prof. dr. sc. Milovan Kubat
		P 10; S 5; V 5		
Sudskomedicinska vještačenja	2.	20	2,5	Doc. dr. sc. Davor Mayer
		P 4; S 6; V 10		
Sudskomedicinska vještačenja u prometu	2.	20	2,5	Izv. prof. dr. sc. Vedrana Petrovečki
		P 14; S 4; V 2		
Toksikologija	2.	25	4	Prof. dr. sc. Davorka Sutlović
		P 10; S 10; V 5		
Osnove medicinskog prava	2.	15	2	Izv. prof. dr. sc. Saša Nikšić Dr. sc. Sunčana Roksandić Vidlička
		P 15		
Deontologija	2.	15	3	Izv. prof. dr. sc. Vedrana Petrovečki
		P 9; S 4; V 2		
Forenzička pedijatrija	2.	10	1,5	Izv. prof. dr. sc. Vedrana Petrovečki
		P 7; S 3		
Diferencijalna dijagnostika ubojstva, samoubojstva, nesretnog slučaja i prirodne smrti	2.	25	4,5	Izv. prof. dr. sc. Vedrana Petrovečki
		P 15; S 10		
Klinička sudska medicina	2.	10	1,5	Prof. dr. sc. Marija Definis-Gojanović
		P 5; S 3; V 2		
Završni specijalistički rad	2.		7	
Ukupno		360	60	

P (predavanje), S (seminar), V (vježbe)

3.1.1. Opis praktične nastave

Osim teoretske, studij organizira i praktičnu nastavu koja se ostvaruje vježbama u obdukcijnoj sali Zavoda za sudsku medicinu i kriminalistiku, vježbama u sali za obradu žrtava Domovinskog rata Zavoda za sudsku medicinu i kriminalistiku, vježbama u toksikološkom laboratoriju Zavoda za sudsku medicinu i kriminalistiku, vježbama u DNA laboratoriju Zavoda za sudsku medicinu i kriminalistiku, prisustvovanjem sjednicama Odbora za sudbena mišljenja Medicinskog fakulteta Sveučilišta

u Zagrebu koje se odvijaju prema unaprijed dogovorenom rasporedu na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku, vježbama u Antropološkom centru Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti.

3.2. Opis svakog predmeta

Naslov predmeta	OPĆE KOMPETENCIJE LIJEČNIKA SPECIJALISTA
Ovkirni sadržaj predmeta	<p>Svaki liječnik specijalist, osim specifičnih vještina i znanja u okviru svoje specijalizacije treba steći i razvijati opće kompetencije koje pomažu u odnosu prema pacijentima, suradnicima, racionalnom gospodarenju resursima, etičnosti, promociji zdravlja i zdravstvenoj edukaciji. Konkretno, svaki specijalizant će usvojiti osnovna znanja potrebna za razvijanje općih kompetencija iz područja: komunikacijskih vještina, timskog rada, znanstvenog rada, stjecanja i prenošenja znanja, upravljanja sustavom, profesionalnog razvoja, etike i propisa te promocije zdravlja.</p> <p>U okviru ovog predmeta liječnik specijalizant će usvojiti osnovna znanja i naučiti kako može i treba razvijati navedene kompetencije. To će se realizirati u interakciji s iskusnim stručnjacima kliničkih, pretkliničkih i javnozdravstvenih medicinskih struka kroz predavanja, seminare i interaktivne vježbe.</p> <p>Predmet se sastoji od 6 modula:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) LIJEČNIK KOMUNIKATOR 2) LIJEČNIK SURADNIK 3) LIJEČNIK MENADŽER 4) LIJEČNIK ZASTUPNIK ZDRAVLJA 5) LIJEČNIK UČENIK I UČITELJ 6) LIJEČNIK PROFESIONALAC
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	<p>U okviru modula LIJEČNIK KOMUNIKATOR polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. razvijati povjerenje i garantirati etičnost u terapijskim postupcima u odnosima s pacijentima i njihovim obiteljima; 2. prepoznati i sintetizirati relevantne informacije i očekivanja pacijenata i njihovih obitelji, kao i svojih stručnih suradnika; 3. znati jasno predočiti relevantne informacije i objašnjenja pacijentu i njegovoj obitelji, kao i svojim stručnim suradnicima; 4. razvijati zajedničko razumijevanje za probleme i planove skrbi s pacijentima i njihovim obiteljima, te svojim stručnim suradnicima; 5. učinkovito prenositi usmene i pismene informacije tijekom medicinske konzultacije. <p>U okviru modula LIJEČNIK SURADNIK polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. primjereno i učinkovito sudjelovati u radu multiprofesionalnih zdravstvenih timova; 2. učinkovito surađivati s drugim zdravstvenim djelatnicima kako bi se spriječili ili učinkovitim pregovaranjem mogli riješiti eventualni međusobni sukobi. <p>U okviru modula LIJEČNIK MENADŽER polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. sudjelovati u aktivnostima koje doprinose učinkovitosti njihove zdravstvene organizacije i sustava zdravstva; 2. učinkovito upravljati svojom praksom i karijerom; 3. na odgovarajući način upravljati dodijeljenim sredstvima za zdravstvenu zaštitu; 4. prema potrebi obnašati upravnu i/ili ulogu vođe. <p>U okviru modula LIJEČNIK ZASTUPNIK ZDRAVLJA polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. zadovoljiti individualne potrebe zdravlja pacijenata u okviru zdravstvene skrbi; 2. zadovoljiti zdravstvene potrebe zajednice u kojoj djeluje; 3. prepoznati odrednice zdravlja populacije u kojoj djeluje; 4. promicati zdravlje pojedinih pacijenata, zajednica i populacija. <p>U okviru modula LIJEČNIK UČENIK I UČITELJ polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. cjeloživotnim učenjem održavati i unaprjeđivati svoju stručnost; 2. kritički procjenjivati informacije i njihove izvore kako bi ih mogao ispravno i učinkovito primijeniti tijekom donošenja kliničke odluke; 3. primjereno poučavati pacijente i njihove obitelji, studente, ostale zdravstvene djelatnike kao i cjelokupno stanovništvo; 4. aktivno sudjelovati i pridonijeti u stvaranju, prenošenju, primjeni i tumačenju suvremenih medicinskih znanja i znanstvenih postignuća; <p>U okviru modula LIJEČNIK PROFESIONALAC polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Primjenjivati visoke etičke standarde te time osigurati predanost svojim pacijentima, profesiji i društvu 2. Sudjelovati u stvaranju i primjeni zakonske regulative svoje profesije te time osigurati predanost svojim pacijentima, medicinskoj struci i društvu 3. Primijeniti temeljna znanja o kaznenopravnoj i građanskopravnoj odgovornosti liječnika specijalista u svakodnevnoj praksi. 4. Usvojiti pojmove – pogreška, slučaj i viša sila, posebne okolnosti slučaja, rizik, uzročna veza između pogreške u liječenju i štetne posljedice, liječnička odgovornost. 5. Brinuti za vlastito zdravlje.

	<p>Sveukupno polaznici – budući LIJEČNICI SPECIJALISTI će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Djelotvorno funkcionirati kao konzultant, koji integrirajući sve stečene kompetencije može pružati optimalnu, etičnu te pacijentu usmjerenu medicinsku skrb 2. Steći i unapređivati klinička znanja, vještine i stavove primjereno svakodnevnoj praksi 3. Adekvatno i cjelovito procijeniti pacijentove potrebe 4. Djelotvorno koristiti preventivne i terapijske postupke 5. Stručno i primjereno primjenjivati proceduralne vještine, dijagnostiku i terapije. 6. Konzultirati druge zdravstvene profesionalce te moći prepoznati granice njihove stručnosti.
Oblici provođenja nastave Način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	<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>
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<p>Nastavni materijali na mrežnim stranicama Medicinskog fakulteta, priručnik.</p>
Popis preporučene dopunske literature	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kodeks medicinske etike i deontologije (Hrvatske liječničke komore i Hrvatskog liječničkog zbora). Narodne novine 55/2008. 2. Zakon o liječništvu, Narodne novine 121/03 3. Zakon o zaštiti prava pacijenata, Narodne novine 169/04 4. Zakon o uzimanju i presađivanju dijelova ljudskog tijela u svrhu liječenja, Narodne novine 177/04 5. Zakon o potvrđivanju Konvencije o zaštiti ljudskih prava i dostojanstva ljudskog bića u pogledu primjene biologije i medicine: Konvencije o ljudskim pravima i biomedicini, Narodne novine – međunarodni ugovori 13/2003. 6. Zakon o zaštiti osoba s duševnim smetnjama, 111/97, 128/99, 79/2002. 7. Zakon o zaštiti na radu (pročišćeni tekst zakona NN 59/96, 94/96, 114/03, 100/04, 86/08, 116/08, 75/09). 8. Zakon o lijekovima, Narodne novine 124/ 97, 121/03, 71/07. 9. Pravilnik o kliničkim ispitivanjima i dobroj kliničkoj praksi, Narodne novine 175/03, 121/07, 14/10. 10. Zakon o dobrobiti životinja, Narodne novine 19/99. 11. Zakon o zaštiti životinja, Narodne novine 135/06. 12. Zakon o zdravstvenoj zaštiti, Narodne novine 1/97, 121/03, 48/05, 86/06, 150/2008. 13. Kazneni zakon, Narodne novine 110/97, 27/98, 129/00, 51/01, 150/04, 84/05, 125/2011.. 14. Zakon o obveznom zdravstvenom osiguranju. Narodne novine, 150/2008. 15. Zakon o socijalnoj skrbi. Narodne novine, 73/1997, izmjene i dopune 44/2006. i 79/2007. 16. Obiteljski zakon. Narodne novine, 116/2003., izmjene i dopune 17/2004., 136/2004., 107/2007. 17. Zakon o zdravstvenim mjerama za ostvarivanje prava na slobodno odlučivanje o rađanju djece. Narodne novine, 18/1978. 18. Zakon o zaštiti tajnosti podataka. Narodne novine, 108/1996. 19. Konvencija o pravima djeteta. Narodne novine - Međunarodni ugovori, 12/1993. 20. Plan i program mjera zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja. Narodne novine, 126/2006. 21. Pravilnik o specijalističkom usavršavanju doktora medicine, Narodne novine 100/2011. 22. Marina Ajduković, Vladimir Kolesar. Etički kodeks istraživanja s djecom. Državni zavod za zaštitu obitelji, materinstva i mladeži i Vijeće za djecu Vlade Republike Hrvatske, Zagreb, 2003. 23. Međunarodna komisija za medicinu rada. Međunarodni etički kodeks za stručnjake medicine rada. Hrvatsko izdanje: Institut za medicinska istraživanja i medicinu rada, Zagreb, 1996. 24. Ronald B. Adler., George Rodman: Understanding Human Communication (9th ed), Oxford University Press 2006., 25. Margaret Lloyd, Robert Bor: Communication Skills for Medicine, Elsevier Health Sciences 2004. 26. Daniel Goleman: Emocionalna inteligencija, Mozaik knjiga, Zagreb 1997, 27. Daniel Goleman: Socijalna inteligencija, Mozaik knjiga, Zagreb 2006. 28. Allan i Barbara Pease: Velika škola govora tijela, Mozaik knjiga, Zagreb, 2008. 29. Robert Klitzman: When doctors become patients, Oxford University Press, Oxford 2008. 30. Jerome Groopman: How Doctors Think, A Mariner Book, Boston-New York 2007. 31. Peter Cantillon, Linda Hutchinson and Diana Wood: ABC of learning and teaching in medicine, BMJ, London 2003 32. Bart J. Harvey, Eddy S. Lang, Jason R. Frank: The Research guide: A primer for residents, other health care trainees, and practitioners, Royal College of Physicians and Surgeons of Canada 33. Đorđević V, Braš M. "Komunikacija u medicini- Čovjek je čovjeku lijek", Medicinska naklada, 2011;

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

Naslov predmeta	PATOLOGIJA U SUDSKOJ MEDICINI
Voditelj/i predmeta	Doc. dr. sc. Gorana Aralica
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Semestar izvođenja	Prvi semestar
Okvirni sadržaj predmeta	Dijagnostičke metode u patologiji. Stanična patologija – reverzibilno oštećenje stanice, prekomjerno nakupljanje metabolita i drugih tvari, stanične prilagodbe, ireverzibilno oštećenje stanice. Upala – akutna upala, kronična upala, morfološki oblici akutne i kronične upale. Hemostaza, tromboza, embolija. Patologija kardiovaskularnog sustava – bolesti krvnih žila, ishemijska srčana bolest, hipertenzivna srčana bolest, zatajenje srca, anomalije provodnog sustava, primarne bolesti miokarda, bolesti endokarda i zalistaka, srčane greške, bolesti perikarda. Patologija perifernog i središnjeg živčanog sustava – cerebrovaskularne bolesti, zarazne bolesti, tumori, ozljede. Patologija respiratornog sustava – vaskularne i cirkulacijske plućne bolesti, upale pluća, opstruktivne plućne bolesti, tumori pluća, bolesti poplućnice. Patologija probavnog sustava – upalne bolesti, vaskularne bolesti, tumori. Patologija jetre i bilijarnog sustava – vaskularne bolesti, infektivne bolesti, toksična oštećenja, alkoholna bolest jetre, ciroza jetre, tumori jetre i žučnih vodova, žučni kamenci i upalne bolesti bilijarnog sustava. Patologija gušterače – upalne bolesti, šećerna bolest, tumori. Patologija bubrega – bolesti glomerula, akutna tubularna nekroza, tubulointersticijske bolesti, bolesti krvnih žila, tumori. Patologija kosti - prijelomi kostiju (faze cijeljenja). Maceracija. Patohistološki nalazi kod trovanja. Patohistološki nalazi kod kronične zlorabotrebne alkohola i droga.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Opće: Analizirati patohistološke preparate kao dio sudskomedicinske obdukcije. Specifične: Znati odrediti specifičnu metodu bojenja u pojedinim slučajevima. Biti sposoban samostalno analizirati patohistološke preparate i postaviti dijagnoze na temelju uočenih patohistoloških promjena.
Oblici provođenja nastave	Predavanja (30) i seminari (20)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<ol style="list-style-type: none"> 1. Patologija, 4. izdanje. Damjanov I, Seiwert S, Jukić S, Nola M urednici. Medicinska naklada, Zagreb, 2014. 2. Rosai, Ackerman. Kirurška patologija, prijevod 9. am. izdanje, Belicza M. ur.; Školska knjiga, Zagreb, 2010. 3. Kumar V, Abbas AK, Aster JC. Robbins & Cotran Pathologic Basis of Disease, 9th Edition. Saunders, 2014.
Popis preporučene dopunske literature	1. Cummings PM, Trelka DP, Springer KM. Atlas of Forensic Histopathology. Cambridge: Cambridge University Press, 2011.
ECTS	7
Način polaganja ispita	Pismeno
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.
Suradnici	Prof. dr. sc. Sven Seiwert Prof. dr. sc. Damir Babić Prof. dr. sc. Božo Krušlin Prof. dr. sc. Spomenka Manojlović Prof. dr. sc. Kamelija Žarković Prof. dr. sc. Marina Kos Izv. prof. dr. sc. Danica Galešić Ljubanović Izv. prof. dr. sc. Slavko Gašparov Doc. dr. sc. Marijana Ćorić Doc. dr. sc. Davor Tomas Dr. sc. Lovorka Batelja Vuletić Dr. sc. Danijela Kolenc

Naslov predmeta	OBDUKCIJA I POSEBNE OBDUKCIJSKE TEHNIKE
Voditelj/i predmeta	Doc. dr. sc. Davor Mayer
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Semestar izvođenja	Prvi semestar
Okvirni sadržaj predmeta	Sudskomedicinska obdukcija. Obdukcijski zapisnik. Sigurnosne mjere u obdukcijskoj sali. Smjernice za provođenje sudskomedicinske obdukcije usvojene od strane Vijeća Europe. Smjernice Američke udruge sudskih medicinara (NAME). Tehnike evisceracije. Pregled srca i pregled provodnog sustava srca. Beskrvna obdukcija vratnih organa i disekcija vrata po slojevima. Evisceracija kralježničke moždine. Obdukcijske tehnike kod postojanja sumnje u zračnu emboliju, pneumotoraks, duboku vensku trombozu, <i>whiplash</i> ozljedu, retinalna krvarenja. Obdukcija moguće žrtve silovanja. Pedijatrijska obdukcija: fetus, novorođenče, dijete. Obdukcijske metode utvrđivanja živorođenosti. Izuzimanje uzoraka za patohistološku analizu. Izuzimanje uzoraka za kemijskotsikološku analizu. Izuzimanje uzoraka za mikrobiološku analizu. Molekularna obdukcija. Virtualna obdukcija (obdukcija slikovnim metodama). "Negativna" obdukcija.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Opće: Usvojiti znanja o tehnici izvođenja sudskomedicinske obdukcije i izrade obdukcijskog zapisnika. Specifične: Primijeniti znanje o sigurnosnim mjerama prije, za vrijeme i nakon provođenja obdukcije. Upotrijebiti usvojene smjernice o provođenju sudskomedicinskih obdukcija u svakodnevnom radu u obdukcijskoj sali. Prilagoditi provođenje sudskomedicinske obdukcije u slučajevima koji zahtijevaju primjenu posebnih obdukcijskih tehnika. Provesti izuzimanje uzoraka potrebnih za patohistološku, kemijskotsikološku i mikrobiološku analizu.
Oblici provođenja nastave	Predavanja (5 sati), vježbe (5 sati)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1.Brinkmann B. Harmonisation of Medico-Legal Autopsy Rules Int J Legal Med (1999)113:1-14. 2.Peterson GF, Clark SC. National Association of Medical Examiners Forensic Autopsy Performance Standards Am J Forensic Med Pathol 2006;27(3):200-25 3.Knudsen PJT, Thomsen JL, Ampanozi G, Thali MJ Autopsy. U: Madea B (ur.) Handbook of forensic medicine. Wiley Blackwell 2014, pp 138-160 4.Dettmeyer RB, Vernhoff MA, Schutz HF. Autopsy (Syn. Postmortem Examination, Necropsy). U: Dettmeyer RB, Vernhoff MA, Schutz HF. Fundamentals and Perspectives. Springer Verlag, Berlin, Heidelberg, 2014, pp 57-75 5.Dolinak D, Dowling G, Matshes E, Lew E. Select Autopsy Topics. U: Dolinak D, Mathses E, Lew E (ur). Forensic Pathology: Principles and Practice. Elsevier Academic Press, 2005, pp 637-662 6.Spitz WU. Selected Procedures at Autopsy. U: Spitz WU (ur). Spitz and Fisher's Medicolegal Investigation of Death. 3. izdanje. Springfield: C.C. Thomas, 1999, pp 776-809 7.Fineschi V, Pomara CA. Forensic Pathological Approach to Sudden Cardiac Death U: Tsokos M (ur) Forensic Pathology Reviews Volume I, Humana Press, New Jersey, 2004 pp 139-170.
Popis preporučene dopunske literature	1.Belicza M, Tomas M. Obdukcijaska dijagnostika 3. dopunjeno izdanje, Medicinska naklada, Zagreb, 2005 2.Gilbert-Barness E, Spicer DE, Steffensen TS. Handbook of Pediatric Autopsy Pathology Springer 2014
ECTS	1,5
Način polaganja ispita	Praktični ispit, usmeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.
Suradnici	Dr. sc. Marija Baković, Pero Bubalo, dr. med.

Naslov predmeta	TANATOLOGIJA
Voditelj/i predmeta	Prof. dr. sc. Mladen Marcikić
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Semestar izvođenja	Prvi semestar
Okvirni sadržaj predmeta	<p>Tanatologija se na znanstveni način bavi analizom uzroka i okolnosti smrti. U okviru tanatologije će se izučavati:</p> <p>Tipovi smrti, takozvani linearni tip; uzrok smrti je posljedica patologije jednog organa ili organskog sistema, divergentni tip; patologija bolesti je specifična za jedan organ ili organski sistem, ali uzrok smrti nije organ specifičan, konvergentni tip; bolesti više organa se povezuju i pojačavaju u finalnom uzroku smrti, kompleksni tip; bolesti više organa i organskih sistema mogu svaka za sebe biti uzrok smrti.</p> <p>Moždana smrt, utvrđivanje moždane smrti. Stanje vegetiranja.</p> <p>Prividna smrt, krajnja redukcija vitalnih funkcija, odsustvo znakova smrti, stanja koja su česta podloga prividne smrti. Indicije da je nastupila smrt. Supravitalne reakcije; mehanička i električna ekscitabilnost skeletnih mišića. Rane postmortalne promjene; hipostaza, rigor, postmortalno hlađenje tijela. Specijalni postmortalni efekti zbog isušavanja, promjene položaja tijela, djelovanja insekata, ptica, životinja. Kasne postmortalne promjene; putrefakcija, saponifikacija, desikacija.</p> <p>Forenzička procjena vremena smrti i postmortalnog intervala.</p> <p>Značenje postmortalne analize sastava tjelesnih tekućina i tkiva. Tehnike uzorkovanja. Prednosti i nedostaci pojedinih tjelesnih tekućina i tkiva (krv, urin, očna vodica, perikardijalna tekućina, kosa, jetra, želučani sadržaj i dr.). Utjecaj postmortalnog intervala na kvalitetu bioloških uzoraka. Instrumentalna potpora i tehničke mogućnosti analize. Tumačenje nalaza postmortalne biokemijske analize u kontekstu slučaja. Postmortalno utvrđivanje akutnog alkoholizma i kronične alkoholne bolesti. Postmortalno utvrđivanje poremećaja metabolizma ugljikohidrata i elektrolita. Postmortalno utvrđivanje poremećaja funkcije jetre, bubrega. Nuspojave lijekova, postmortalna biokemija i genetika. Postmortalna biokemijska analiza uz vanjski pregled tijela i/ili virtopsiju. Biokemijske analize u kliničkoj forenzičkoj analizi.</p> <p>Opće karakteristike izgleda kukaca s naglaskom na najčešće predstavnike porodica kukaca koje se mogu pronaći na tijelu. Povezanost životnog ciklusa kukaca sa procesom raspadanja tijela i procjena vremena smrti. Pravilno prikupljanje uzoraka ličinki i kukaca za forenzično entomološku analizu.</p>
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	<p>Opće: znati prepoznati najranije, inkonkluzivne postmortalne promjene, te jasne rane i kasne znakove smrti. Znati diferencirati postmortalne od antemortalnih promjena, patologiju bolesti od postmortalnih promjena. Poznavanje hodograma uzorkovanja prilikom sudskomedicinske obdukcije, znati domet biokemijskih pretraga, znati protumačiti nalaz biokemijskih pretraga u kontekstu utvrđivanja uzroka smrti i okolnosti smrtnog ishoda. Znati razlikovati porodice strvinarskih vrsta kukaca.</p> <p>Specifične: temeljem poznavanja tanatologije definirati postmortalni interval i odrediti vrijeme smrti. Odrediti što je inicijalni, osnovni uzrok smrti, što je mehanizam smrti. Definirati način na koji se dogodila smrt, prirodno ili ne prirodno, nasilno. Znati ispuniti izvješće o uzroku smrti. Poznavati domete grupa pretraga s obzirom na specifičnost, osjetljivost, prediktivnu i kliničku vrijednost. Opisati metaboličke posljedice akutnog alkoholizma i kronične alkoholne bolesti te značaj postmortalne biokemijske analize. Opisati metaboličke putove najčešćih poremećaja metabolizma ugljikohidrata i značaj postmortalne biokemijske analize. Opisati metaboličke putove najčešćih sredstava ovisnosti, potencijalne biološke uzorke i značaj nalaza postmortalne biokemijske analize. Nabrojati očekivane simptome i opisati kliničku sliku prilikom komplikacija dijagnostičkog postupka te mogućnosti postmortalne dijagnostike kod takvih slučajeva. Nabrojati laboratorijske mogućnosti utvrđivanja uzroka smrti prilikom nagle i iznenadne smrti (nepredviđena reakcija na liječenje, genetička podložnost). Nabrojati biokemijske analize primjenljive kod „negativne obdukcije“. Nabrojati biokemijske analize primjenljive kod kliničke forenzičke analize. Nabrojati tehnike uzorkovanja i biokemijske analize primjenljive kod (samo) vanjskog pregleda tijela i/ili virtopsije. Opisati značaj vještačenja laboratorijskih nalaza. Usvojiti pravila označavanja i prikupljanja kukaca sa tijela i oko tijela.</p>
Oblici provođenja nastave	Predavanja (10 sati), vježbe (5 sati)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<ol style="list-style-type: none"> 1. Spitz W.U., Spitz D.J., Clark R. Medicolegal investigation of death. 4.izd. Springfield Ill.: Charles C Thomas Publisher; 2006. 2. Vincent J.M. DiMaio, Suzana E.Dana. Handbook of Forensic Pathology. 2.izd. Boca Raton: CRC Press; 2007. 3. Keil Wolfgang. Basics Rechtsmedizin. München: Elsevier GmbH; 2009.

	<ol style="list-style-type: none"> 4. Madea Burkhard. Handbook of Forensic Medicine. Wiley Blackwell; 2014. 5. Dettmeyer R.B., Verhoff M.A., Schütz H.F. Forensic Medicine Fundamentals and Perspective. Heilderberg: Springer; 2014. 6. D.Gennard, Forensic entomology: An introduction. 3.izd. John Wiley & Sons, 2013. 7. Kernbach-Wighton G, Aurelio Luna L. Postmortem Biochemistry as an Aid in Determining the Cause of Death. U: Madea B (ur.) Handbook of forensic medicine. Wiley Blackwell 2014, pp 630-646 8. Payne-James J, McGovern C, Jones R, Karch SB, Manlove J. Simpson's Forensic Medicine. Taylor and Francis, 2014, pp 209-246 9. Boulagnon, C., Garnotel, R., Fornes, P., Gillery, P. Post-mortem biochemistry of vitreous humor and glucose metabolism: An update. Clinical Chemistry and Laboratory Medicine, 2011, 49(8), pp1265-1270
Popis preporučene dopunske literature	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jason H. Byrd, James L. Castner, Forensic Entomology: The Utility of Arthropods in Legal Investigations, CRC Press, 2009. 2. Stark MM, Norfolk GA. Substance Misuse. U: Stark MM (ur.) Clinical Forensic Medicine - A Physician's Guide. Humana Press 2011, pp 357-399 3. Brošure predavanja.
ECTS	2
Način polaganja ispita	Praktični ispit, usmeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	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.
Suradnici	Prof. dr. sc. Mladen Kučinić, doc. dr. sc. Goran Ćurić, Josip Crnjac, prof. biol.

Naslov predmeta	MEHANIČKA TRAUMA
Voditelj/i predmeta	Doc. dr. sc. Davor Mayer
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Semestar izvođenja	Prvi semestar
Okvirni sadržaj predmeta	Mehanička trauma je najčešći oblik nasilnog oštećenja zdravlja. Podjela mehaničkih ozljeda prema specifičnosti i prema vrsti sredstva. Nespecifične mehaničke ozljede – tupa trauma. Izvanjske ozljede - oguljotine, krvni podljevi, rane prskotine, rane nagnječine, rane razderotine, avulzije, raskinuća, zgnječenja. Unutarnje ozljede – nagnječenja, razdori, prijelomi. Kraniocerebralne ozljede. Posebnosti ozljeda pojedinih regija tijela. Datiranje ozljeda. Specifične mehaničke ozljede. Strijelne rane. Eksplozivne rane. Ubodne rane. Rezne rane. Rane sjekotine. Ugrizne rane.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Opće: poznavanje i tumačenje posljedica mehaničke traume na ljudsko tijelo. Specifične: prepoznati pojedine vrste mehaničkih ozljeda na živom i mrtvom tijelu. Odrediti mehanizam nastanka pojedine ozljede. Zaključivati o sredstvu zadavanja pojedine ozljede. Ocijeniti učinak ozljede na zdravlje radi određivanja težine ozljede u kaznenopravnom smislu.
Oblici provođenja nastave	Predavanja (15 sati), seminari (15 sati), vježbe (10 sati)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wehner HD. Introduction to some basic principles. U: Madea B (ur.) Handbook of Forensic Medicine Wiley Blackwel, 2014 pp 211-216 2. Madea B, Pollak S, Thierauf A, Meissner C, Oehmichen M, Myging Leth Peter. Mechanical Trauma and Classification of Wounds. U: Madea B (ur.) Handbook of Forensic Medicine Wiley Blackwel, 2014 pp 253-328. 3. Karger B. Forensic Ballistics: Injuries from Gunshots, Explosives and Arrows. U: Madea B (ur.) Handbook of Forensic Medicine Wiley Blackwel, 2014 pp 328-367 4. Saukko P, Knight B. Knight's Forensic Pathology, 3. izdanje. London: Arnold; 2004.
Popis preporučene dopunske literature	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dettmeyer R.B., Verhoff M.A., Schütz H.F. Blunt force trauma. Forensic Medicine Fundamentals and Perspective. Heilderberg: Springer; 2014., 111-134 2. Dettmeyer R.B., Verhoff M.A., Schütz H.F. Pointed, Sharp, and Semi-sharp Force Trauma. Forensic Medicine Fundamentals and Perspective. Heilderberg: Springer; 2014., 135-155 3. Dettmeyer R.B., Verhoff M.A., Schütz H.F. Gunshot and Blast Wounds. Forensic Medicine Fundamentals and Perspective. Heilderberg: Springer; 2014., 155-170
ECTS	6
Način polaganja ispita	
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.
Suradnici	Izv. prof. dr. sc. Vedrana Petrovečki; dr. sc. Marija Baković, prof. dr. sc. Kristina Potočki

Naslov predmeta	ASFIKTIČNE OZLJEDE
Voditelj/i predmeta	Doc. dr. sc. Davor Mayer
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Semestar izvođenja	Prvi semestar
Okvirni sadržaj predmeta	Pojam i vrste asfiksije. Patofiziologija asfiksije. Opći znakovi asfiksije na tijelu (klinička slika odnosno obdukcijski nalaz). Hipoksijska asfiksija. Mehanička asfiksija. Sufokacije (začepljenje dišnih otvora, začepljenje dišnih puteva). Strangulacije – pritisak na vrat (gušenje, davljenje, vješanje). Pritisak na prsni koš. Utapanje. Smrt u podvodnim aktivnostima. Leš iz vode. Pozicijska asfiksija. Seksualna asfiksija. Nadživljenje kod izloženosti asfiktivnim uvjetima.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Opće: usvojiti teorijska i praktična znanja o asfiksiji potrebna prilikom provođenja obdukcija i tumačenja okolnosti smrti osoba koje su stradale u asfiktivnim okolnostima, kao i prilikom vještačenja oštećenja zdravlja preživjelih žrtava asfiksije. Specifične: prepoznati na obdukciji asfiksiju kao činitelj koji je uzrokovao smrt; indicirati laboratorijske pretrage i interpretirati nalaze; tumačiti doprinos drugih stanja kod asfiktivnih smrti (alkoholiziranost, poremećaj svijesti); razlučiti obdukcijski nalaz koji se odnosi na asfiksiju od drugih možebitnih nalaza traume;
Oblici provođenja nastave	Predavanja (4 sata), seminari (4 sata), vježbe (2 sata)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<ol style="list-style-type: none"> 1. Keil W, Lunetta P, Vann R, Madea B. Injuries due to Asphyxiation and Drowning. U: Madea B (ur.) Handbook of Forensic Medicine Wiley Blackwell, 2014 pp 367-451 2. Dettmeyer RB, Vernhoff MA, Schutz HF. Asphyxia. U: Dettmeyer RB, Vernhoff MA, Schutz HF. Fundamentals and Perspectives. Springer Verlag, Berlin, Heidelberg, 2014, pp 227-243 3. Eisenmenger W, Gilg T Asphyxia. U: Payne-James J, Busuttill A, Smock W (ur.) Forensic Medicine: Clinical and Pathological Aspects GMM, San Francisco London 2003, pp 259-275 4. Ludes B, Fornes P. Drowning. U: Payne-James J, Busuttill A, Smock W (ur.) Forensic Medicine: Clinical and Pathological Aspects GMM, San Francisco London 2003, pp 247-275
Popis preporučene dopunske literature	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dolinak D, Matshes E. Asphyxia U: Dolinak D, Matshes E, Lew E (ur.) Forensic Pathology: Principles and Practice Elsevier Academic Press, 2005, pp 201-227 2. Bell M. Drowning U: Dolinak D, Matshes E, Lew E (ur.) Forensic Pathology: Principles and Practice Elsevier Academic Press, 2005, pp 227-239
ECTS	1,5
Način polaganja ispita	Usmeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija.
Suradnici	Dr. sc. Marija Baković, Pero Bubalo, dr. med.

Naslov predmeta	FIZIKALNE, NUTRITIVNE I PSIHIČKE OZLJEDE
Voditelj/i predmeta	Izv. prof. dr. sc. Dražen Cuculić
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Semestar izvođenja	Drugi semestar
Okvirni sadržaj predmeta	<p>Fizikalne ozljede: Djelovanje povećane i smanjene temperature, elektriciteta i radioaktivnog zračenja. Lokalno i opće djelovanje povišene temperature na organizam, čimbenici hiperpireksije, klinički stupnjevi opekline, opekliniska bolest i njene komplikacije kao mogući uzroci smrt. Specifičnost pregleda karboniziranog leša, važnost laboratorijskog utvrđivanja koncentracije COHb u krvi. Lokalna i sistemska hipotermija, patofiziološki efekti hladnoće, klinički znakovi i simptomi, instrumentalne pretrage i laboratorijski nalazi, obdukcijski nalazi, morfološke promjene. Udar električne struje kao posljedica djelovanja tehničkog elektriciteta, mehanizam smrti, nalaz na obdukciji. Udar groma. Djelovanje radioaktivnog zračenja na organizam, akutna radijacijska bolest. Kasne posljedice na ljudski organizam.</p> <p>Psihičke ozljede: Organsko oštećenje zdravlja, patološke promjene u funkciji organa i smrtni ishod, diferencijalno dijagnostički problem: prirodna ili nasilna smrt.</p> <p>Nutritivne ozljede: Nasilni poremećaji prehrane nastali nasilnim gladovanjem ili žedanjem, nasilno gladovanje – nesretan slučaj, samoubojstvo, ubojstvo. Nasilno žedanje – nespecifičan nalaz na obdukciji. Kaznenopravni i viktimoški aspekti.</p>
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	<p>Opće: pojasniti mehanizam djelovanja opće i lokalne hipertermije, te opće i lokalne hipotermije na organizam, kao i djelovanje tehničkog elektriciteta i radioaktivnog zračenja.</p> <p>Specifične: nalaz obdukcije i pisanje obdukcijskog zapisnika. Upoznati polaznike sa specifičnim okolnostima nastanka psihičke traume i mogućim problemima u vještačenju, te omogućiti stjecanje znanja i vještina za postavljanje dijagnoze psihičke traume i nutritivnih ozljeda.</p>
Oblici provođenja nastave	Predavanja (6 sati), seminari (4 sata)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<ol style="list-style-type: none"> Madea B. Injuries due to Heat. U: Madea B (ur.) Handbook of Forensic Medicine Wiley Blackwel, 2014 pp 451-468 Madea B. Injuries due to Cold. U: Madea B (ur.) Handbook of Forensic Medicine Wiley Blackwel, 2014 pp 468-477 Blumenthal R. Electrocutation and Lightning. U: Madea B (ur.) Handbook of Forensic Medicine Wiley Blackwel, 2014 pp 477-495 Spitz WU. Thermal Injuries. U: Spitz WU (ur). Spitz and Fisher's Medicolegal Investigation of Death. 3. izdanje. Springfield: C.C. Thomas, 1999, pp 413-444 Spitz WU. Electrical and Lightning Injuries. U: Spitz WU (ur). Spitz and Fisher's Medicolegal Investigation of Death. 3. izdanje. Springfield: C.C. Thomas, 1999, pp 516-528 Saukko P, Knight B. Neglect, starvation and hypothermia U: Knight B Forensic Pathology. 3 ed Edward Arnold, London, Melbourne, Auckland, 2004, pp 412-420 Saukko P, Knight B. Burns and Scalds U: Knight B Forensic Pathology. 3 ed Edward Arnold, London, Melbourne, Auckland, 2004, pp 312-326 Saukko P, Knight B. Electrical fatalities U: Knight B Forensic Pathology. 3 ed Edward Arnold, London, Melbourne, Auckland, 2004, pp 326-339 Dolinak D, Matshes E. Acute Psychiatric and Emotional Deaths U: Dolinak D, Matshes E, Lew E (ur.) Forensic Pathology: Principles and Practice Elsevier Academic Press, 2005, pp 503-508
Popis preporučene dopunske literature	1. Madea B. Death as Result of Starvation, Diagnostic Criterias. U: Tsokos M (ed) Forensic Pathology Reviews Volume 2. Humana press, Totowa, 2005, pp 3-23
ECTS	1,5
Način polaganja ispita	Usmeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.
Suradnici	Doc.dr.sc.Valter Stemberga

Naslov predmeta	KRIMINALISTIČKE METODE
Voditelj/i predmeta	Doc. dr. sc. Josip Pavliček
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Semestar izvođenja	Drugi semestar
Okvirni sadržaj predmeta	Suvremena metodologija kriminalističkog istraživanja delikata nasilja. Uloga policije i drugih državnih tijela u otkrivanju i istraživanju kaznenih djela. Uloga specijalista sudske medicine, liječnika i mrtvozornika u kriminalističkom istraživanju. Metode identifikacije osoba. Osiguranje mjesta događaja. Očevid (subjekti, kriminalističko - taktički i kriminalističko - tehnički aspekti, metode dokumentiranja činjenica). Žrtva i počinitelj krvnih delikata kao nositelji tragova.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Opće: Povezivati medicinska znanja sa potrebama kriminalističkog istraživanja krvnih delikata i kaznenog postupka. Specifične: Prepoznati temeljne metode kriminalističkog istraživanja krvnih delikata. Objasniti ulogu specijalista sudske medicine, medicinskog osoblja i drugih državnih tijela u otkrivanju i istraživanju kaznenih djela. Koristiti stečena znanja iz kriminalistike u svakodnevnoj praksi. Predložiti poduzimanje potrebnih kriminalističkih radnji kako bi mogli donijeti kvalitetniji nalaz i mišljenje. Procijeniti utjecaj sudskomedicinske ekspertize na daljnje kriminalističko istraživanje.
Oblici provođenja nastave	Predavanja (5 sati), seminari (5 sati) Analize slučajeva
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Wagner A. S. (2009) Death Scene Investigation, CRC Press 2. Pavliček, J. (2008) Uvod u krvne delikte, Laser plus, Zagreb
Popis preporučene dopunske literature	1. Geberth, J. V. (2006) Practical Homicide Investigation, Tactics, Procedures and Forensic Techniques, 4-th edition, CRC Press 2. Modly, D. (1996) Objašnjenje trileme ubojstvo, samoubojstvo, nesretni slučaj, MUP RH, Zagreb
ECTS	1,5
Način polaganja ispita	Pismeno i/ili usmeno
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.
Suradnici	

Naslov predmeta	IDENTIFIKACIJA
Voditelj/i predmeta	Prof. dr. sc. Milovan Kubat
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Semestar izvođenja	Drugi semestar
Okvirni sadržaj predmeta	Pojedinačne identifikacije. Identifikacije u masovnim katastrofama. Rad na terenu i u obdukcijskoj sali. Identifikacije koštanih ostataka. Hrvatski model identifikacije u masovnim nesrećama (sastavljanje popisa nestalih osoba, prikupljanje antemortalnih podataka, lokalizacija grobnice, ekshumacija, rad sa postmortalnim ostacima, preliminarna identifikacija, po potrebi DNA identifikacija, završna identifikacija). Pristup masovnim grobnicama s izmiješanim koštanim ostacima. Antropološka obrada koštanog materijala (tehnike za utvrđivanje spola, dobi, visine, populacijske pripadnosti. Sudska antropologija – utvrđivanje postojanja i starosti ozljeda, utvrđivanje uzroka smrti. Dentalna identifikacija. Dentalna identifikacija u masovnim nesrećama. Procjena dentalne dobi, spola i populacijske pripadnosti. Obdukcijски zapisnik. Primjena DNA analize u postupcima identifikacije. Uzimanje i obrada uzoraka za DNA analizu. Uloga mitohondrijske DNA u postupku identifikacije.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Opće: Usvojiti znanja o postupku identifikacije u pojedinačnim slučajevima, masovnim nesrećama i masovnim grobnicama. Specifične: Primijeniti znanje o radu na terenu i obdukcijskoj sali. Upotrijebiti usvojeno znanje u razlikovanju ljudskih od životinjskih kostiju i tehnike za utvrđivanje spola, dobi, visine i populacijske pripadnosti. Primijeniti usvojena znanja u utvrđivanju tragova nasilja na koštanim ostacima. Primijeniti znanje u procjeni dentalne dobi i spola. Provesti izuzimanje uzoraka potrebnih za DNA analizu. Upoznati se sa PCR tehnikom. Interpretirati elektroferogram.
Oblici provođenja nastave	Predavanja (10 sati), seminari (5 sati), vježbe (5 sati)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Buzek J, Muroil P. Methodology and Reliability of Sex determination from the Skeleton. <i>Forensic Anthropol Med</i> , 2006;9:225-42. 2. Scheuer L. Application of Osteology to Forensic Medicine. <i>Clin Anat</i> , 2002;15:297-312. 3. Zečević D i sur. <i>Sudska medicina i deontologija</i> . Zagreb: Medicinska naklada; 2004 4. Cattaneo C. Forensic Anthropology: Developments of a classical discipline in the new millennium. <i>Forensic Sci Int</i> , 2007;165:185-90. 5. Steyn M, Patriquin ML. Osteometric sex determination from the pelvis - Does population specificity matter? <i>Forensic Sci Int</i> , 2009;191:113e1-113e5. 6. Butler MJ. <i>Forensic DNA Typing, Second Edition: Biology, Technology, and Genetics of STR Markers 2nd Edition</i> . 2005. Academic Press
Popis preporučene dopunske literature	1. Šlaus M, Strinović D, Pećina Šlaus N, Brkić H, Baličević D, Petrovečki V, Cicvara Pećina T. Identification and analysis of human remains recovered from wells from the 1991 War in Croatia. <i>Forensic Sci Int</i> , 2007; 171:37-43. 2. Davoren J, Vanek D, Konjhidić R, Crews J, Huffine E, Person TJ. Highly effective DNA extraction method for nuclear short tandem repeat testing of skeletal remains from mass graves. <i>Croat med J</i> , 2007;48:78-85.
ECTS	2,5
Način polaganja ispita	Praktični ispit, usmeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.
Suradnici	Prof. dr. sc. Mario Šlaus, prof. dr. sc. Hrvoje Brkić, dr. sc. Monika Karija-Vlahović, dr. sc. Ivana Furač, Pero Bubalo, dr. med.

Naslov predmeta	SUDSKOMEDICINSKA VJEŠTAČENJA
Voditelj/i predmeta	Doc. dr. sc. Davor Mayer
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Semestar izvođenja	Drugi semestar
Okvirni sadržaj predmeta	<p>Sudskomedicinsko vještačenje je interpretacija medicinskih činjenica i materijalnih tragova za potrebe pravosuđa. Izrada vještačenja je jedna od temeljnih djelatnosti specijalista sudske medicine.</p> <p>Zakonski okvir za vještačenje. Kazneni i civilni postupak. Dužnosti i ovlasti vještaka. Pregled i analiza spisa. Komunikacija s naručiteljem vještačenja i drugim osobama uključenima u vještačenje.</p> <p>Koncipiranje pisanog nalaza i mišljenja. Vještak na sudu. Davanje usmenog nalaza i mišljenja. Vještak na rekonstrukciji. Druge terenske radnje u okviru vještačenja.</p> <p>Vještačenje prema ZKP-u. Ocjena težine ozljeda – kvalificiranje. Određivanje uzroka, načina i mehanizma smrti. Ocjena zdravstvenog stanja sudionika u kaznenom postupku. Ocjena mogućnosti djelovanja sudionika u kaznenom postupku. Ocjena mogućnosti djelovanja smrtno stradalih. Redoslijed nastanka pojedinih ozljeda.</p> <p>Vještačenje prema ZPP-u. Vidovi neimovinske štete. Ocjena uzročnopsljudične veze između događaja i ozljeda. Ocjena uzročnopsljudične veze između ozljeda i smrti.</p> <p>Interdisciplinarna vještačenja s drugim medicinskim strukama.</p> <p>Kombinirana vještačenja s nemedicinskim strukama.</p>
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	<p>Opće: ovladati teorijskim i praktičnim aspektima vještačenja u sudskoj medicini.</p> <p>Specifične – polaznik treba naučiti samostalno provoditi sljedeće aktivnosti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Izraditi pisani nalaz i mišljenje - Iznijeti usmeni nalaz i mišljenje - Sudjelovati na sudskoj rekonstrukciji - Obavljati terenske radnje pribave dodatnih podataka za vještačenja (izvid mjesta događaja, uvid u izvore medicinske i druge dokumentacije) - Prepoznati potrebu za uključivanjem vještaka drugih struka u izradu nalaza i mišljenja - Formirati tim vještaka, upravljati radom tima i objediniti mišljenja članova tima
Oblici provođenja nastave	Predavanja (4 sata), seminari (6 sati), vježbe (10 sati)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<ol style="list-style-type: none"> 1. Škavić J, Zečević D. Načela sudskomedicinskih vještačenja. Zagreb: Naklada Ljevak, 2010. 2. Tag B. The Doctor and the Law. U: Madea B ur. Handbook of Forensic Medicine. Wiley Blackwell, 2014. pp 1205-1238 3. Magalhaes T, Nuno Vieira D. Personal Injury Assesment. U: Madea B (ur.) Handbook of Forensic Medicine Wiley Blackwel, 2014 pp 1239-1256 4. Zečević D, Krapac D, Palmović V, Strinović D, Šeparović Z, Škavić J. Vještačenje težine tjelesnih ozljeda u krivičnom postupku. Informator, Zagreb, 1985.
Popis preporučene dopunske literature	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zečević D. Forenzičar u sudnici. Naklada Ljevak, Zagreb, 2006. 2. Dolinak D. The pathologist as Expert Witness. U: Dolinak D, Matshes E, Lew E (ur.) Forensic Pathology: Principles and Practice Elsevier Academic Press, 2005, pp 669-672 3. Burn S, Davis J. Report writing for the courts and lawyers. U: Payne-James J, Busuttill A, Smock W (ur.) Forensic Medicine: Clinical and Pathological Aspects GMM, San Francisco London 2003, pp 777-805
ECTS	2,5
Način polaganja ispita	
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.
Suradnici	Izv. prof. dr. sc. Vedrana Petrovečki, dr. sc. Marija Baković

Naslov predmeta	SUDSKOMEDICINSKA VJEŠTAČENJA U PROMETU
Voditelj/i predmeta	Izv. prof. dr. sc. Vedrana Petrovečki
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Semestar izvođenja	Drugi semestar
Okvirni sadržaj predmeta	Osobitosti vještačenja u cestovnom prometu. Kombinirana prometno-sudskomedicinska vještačenja. Mjesto prometne nesreće, tragovi, ispitivanja i osnovni proračuni. Sudari vozila u cestovnom prometu. Nalet vozila na pješaka. Vrste naleta. Osnovni pojmovi kinematike naleta na pješaka. Ostali elementi važni pri naletu vozila na pješaka. Ozljeđe pješaka. Određivanje naletne brzine motornog vozila na pješaka. Nalet vozila sa dva kotača s drugim vozilima. Osnovni pojmovi kinematike naleta vozila na dva kotača. Ozljeđe vozača vozila sa dva kotača. Utvrđivanje položaja putnika u vozilu prilikom nesreće. Obilježja ozljeda vozača, suvozača i putnika na stražnjoj klupi. Ozljeđe putnika u vozilu, koje su nastale kao posljedica nalijetanja na zategnuti sigurnosni pojas i zračni jastuk. Ozljeđe djece u prometu. Ozljeđe trudnica u prometu i moguće posljedice za plod. Stradavanje u gorućem vozilu. Stradavanje u pomorskom, željezničkom i zračnom prometu. Diferencijalna dijagnostika – prometna nesreća - nesretni slučaj, prirodna smrt, samoubojstvo ili ubojstvo. Utjecaj alkoholiziranosti, lijekova, droga i bolesnih stanja na mogućnost nastanka prometnih nesreća. Utvrđivanje uzroka smrti stradalih u prometu.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Upoznati i podučiti kandidate s osnovama dinamike odvijanja prometnih nesreća. Nastavno, kandidati trebaju prepoznati karakteristične ozljede pojedinih sudionika u prometnim nesrećama. Osposobiti kandidate za prepoznavanje specifičnosti prometnih nesreća, te kako odgovoriti na pitanja suda.
Oblici provođenja nastave	Predavanja (14 sati) Seminari (4 sata) - u obliku prikaza rješavanja specifičnih zadataka dobivenih od strane suda prilikom stradavanja u cestovnom prometu. Vježbe (2 sata) – studenti će samostalno morati primijeniti stečena znanja na primjerima koji će im biti zadani.
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	Čović M, Zečević D, Hrgović T, Jelić I, Strinović D, Škavić J. Vještačenja u cestovnom prometu Zagreb: Informator; 1987. Penttila A, Lunetta P. Transportation medicine. U: Payne-James J, Busuttill A, Smock W, ur. Forensic Medicine Clinical and Pathological Aspects. London: Greenwich Medical Media; 2003, str. 525-541. Burke MP. Forensic Medical Investigation of Motor Vehicle Incidents. Boca Raton: Taylor & Francis; 2007. Saukko P, Knight B. Transportation injuries. U: Saukko P, Knight B, ur. Knight's Forensic Pathology, 3. izdanje. London: Arnold; 2004, str. 281-300. Wehner HD, Kernbach-Wighton G. Traffic Accidents. U: Madea B, ur. Handbook of Forensic Medicine. Oxford: Wiley Blackwell; 2014, str. 1108-1139. Spitz WU. The Road Traffic Victim. U: Spitz WU, ur. Spitz and Fisher's Medicolegal Investigation of Death, 3. izdanje. Springfield: Charles C Thomas; 1993, str. 528-566. Wolf DA. Motor Vehicle Collisions. U: Dolinak D, Matshes E, Lew E, ur. Forensic Pathology Principles and Practice. Amsterdam: Elsevier; 2005, str. 259-288. Milroy CM, Clark JC. Injuries and deaths in vehicle occupants. U: Mason JK, Purdue BN, ur. The Pathology of Trauma, 3 izdanje. London: Arnold; 2000, str. 1-16. Milroy CM, Clark JC. Injuries and deaths of pedestrians. U: Mason JK, Purdue BN, ur. The Pathology of Trauma, 3 izdanje. London: Arnold; 2000, str. 17-29.
Popis preporučene dopunske literature	Strinović D. Vještačenje u cestovnom prometu. U: Zečević D. Sudska medicina i deontologija, 4. izdanje, Zagreb: Medicinska naklada; 2004, str. 265-273. Bardale R. Road Traffic Accidents. U: Bardale R, ur. Principles of Forensic Medicine & Toxicology. New Delhi: Jaypee; 2011, str. 240-245. Dettmeyer RB, Verhoff MA, Schütz. Traffic Medicine. U: Dettmeyer RB, Verhoff MA, Schütz. Forensic Medicine Fundamentals and Perspectives. Berlin: Springer-Verlag; 2014, str. 337-355.
ECTS	2,5
Način polaganja ispita	Usmeni- standardizirani
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.
Suradnici	Prof. dr. sc. Goran Zovak, dr. sc. Marina Nestić

Naslov predmeta	TOKSIKOLOGIJA
Voditelj/i predmeta	Prof. dr. sc. Davorka Sutlović
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Semestar izvođenja	Drugi semestar
Okvirni sadržaj predmeta	Osnovni principi dokazivanja otrovanja. Podjela otrova i analitički pristup. Informacije o događaju i pronađeni sumnjivi predmeti - utjecaj na tijek analize. Uzimanje uzoraka za toksikološku analizu pri kliničkom pregledu i pri obdukciji. Mjesto uzorkovanja i utjecaj na rezultat analize. Postmortalna redistribucija. Vrijednost pojedinih uzoraka (krv, mokraća, žuč, jetra, bubreg, želučani sadržaj i stijenka, očna vodica, kosa, bris nosa, slina) u tumačenju toksikoloških nalaza i sudskim postupcima. Toksikološke analize (metode probira, potvrđne i kvantitativne analize). Testovi i imunokemijske metode u kliničkoj i sudskoj toksikologiji. Specifičnosti pojedinih grupa otrova: Alkohol (dokazivanje alkoholiziranosti kod živih i pokojnih, moguće promijene koncentracije alkohola), droge (klasične i „nove droge“), lijekovi, kiseline, pesticidi, lako hlapivi spojevi, plinovi, metali. Tumačenje toksikoloških nalaza.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Opće: Pravilan odabir i način uzimanja uzoraka i utjecaj na rezultat toksikološke analize, tj. na dokazivanje otrovanja i utvrđivanja uzroka smrti. Specifične: Nakon završetka ovog kolegija polaznici će usvojiti potrebna znanja o specifičnostima različitih bioloških uzoraka i načinu uzorkovanja. Upoznat će se s različitim analitičkim postupcima i mogućnostima primjene (osjetljivost, pouzdanost). Naučit će tumačiti toksikološki nalaz.
Oblici provođenja nastave	Predavanja (10 sati), seminari (10 sati), vježbe (5 sati) Pokazne vježbe u toksikološkom laboratoriju
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Moffat A. C., Osselton M. D., Widdop B., Clarke's Analysis of Drugs and Poisons in Pharmaceutcals, Body Fluids and Postmortem Material, 4-th edition, Pharmaceutical Press, 2011 2. Flanagan R. J., Taylor A., Watson I. D., Whelpton R.: Fundamentals of Analitical Toxicology, John Wiley & Sons, 2007
Popis preporučene dopunske literature	1. V. J. DiMaio, D. DiMaio, Forensic Pathology, Practical Aspects of Criminal and Forensic Investigations Series, 2nd ed., CRC Press LLC 2001 2. R. B. Dettmeyer, M. A. Verhoff, H. F. Schültz, Forensic Medicine, Fundamentals and Perspectives, Springer - Verlag Berlin Heidelberg 2014 3. S. B. Karch, Karch's Pathology of Drug Abuse, CRC Press LLC 2002
ECTS	4
Način polaganja ispita	Usmeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.
Suradnici	Dr. sc. Marina Nestić

Naslov predmeta	OSNOVE MEDICINSKOG PRAVA
Voditelj/i predmeta	Izv. prof. dr. sc. Saša Nikšić, dr. sc. Sunčana Roksandić Vidlička
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Semestar izvođenja	Drugi semestar
Okvirni sadržaj predmeta	<p>Uvod u medicinsko pravo</p> <ul style="list-style-type: none"> - Medicina i pravo - Bioetička načela i medicinsko pravo - Hijerarhija pravnih izvora <p>Odgovornost za štetu u medicini</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pretpostavke odgovornosti za štetu - Vrste odgovornosti za štetu - Oblici popravljanja štete - Odgovorne osobe <p>Kaznenopravni aspekti obavljanja zdravstvene djelatnosti</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kaznena djela protiv zdravlja ljudi - Kaznena djela koja mogu počinuti liječnici u obavljanju liječničke djelatnosti
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	<p>Opće: Prepoznati pravna pitanja u vezi s obavljanjem zdravstvene djelatnosti.</p> <p>Specifične: Objasniti utjecaj pravnih propisa na medicinu. Koristiti osnovna znanja s pravnog područja u praktičnim situacijama. Povezivati propise s različitih područja koji su relevantni za obavljanje zdravstvene djelatnosti. Razgraničiti etička i pravna pitanja u području medicine i pravne grane koji reguliraju područje obavljanja medicinske djelatnosti. Procijeniti rizik od nastupanja pravnih posljedica u pojedinim konkretnim situacijama. Definirati posebnosti nacionalnih sustava u području regulacije medicinskog prava. Definirati problemska područja koja se javljaju u medicinskom pravu (prava pacijenata, načela medicinskog prava, pomoć liječnika pri umiranju, razlikovanje grešaka liječnika od komplikacija u liječenju, informirani pristanak, liječenje eksperimentalnim lijekovima, zaštita osobnih podataka u medicini, nepružanje liječničke pomoći i nesavjesno liječenje, psihijatri i zaštita prava osoba s duševnim smetnjama, uloga sudskih vještaka, zakonska zaštita zdravstvenih prava pojedinaca na nacionalnoj, regionalnoj i međunarodnoj razini, uloga Hipokratove zakletve danas itd.). Izdvojiti najčešće slučajeve povrede prava pojedinaca na području zdravstva, te razdvojiti odgovornost pojedinaca i odgovornosti pružatelja usluga za neuspjehe u liječenju .</p>
Oblici provođenja nastave	Predavanja (15 sati)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. D. Zečević, J. Škavić: Kaznenopravna i građanskopravna odgovornost liječnika, Medicinska naklada, Zagreb, 2012.
Popis preporučene dopunske literature	
ECTS	2
Način polaganja ispita	Usmeno
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.
Suradnici	

Naslov predmeta	DEONTOLOGIJA
Voditelj/i predmeta	Izv. prof. dr. sc. Vedrana Petrovečki
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Semestar izvođenja	Drugi semestar
Okvirni sadržaj predmeta	Opći pojmovi. Profesionalna odgovornost liječnika. Okolnosti nastanka odgovornosti. Pogreška i komplikacija u medicini. Rizik. Kaznena odgovornost liječnika. Građanskopravna odgovornost. Posebni problemi liječničke građanskopravne odgovornosti: liječenje bez pristanka, estetska kirurgija, planiranje obitelji, transfuzija krvi. Naknada štete zbog liječničke pogreške. Zakonski temelji na kojima se određuje naknada za neimovinsku štetu. Kriteriji za određivanje neimovinske štete. Problemi povezani s vještačenjem. Uporaba različitih tablica smanjenja životne aktivnosti u vještačenju neimovinske štete. Timski rad. Informiranost i informirani pristanak. Medicinska dokumentacija. Obdukcija tijela kod sumnje na liječničku pogrešku.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Detaljno upoznati i podučiti kandidate s postojećom kaznenopravnom i građanskopravnom zakonskom regulativom koja se odnosi na liječničku djelatnost. Temeljem stečenih znanja kandidati trebaju razumjeti razliku između komplikacije i liječničke greške. Osposobiti kandidate za prepoznavanje liječničke greške, te kako odgovoriti na pitanja suda.
Oblici provođenja nastave	Predavanja (9 sati). Seminari (4 sata) – u obliku prikaza rješavanja specifičnih zadataka dobivenih od strane u slučajevima gdje postoji sumnja na liječničku odgovornost. Vježbe (2 sata) – studenti će samostalno morati primijeniti stečena znanja na primjerima koji će im biti zadani. Prisustvovanje na najmanje 2 sjednice Odbora za sudbena mišljenja Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mayer D, Petrovečki V, Zečević D. Liječnička deontologija. U: Zečević D. Sudska medicina i deontologija, 4. izdanje, Zagreb: Medicinska naklada; 2004, str. 313-345. 2. Zečević D, Škavić J, ur. Kaznenopravna i građanskopravna odgovornost liječnika. Zagreb; Medicinska naklada, 2012. 3. Strinović D, Škavić J, Zečević D. Neka pitanja profesionalne odgovornosti liječnika. U: Škavić J, Zečević D, ur. Načela sudskomedicinskih vještačenja. Zagreb: Ljevak; 2010, str. 189-202. 4. Škavić J. Sudskomedicinski aspekti vještačenja naknade štete. U: Škavić J, Zečević D, ur. Načela sudskomedicinskih vještačenja. Zagreb: Ljevak; 2010, str. 227-268. 5. Saukko P, Knight B. Deaths associated with surgical procedures. U: Saukko P, Knight B, ur. Knight's Forensic Pathology, 3. izdanje. London: Arnold; 2004, str. 480-7. 6. Madea B. Medical Malpractice. U: Madea B, ur. Handbook of Forensic Medicine. Oxford: Wiley Blackwell; 2014, str. 545-561. 7. Ferrara SD, Baccino E, Bajanowski T, Boscolo-Berto R, Castellano M, De Angel R, Pauliukevičius A, Ricci P, Vanezis P, Vieira DN, Viel G, Villanueva E; 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 doi: 10.1007/s00414-013-0836-5.
Popis preporučene dopunske literature	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ferrara S.D. (ur.) Malpractice and Medical Liability. European State of the Art and Guidelines. Springer Science, Business Media, 2013. 2. Dettmeyer RB, Verhoff MA, Schütz HF. Medical Malpractice. U: Dettmeyer RB, Verhoff MA, Schütz HF. Forensic Medicine Fundamentals and Perspectives. Berlin: Springer-Verlag; 2014, str. 459-466.
ECTS	3
Način polaganja ispita	Usmeni – standardizirani
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.
Suradnici	

Naslov predmeta	FORENZIČKA PEDIJARIJA
Voditelj/i predmeta	Izv. prof. dr. sc. Vedrana Petrovečki
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Semestar izvođenja	Drugi semestar
Okvirni sadržaj predmeta	Pedijatrijska obdukcija: fetus, novorođenče, dojenče, dijete. Utvrđivanje živorodenosti i mrtvorodenosti. Obdukcijske metode utvrđivanja živorodenosti. Porodajna trauma. Čedomorstvo. Diferencijalna dijagnostika utvrđivanja uzroka smrti u dječjoj dobi. Iznenađna neočekivana smrt djeteta (SUDI). Iznenađna prirodna smrt u dječjoj dobi. Sindrom iznenađne smrti djeteta (SIDS). Fizičko zlostavljanje djece. Sindrom pretučenog djeteta. Seksualno zlostavljanje djece. Kraniocerebralne ozljede u dječjoj dobi – diferencijalna dijagnostika.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Opće: Usvojiti znanja o posebnostima dječjeg organizma u kontekstu iznenađnih prirodnih i nasilnih smrti u dječjoj dobi i ozljeđivanja djeteta. Specifične: Upotrijebiti znanja o posebnostima dječjeg organizma prilikom provođenja obdukcije te vještačenja ozljeđanja i uzroka smrti djeteta. Prilagoditi provođenje obdukcije djeteta različitim fazama razvoja djeteta. Provesti diferencijalnu dijagnostiku prirodnih uzroka smrti i nasilnih uzroka smrti u dječjoj dobi.
Oblici provođenja nastave	Predavanja (7 sati), seminari (3 sata) (prikazi slučajeva)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<ol style="list-style-type: none"> 1. Minns AR, Madea B, Kernbach-Wighton G Non-Sexual Abuse in Children U: Madea B (ur.) Handbook of Forensic Medicine Wiley Blackwel, 2014 pp 702-745 2. Dolinak D, Matshes E, Lew E <i>Apparent</i> Natural Death in Infants U: Dolinak D, Mathses E, Lew E (ur.) Forensic Pathology: Principles and Practice. Elsevier Academic Press, 2005, pp 329-344 3. Dolinak D, Matshes E, Lew E Sudden Natural Death in Infants U: Dolinak D, Mathses E, Lew E (ur.) Forensic Pathology: Principles and Practice. Elsevier Academic Press, 2005, pp 345-368 4. Saukko P, Knight B Infanticide and stillbirth U: Saukko P, Knight B. Knight's Forensic Pathology. 3rd ed. London: Arnold Publishers, 2004, pp 439-450 5. Byard RW, Tsokos M Child Abuse, Neglect, and Infanticide U: Tsokos M (ur.) Forensic Pathology Reviews Volume 2. Totowa, Humana Press 2005, pp 101-126 6. Byard RW Medicolegal Problems With Neonaticide. U: Tsokos M (ur.) Forensic Pathology Reviews Volume 1. Totowa, Humana Press 2004, pp 171-188 7. Bajanowski T, Vege A, Byard RW, Krous HF, Arnestad M, Bachs L, Banner J, Blair PS, Borthne A, Dettmeyer R, Fleming P, Gaustad P, Gregersen M, Grøgaard J, Holter E, Isaksen CV, Jorgensen JV, de Lange C, Madea B, Moore I, Morland J, Opdal SH, Råsten-Almqvist P, Schlaud M, Sidebotham P, Skullerud K, Stoltenburg-Didinge G, Stray-Pedersen A, Sveum L, Rognum TO. Sudden infant death syndrome (SIDS)—Standardised investigations and classification: Recommendations. Forensic Sci Int. 2007 Jan 17;165(2-3):129-43 8. Dettmeyer RB, Vernhoff MA, Schutz HF. Child Abuse. U: Dettmeyer RB, Vernhoff MA, Schutz HF. Fundamentals and Perspectives. Springer Verlag, Berlin, Heidelberg, 2014, pp 287-308 9. Spitz WU. Investigation of Deaths in Childhood. U: Spitz WU (ur.) Spitz and Fisher's Medicolegal Investigation of Death. 3. izdanje. Springfield: C.C. Thomas, 1999, pp 681-723 10. Cummings P, Trelka DT, Springer KM Pediatrics: special topics. U: Cummings P, Trelka DT, Springer KM Atlas of Forensic Hystopathology, 2011, Cambridge University Press, pp 153-182
Popis preporučene dopunske literature	<ol style="list-style-type: none"> 1. Krous HF, Byard RW Controversies in Pediatric Forensic Pathology Forensic Sci Med Pathol. 2005 Mar;1(1):9-18. 2. Cordner S, Ehsani J, Bugeja L, Ibrahim J Pediatric Forensic Pathology: Limits and Controversies https://www.attorneygeneral.jus.gov.on.ca/inquiries/goudge/policy_research/pdf/Limits_and_Controversies-CORDNER.pdf 3. Newton AW1, Vandeven AM. Update on child maltreatment. Curr Opin Pediatr. 2009 Apr;21(2):252-61. 4. American Academy of Pediatrics, Hymel KP; Committee on Child Abuse and Neglect; National Association of Medical Examiners. Distinguishing sudden infant death syndrome from child abuse fatalities. Pediatrics. 2006;118(1):421-7
ECTS	1,5
Način polaganja ispita	Usmeni ispit, seminarski rad
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.
Suradnici	Dr. sc. Marija Baković

Naslov predmeta	DIFERENCIJALNA DIJAGNOSTIKA UBOJSTVA, SAMOUBOJSTVA, NESRETNOG SLUČAJA I PRIRODNE SMRTI
Voditelj/i predmeta	Izv. prof. dr. sc. Vedrana Petrovečki
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Semestar izvođenja	Drugi semestar
Okvirni sadržaj predmeta	Epidemiološke karakteristike žrtava ubojstva, samoubojstva i nesretnog slučaja. Psihološke i psihosocijalne karakteristike žrtava ubojstva i samoubojstva. Samoozljeđivanje. Karakteristike ozljeda u slučajevima ubojstva, samoubojstva i nesretnog slučaja. Nalazi na mjestu događaja u slučajevima ubojstva, samoubojstva i nesretnog slučaja. Postmortalna oštećenja i artefakti oživljavanja. Tijelo u kupaonici. Tijelo u automobilu. Prometna nesreća? Tijelo u vodi. Tijelo u vatri. Ozljede u području glave – pad ili udarac. Smrt u pritvoru i za vrijeme obuzdavanja. Smrt ovisnika o lijekovima, alkoholu i drogama. Mogućnost djelovanja nakon ozljeđivanja.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Opće: Usvojiti znanja potrebna za određivanje načina smrti. Specifične: Primijeniti usvojena znanja u razlikovanju ozljeda na tijelu koje su nastale samoozljeđivanjem od ozljeda koje su nastale na drugi način. Upotrijebiti usvojena znanja o specifičnostima pojedinih načina smrti prilikom provođenja očevida na mjestu događaja. Prilagoditi provođenje obdukcije u svakom pojedinom slučaju ovisno o načinu smrti. Provesti vještačenje načina smrti, mogućnosti djelovanja nakon ozljeđivanja na temelju usvojenih znanja.
Oblici provođenja nastave	Predavanja (15 sati), seminari (10 sati) (prikazi slučajeva).
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<ol style="list-style-type: none"> 1. Cordner S. Suicide, accident, murder or natural death U: Payne-James J, Busuttill A, Smock W (ur.) Forensic Medicine: Clinical and Pathological Aspects GMM, San Francisco London 2003, pp 133-148 2. Lew E, Matshes E. Death Scene Investigation. U: Dolinak D, Matshes E, Lew E (ur.) Forensic Pathology: Principles and Practice Elsevier Academic Press, 2005, pp 9-64 3. Bell MD, Dolinak D. Artifacts of Resuscitation and Complications of Medical Therapy U: Dolinak D, Matshes E, Lew E (ur.) Forensic Pathology: Principles and Practice Elsevier Academic Press, 2005, pp 317-328 4. Dolinak D, Lew E, Matshes E. Death in Custody U: Dolinak D, Matshes E, Lew E (ur.) Forensic Pathology: Principles and Practice Elsevier Academic Press, 2005, pp 297-316 5. Hunsaker JC III. Death in Abnormal Position: Physical Restraint U: Madea B (ur.) Handbook of Forensic Medicine Wiley Blackwell, 2014 pp 528-538 6. Vital reactions U: Dettmeyer R, Verhoff MA, Schütz HF (ur.) Forensic Medicine. Fundamentals and Perspectives. Springer, 2014, pp 97-110 7. Madea B, Grellner W, Kondo T. Vital Reactions and Wound Age Estimation U: Madea B (ur.) Handbook of Forensic Medicine Wiley Blackwell, 2014 pp 237-253 8. Saukko P, Knight B. Selfinflicted injuries U: Knight B Forensic Pathology. 3 ed Edward Arnold, London, Melbourne, Auckland, 2004, pp 235-245
Popis preporučene dopunske literature	<ol style="list-style-type: none"> 1. Amberg R, Madea B, Thomsen JL, Worm-Leonhard M, Procaccianti P. Special issues Regarding Expert Evidence of Violent Death U: Madea B (ur.) Handbook of Forensic Medicine Wiley Blackwell, 2014 pp 562-596 2. Cave R, DiMaio VJ, Molina DK. Homicide or suicide? Gunshot wound interpretation: a Bayesian approach Am J Forensic Med Pathol. 2014;35(2):118-23 3. Molina DK, DiMaio VJ. Rifle wounds: a review of range and location as pertaining to manner of death. Am J Forensic Med Pathol. 2008; 29 (3): 201-205. 4. Molina DK, DiMaio VJ, Cave R. Handgun wounds: a review of wound location, range of fire and manner of death. Am J Forensic Med Pathol. 2013; 2013; 34: 342-347. 5. De-Giorgio F, Lodise M, Quaranta G, Spagnolo AG, d'Aloja E, Pascali VL, Grassi VM. Suicidal or homicidal sharp force injuries? A review and critical analysis of the heterogeneity in the forensic literature. J Forensic Sci. 2015;60 Suppl 1:S97-107. doi: 10.1111/1556-4029.12673
ECTS	4,5
Način polaganja ispita	Usmeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim znanjima. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.
Suradnici	Doc. dr. sc. Davor Mayer, doc. dr. sc. Darko Marčinko, dr. sc. Marija Baković

Naslov predmeta	KLINIČKA SUDSKA MEDICINA
Voditelj/i predmeta	Prof. dr. sc. Marija Definis-Gojanović
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Semestar izvođenja	Drugi semestar
Okvirni sadržaj predmeta	Značenje i položaj kliničke sudske medicine. Posljedice i komplikacije ozljeđivanja. Ozljeđivanja i smrti povezane sa seksualnim deliktima. Smrti povezane s trudnoćom, porođajem i kirurškim intervencijama. Nasilje u životnoj sredini. Zanemarivanje, izgladnjivanje i zlorabiranje ljudskih prava. Liječnička pogreška.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Opće: Usvojiti znanja o sudsko-medicinskom pristupu i obradi ozljeđenih pacijenata kao i onih umrlih u zdravstvenim ustanovama i u ustanovama gdje su osobe lišene slobode. Specifične: Prepoznati, dokumentirati i pravilno interpretirati tragove nasilja/nasilne smrti u osoba (odrasli, vulnerabilne skupine) primljenih na liječničku obradu/bolničko liječenje; dati mišljenje o dijagnozi i liječenju, o osnovnim, neposrednim i posrednim uzrocima smrti te razložiti mehanizme nastupanja (fatalnog) oštećenja zdravlja; uočiti, prikupiti, zabilježiti, objasniti tragove koji upućuju na nevoljnu seksualnu aktivnost, zanemarivanje, zapuštanje, kažnjavanje, izgladnjivanje i ostale zlorabiranje ljudskih prava; analizirati i objasniti iznenadne smrti tijekom trudnoće, poroda, kirurških zahvata i drugih bolničkih intervencija; analiziranjem medicinske dokumentacije, a prema potrebi i pregledom živih osoba, uočiti i interpretirati nalaze koji upućuju na djela protiv spolnosti, nasilja nad samim sobom i drugima u obitelji, na radnom mjestu te široj životnoj sredini; procijeniti postojanje liječničke pogreške i nesavjesnog liječenja, razlikovati pogrešku od komplikacije te utvrditi liječničku odgovornost; utvrditi postojanje uzročno-posljedične veze između štetnog događaja i odgovornosti.
Oblici provođenja nastave	Predavanja (5 sati), seminari (3 sata), vježbe (2 sata).
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Saukko P, Knight K. Knight's Forensic Pathology. 3rd ed. London: Edward Arnold, 2004. 2. Madea B (ur.) Handbook of forensic medicine. Oxford: Wiley Blackwell 2014. 3. McLay WDS. Clinical Forensic Medicine. 2nd ed. London: GMM, 1996.
Popis preporučene dopunske literature	1. Anderson WR. Forensic Sciences in Clinical Medicine. Philadelphia: Lippincott-Raven, 1998. 2. Shepherd R. Simpson's Forensic Medicine. 12th ed. London: Arnold, 2003.
ECTS	1,5
Način polaganja ispita	Praktični ispit, usmeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.
Suradnici	

3.3. Struktura studija, ritam studiranja i obveze polaznika u studiranju

Studij se sastoji od 17 obveznih predmeta (360 sati, 60 ECTS bodova). Da bi polaznik stekao uvjete za upis u drugi semestar Studija mora prikupiti najmanje 20 ECTS bodova.

Studenti imaju pravo i dužnost sudjelovanja u svim oblicima nastave. Studenti su obvezni biti nazočni na najmanje 80% nastave, o čemu se vodi evidencija.

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

Konačni popis kolegija drugih poslijediplomskih studija koje studenti mogu slušati utvrđuje se planom i programom studija za svaku akademsku godinu u suglasnosti s voditeljstvom studija.

3.5. Kriteriji i uvjeti prijenosa ECTS-bodova

Planira se pokretljivost studenata među fakultetima znanstvenog područja biomedicine i zdravstva Sveučilišta u Zagrebu te medicinskim fakultetima s drugih sveučilišta u Hrvatskoj i Europi. Poticati će se mobilnost u sklopu obveznih predmeta (core curriculum). Uvjete prijenosa ECTS-bodova utvrditi će matični fakulteti.

3.6. Popis predmeta i/ili modula koji se mogu izvoditi na stranom jeziku

Cijeli se studij može izvoditi 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 poslijediplomskom specijalističkom studiju Sudska medicina radi nastavka istog studija.

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 cjeloživotno obrazovanje, kao apsolvirani dio studijskog programa (npr. završeni tečajevi stalnog usavršavanja liječnika).

3.9. Način završetka studija

Polaganjem svih ispita i izradom dva seminarska rada stječu se uvjeti za odobrenje teme završnog rada. Postupak ocjene i obrane završnog rada provodi se prema odredbama Pravilnika o poslijediplomskim specijalističkim studijima Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

3.10. Maksimalna duljina razdoblja od početka do završetka studiranja

Sukladno članku 3. Pravilnika o poslijediplomskim specijalističkim studijima Sveučilišta u Zagrebu, studenti su dužni završiti studij u roku dvije godine od dana upisa.

Iznimno, voditelj studija na prijedlog Stručnog vijeća specijalističkog studija može na zamolbu studenta odobriti produljenje studija i odrediti plaćanje dodatnih troškova, ali ne dulje od četiri, odnosno osam godina u koje se ne računa rodiljni dopust, duža bolest i slično.

4. UVJETI IZVOĐENJA STUDIJA

4.1. Mjesta izvođenja studijskog programa

1. Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
2. Hrvatska akademija znanosti i umjetnosti, Antropološki centar

4.2. Podaci o prostoru i oprema predviđena za izvođenje studija

Predavaonica – muzej Zavoda za sudsku medicinu i kriminalistiku s opremom Zavoda za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog Fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

Obdukcijnska sala Zavoda za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog Fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

Sala za obradu žrtava Domovinskog rata Zavoda za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog Fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

Toksikološki laboratorij Zavoda za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog Fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

DNA laboratorij Zavoda za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog Fakulteta Sveučilišta u Zagrebu

Hrvatska akademija znanosti i umjetnosti, Antropološki centar

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

1. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku
2. Hrvatska akademija znanosti i umjetnosti, Antropološki centar

4.3.1. POPIS NASTAVNIKA MEDICINSKOG FAKULTETA SVEUČILIŠTA U ZAGREBU KOJI ĆE SUDJELOVATI U IZVOĐENJU PREDMETA POSLIJEDIPLOMSKOG STUDIJA (ZAPOSLjeni NA MEDICINSKOM FAKULTETU – KUMULATIVNI RADNI ODNOS)

I. REDOVITI PROFESORI

	Prezime i ime	Radilište	Predmet
1.	Milovan Kubat	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu	Identifikacija
2.	Mario Šlaus	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu	Identifikacija
3.	Kristina Potočki	KBC Zagreb	Mehanička trauma
4.	Sven Seiwert	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu	Patologija u sudskoj medicini
5.	Damir Babić	KBC Zagreb	Patologija u sudskoj medicini
6.	Božo Krušlin	KBC Sestre Milosrdnice	Patologija u sudskoj medicini
7.	Spomenka Manojlović	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu	Patologija u sudskoj medicini
8.	Marina Kos	KBC Sestre Milosrdnice	Patologija u sudskoj medicini
9.	Kamelija Žarković	KBC Zagreb	Patologija u sudskoj medicini
10.	Vesna Jureša	Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“	Opće kompetencije liječnika specijalista
11.	Stjepan Orešković	Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“	Opće kompetencije liječnika specijalista
12.	Milica Katić	Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“	Opće kompetencije liječnika specijalista
13.	Jadranka Božikov	Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“	Opće kompetencije liječnika specijalista
14.	Davor Miličić	KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
15.	Nada Čikeš	KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
16.	Jadranka Mustajbegović	Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“	Opće kompetencije liječnika specijalista
17.	Marijan Klarica	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu	Opće kompetencije liječnika specijalista
18.	Vlado Jukić	Psijhijatrijska bolnica „Vrapče“	Opće kompetencije liječnika specijalista
19.	Bruno Baršić	Klinika za infektivne bolesti 'Dr. Fran Mihaljević'	Opće kompetencije liječnika specijalista
20.	Drago Batinić	KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
21.	Josip Begovac	Klinika za infektivne bolesti 'Dr. Fran Mihaljević'	Opće kompetencije liječnika specijalista
22.	Slavko Orešković	KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista

II. IZVANREDNI PROFESORI

	Prezime i ime	Radilište	Predmet
1.	Vedrana Petrovečki	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu	Sudskomedicinska vještačenja u prometu Forenzička pedijatrija Deontologija

			Diferencijalna dijagnostika ubojstva, samoubojstva, nesretnog slučaja i prirodne smrti Opće kompetencije liječnika specijalista
2.	Veljko Đorđević	KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
3.	Jurica Vuković	KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
4.	Fedor Šantek	KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
5.	Zdenko Sonicki	Škola narodnog zdravlja "Andrija Štampar"	Opće kompetencije liječnika specijalista
6.	Milan Kujundžić	KB Dubrava	Opće kompetencije liječnika specijalista
7.	Ratko Matijević	KB Sv.duh	Opće kompetencije liječnika specijalista
8.	Selma Šogorić	Škola narodnog zdravlja "Andrija Štampar"	Opće kompetencije liječnika specijalista
9.	Bojan Jelaković	KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
10.	Mirijana Kujundžić Tiljak	Škola narodnog zdravlja "Andrija Štampar"	Opće kompetencije liječnika specijalista
11.	Tomislav Luetić	KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
12.	Danica Galešić Ljubanović	KB Dubrava	Patologija u sudskoj medicini
13.	Slavko Gašparov	KB Merkur	Patologija u sudskoj medicini

III. DOCENTI

	Prezime i ime	Radilište	Predmet
1.	Davor Mayer	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu	Sudskomedicinska vještačenja Mehanička trauma Opće kompetencije liječnika specijalista
2.	Gorana Aralica	KB Dubrava	Patologija u sudskoj medicini
3.	Darko Marčinko	KBC Zagreb	Diferencijalna dijagnostika ubojstva, samoubojstva, nesretnog slučaja i prirodne smrti
4.	Marijana Čorić	KBC Zagreb	Patologija u sudskoj medicini
5.	Davor Tomas	KBC Sestre milosrdnice	Patologija u sudskoj medicini
6.	Ivan Gornik	KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
7.	Đurđica Kašuba Lazić	Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“	Opće kompetencije liječnika specijalista
8.	Danijela Štimac	Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“	Opće kompetencije liječnika specijalista
9.	Marijana Braš	KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
10.	Urelija Rodin	Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“	Opće kompetencije liječnika specijalista
11.	Ana Borovečki	Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“	Opće kompetencije liječnika specijalista
12.	Ognjen Brborović	Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“	Opće kompetencije liječnika specijalista
13.	Ruža Grizelj	KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
14.	Aleksandar Džakula	Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“	Opće kompetencije liječnika specijalista
15.	Sanja Musić Milanović	Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“	Opće kompetencije liječnika specijalista
16.	Zlata Ožvačić-Adžić	Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“	Opće kompetencije liječnika specijalista
17.	Maja Čikeš	KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
18.	Venija Cerovečki-Nekić	Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“	Opće kompetencije liječnika specijalista
19.	Milan Milošević	Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“	Opće kompetencije liječnika specijalista
20.	Goranka Petriček	Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“	Opće kompetencije liječnika specijalista

IV. ZNANSTVENI NOVAK – VIŠI ASISTENT

1.	Tea Vukušić-Rukavina	Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“	Opće kompetencije liječnika specijalista
----	----------------------	---	--

V. ZNANSTVENI NOVACI – POSLIJEDOKTORANDI

	Prezime i ime	Radilište	Predmet
1.	Marija Baković	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu	Obdukcija i posebne obdukcijske tehnike Forenzička pedijatrija Diferencijalna dijagnostika ubojstva, samoubojstva, nesretnog slučaja i prirodne smrti

			Asfiktične ozljede Opće kompetencije liječnika specijalista
2.	Slavica Sović	Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“	Opće kompetencije liječnika specijalista
3.	Danijela Kolenc	KBC Zagreb	Patologija u sudskoj medicini
4.	Lovorka Batelja Vuletić	KBC Zagreb	Patologija u sudskoj medicini
5.	Vera Musil	Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“	Opće kompetencije liječnika specijalista

VI. STRUČNI SURADNICI

	Prezime i ime	Radilište	Predmet
1.	Pero Bubalo	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu	Identifikacije Asfiktične ozljede Obdukcija i posebne obdukcijske tehnike Forenzička pedijatrija
2.	Marina Nestić	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu	Toksikologija Sudskomedicinska vještačenja u prometu
3.	Monika Karija Vlahović	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu	Identifikacije

VII. VIŠI PREDAVAČ

	Prezime i ime	Radilište	Predmet
1.	Neda Pjevač	Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“	Opće kompetencije liječnika specijalista

VIII. ZNANSTVENI SURADNICI

	Prezime i ime	Radilište	Predmet
1.	Ivana Furač	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu	Identifikacija

4.3.2. POPIS NASTAVNIKA KOJI NISU ZAPOSLENI NA MEDICINSKOM FAKULTETU

(NASTAVNICI U NASLOVNIM ZVANJIMA I SURADNICI BEZ NASTAVNIH ZVANJA, NASTAVNICI NA DRUGIM FAKULTETIMA SVEUČILIŠTA U ZAGREBU, NASTAVNICI NA MEDICINSKIM FAKULTETIMA DRUGIH SVEUČILIŠTA)

	Prezime i ime	Radilište	Predmet
Naslovna zvanja			
1.	Izv. prof. dr. sc. Nadan Rustemović	KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
2.	Izv. prof. dr. sc. Hrvoje Tiljak	Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“	Opće kompetencije liječnika specijalista
3.	Dr. sc. Silvija Hunyadi Antičević, viši asistent	KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
4.	Doc. dr. sc. Stanislava Stojanović Špehar	Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“	Opće kompetencije liječnika specijalista
Umirovljenici Medicinskog fakulteta			
5.	Prof. dr. sc. Darko Antičević	Umirovljenik, MF Zagreb, KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
6.	Prof. dr. sc. Gordana Pavleković	Umirovljenik, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
7.	Izv. prof. dr. sc. Jelka Petrak	Umirovljenik, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
8.	Izv. prof. dr. sc. Ljubica Rajić	Umirovljenik, MF Zagreb, KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
9.	Prof. dr. sc. Vlasta Rudan	Umirovljenik, MF Zagreb, KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
Vanjski suradnici			
10.	Josip Crnjac	Sveučilišni odjel za forenzične znanosti, Sveučilište u Splitu	Tanatologija
11.	Izv. prof. dr. sc. Dražen Cuculić	Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci	Fizikalne, nutritivne i psihičke ozljede

12.	Marta Čivljak	Hrvatsko katoličko sveučilište, Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
13.	Doc. dr. sc. Goran Čurić	Medicinski fakultet u Osijeku	Tanatologija
14.	Prof. dr. sc. Marija Definis-Gojanović	Medicinski fakultet Split, KBC Split	Klinička sudska medicina
15.	Izv. prof. dr. sc. Mladen Kučinić	Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu	Tanatologija
16.	Prof. dr. sc. Mladen Marcikić	KBC Osijek	Tanatologija
17.	Izv. prof. dr. sc. Saša Nikšić	Pravni fakultet Sveučilišta u Zagrebu	Osnove medicinskog prava
18.	Doc. dr. sc. Josip Pavliček	Pravni fakultet Sveučilišta u Zagrebu	Kriminalističke metode
19.	Dr. sc. Sunčana Roksandić Vidlička	Pravni fakultet Sveučilišta u Zagrebu	Osnove medicinskog prava
20.	Doc. dr. sc. Valter Stemberga	Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci	Fizikalne, nutritivne i psihičke ozljede
21.	Prof. dr. sc. Davorka Sutlović	Medicinski fakultet Split	Toksikologija
22.	Izv. dr. sc. Goran Zovak	Fakultet prometnih znanosti, Sveučilište u Zagrebu	Sudskomedicinska vještačenja u prometu

4.4. ŽIVOTOPISI NASTAVNIKA I SURADNIKA U NASTAVI (ABECEDNIM REDOSLJEDOM)

Ime	DARKO
Prezime	ANTIČEVIĆ
Naziv ustanove	Umirovljeni izv. profesor Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, trenutno zaposlen u Klinici za dječje bolesti Zagreb
E-mail adresa	darko.anticivic@zg.t-com.hr
Životopis	Darko Antičević, ortoped – uža specijalizacija dječja ortopedija. Specijalistički ispit položen 1979. Doktora znanosti 2000. Izvanredni profesor Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu do umirovljenja 2015. godine. Usavršavao se u Italiji (Bologna), Engleskoj (Oxford), Švicarskoj (Basel), USA (New York NY). Voditelj projekta „Genomska i proteomska analiza biomarkera u rijetkih koštanih bolestima“. 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, poslije-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 ^{-tog} Annual Congress of EPOS, koji je održan u Zagrebu od 7. do 10. travnja, 2010. Predsjednik LOC 11 ^{-te} 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 Peditria Croatica i član uredništva; Recenzent Journal of Pediatric Orthopaedics- B. Član Hrvatskog društva za medicinsku edukaciju, te sudionik AMEE na više kongresa.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Miličić G, Krolo I, Antičević D, Roić G, Zdravec D, Bojić D, Žutelija Fatorini M; Bumči I. Causal connection of non-specific low back pain and disc degeneration in children with transitional vertebra and/or <i>spina bifida occulta</i>: Role of magnetic resonance – Prospective study. Coll Antropol 2012;36(2):627-33. 2. Yilmaz G, Oto M, Thabet AM, Rogers K, Anticevic D, Thacker MM, Mackenzie WG. Correction of lower extremity angular deformities in skeletal dysplasia with hemiepiphysodesis: a preliminary report. J Pediatr Orthop 2012;32: (in print). 3. Bilić E, Bojanić Katarina, Pavlović Maja, Konja J, Femenić Ranka, Đapić T, Antabak A, Antičević D, i sur. Liječenje histiocitoze Langerhansovih stanica u djece. Liječ Vjesn 2011;133:376-84. 4. Antičević D. Skolioze i adolescencija. MEDICUS 2010;19(1):51-60. 5. Đapić T, Šmigovec, I. Šestan B, Tudor A. Antičević D. Nestabilni poskliz glave bedrene kosti. Peditr Croat 2008;52:243-8.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	23. svibanj 2009. – izvanredni profesor 30.09.2014. – u mirovini

Ime	GORANA
Prezime	ARALICA
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KB Dubrava, Klinički zavod za patologiju i citologiju
E-mail adresa	garalica@kbd.hr
Životopis	<p>Datum i mjesto rođenja: 22. veljače 1972. godine, Osijek, RH. Medicinski fakultet: Sveučilišta u Zagrebu. Upisala 1990., diplomirala 1996. godine, šestgodišnji studij. Liječnički staž: Zagreb, 1996-1998. Stručni ispit: 1998. Znanstveni broj: 240372 Stručno napredovanje: Magisterij: 2001. Specijalistički staž iz patologije: 2001 - 2006. Specijalistički ispit iz interne medicine: listopad 2006. godine. Asistent/viši asistent u kumulativnom radnom odnosu, 50% radnog vremena, rujan 2008, Sveučilišta u Zagrebu . Doktorat: 2008. Docent u kumulativnom radnom odnosu, 50% radnog vremena, 18. ožujka 2013. godine</p> <p>Radno mjesto: Zavod za patologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu – rujan 2008-danas Klinički zavod za patologiju i citologiju KB Dubrava – ožujak 2001.-danas.</p> <p>Uže područje stručnog rada: hematopatologija i patologija gastrointestinalnog sustava i jetre -kolovoz-studeni 2008. edukacija iz hematopatologije na Institutu za patologiju Univerzitetske bolnice u Baselu, Švicarska (mentori: Profesor Stephan Dirnhofer i Profesor Alexander Tzankov) -veljača 2009. edukacija iz patologije jetre na Institutu za patologiju Univerzitetske bolnice u Baselu, Švicarska (mentor: Profesor Luigi Terracciano)</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> Seiwerth S, Brcic L, Vuletic LB, Kolenc D, Aralica G, Misic M, Zenko A, Drmic D, Rucman R, Sikiric P. BPC 157 and blood vessels. Curr Pharm Des. 2013 Jun 10. [Epub ahead of print] Sikiric P, Seiwerth S, Rucman R, Turkovic B, Rokotov DS, Brcic L, Sever M, Klicek R, Radic B, Drmic D, Ilic S, Kolenc D, Aralica G, Stupnisek M, Suran J, Barisic I, Dzidic S, Vrcic H, Sebecic B. Stable gastric pentadecapeptide BPC 157-NO-system relation. Curr Pharm Des. 2013 Jun 10. [Epub ahead of print] Catela Ivkovic T, Aralica G, Cacev T, Loncar B, Kapitanovic S. miR-106a overexpression and pRB downregulation in sporadic colorectal cancer. Exp Mol Pathol. 2013 Feb;94(1):148-54. doi: 10.1016/j.yexmp.2012.11.002. Bradamante M, Turčić P, Stambuk N, Konjevoda P, Aralica G, Alerić I, Kozmar A. Cytoprotective Effects of β-Melanocortin in the Rat Gastrointestinal Tract. <i>Molecules</i>. 2012 Oct 1;17(10):11680-92. Sikiric P, Seiwerth S, Rucman R, Turkovic B, Rokotov DS, Brcic L, Sever M, Klicek R, Radic B, Drmic D, Ilic S, Kolenc D, Aralica G, Safic H, Suran J, Rak D, Dzidic S, Vrcic H, Sebecic B. Toxicity by NSAIDs. Counteraction by stable gastric pentadecapeptide BPC 157. <i>Curr Pharm Des</i>. 2012 Aug 23. Stoos-Veic T, Tadic M, Aralica G. EUS-FNA of Brunner's gland hamartoma: a case report. <i>Cytopathology</i>. 2011 Oct 18. doi: 10.1111/j.1365-2303.2011.00932.x. [Epub ahead of print] Hrabar D, Aralica G, Gomercic M, Ljubcic N, Kruslin B, Tomas D. Epithelial and stromal expression of syndecan-2 in pancreatic carcinoma. <i>Anticancer Res</i>. 2010 Jul;30(7):2749-53. Senjug P, Ostović KT, Miletić Z, Lončarić CT, Stoos-Veic T, Gizdić B, Kaić G, Aralica G, Pejša V, Jaksić O. The accuracy of fine needle aspiration cytology and flow cytometry in evaluation of nodal and extranodal sites in patients with suspicion of lymphoma. Coll Antropol. 2010 Mar;34(1):131-7. Blagaić V, Houra K, Turčić P, Stambuk N, Konjevoda P, Boban-Blagaić A, Kelava T, Kos M, Aralica G, Culo F. The influence of alpha-, beta-, and gamma-melanocyte stimulating hormone on acetaminophen induced liver lesions in male CBA mice. <i>Molecules</i>. 2010 Mar 3;15(3):1232-41. Lovric-Bencic M, Sikiric P, Hanzevacki JS, Seiwerth S, Rogic D, Kusec V, Aralica G, Konjevoda P, Batelja L, Blagaić AB. Doxorubicine-congestive heart failure-increased big endothelin-1 plasma concentration: reversal by amlodipine, losartan, and gastric pentadecapeptide BPC157 in rat and mouse. <i>J Pharmacol Sci</i>. 2004 May;95(1):19-26.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	18.3.2013. – docent

Ime	DAMIR
Prezime	BABIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KBC Zagreb, Klinički zavod za patologiju i citologiju
E-mail adresa	babic.damir@gmail.com
Životopis	<p>Datum i mjesto rođenja: 14. rujna 1956. godine, Nova kapela, Republika Hrvatska. Medicinski fakultet: Sveučilište u Zagrebu. Upisan 1975. diplomirao 1980. godine. Znanstveni broj: 270320</p> <p>Stručno napredovanje: Specijalistički staž iz patologije: KBC Zagreb 1986. - 1990. godine Specijalistički ispit iz patologije: 1990. godine. Obranjen znanstveni magistarski rad: 1992. godine Obranjena doktorska disertacija: 1996. godine Redovni profesor na Katedri za patologiju, Medicinskog fakulteta u Zagrebu u kumulativnom radnom odnosu Kliničkog zavoda za patologiju, KBC-a u Zagrebu od 2009. godine Predstojnik Kliničkog Zavoda za patologiju KBC-a, Zagreb, zamjenik pročelnika Katedre za patologiju, medicinskog fakulteta u Zagrebu</p> <p>Radno mjesto: Medicinski fakultet i KBC Zagreb- 1993. do sada.</p> <p>Uže područje stručnog rada: ginekološka i perinatalna patologija</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> Milinic D, Kalafatic D, Babic D, Oreskovic LB, Grsic HL, Oreskovic S. Minimally Invasive Therapy of Cervical Intraepithelial Neoplasia for Fertility Preservation. <i>Pathol Oncol Res.</i> 2009; 16: 97-102. Petrović D, Babić D, Forko JI, Martinac I. Expression of Ki-67, P53 and progesterone receptors in uterine smooth muscle tumors. Diagnostic value. <i>Coll Antropol.</i> 2010 Mar;34(1):93-7. Mahovlić V, Ovanin-Rakić A, Skopljanac-Macina L, Barisić A, Rajhvajn S, Juric D, Projić IS, Ilić-Forko J, Babić D, Skrablin-Kucić S, Bozikov J. Digital morphometry of cytologic aspirate endometrial samples. <i>Coll Antropol.</i> 2010 Mar;34(1):45-51.. Barisić A, Mahovlić V, Ovanin-Rakić A, Skopljanac-Macina L, Rajhvajn S, Juric D, Babić D. Cytologic characteristics of adenoid cystic carcinoma of the cervix uteri--case report. <i>Coll Antropol.</i> 2010 Mar;34(1):233-5 Juric D, Mahovlić V, Rajhvajn S, Ovanin-Rakić A, Skopljanac-Macina L, Barisić A, Projić IS, Babić D, Susa M, Corusić A, Oresković S. Liquid-based cytology--new possibilities in the diagnosis of cervical lesions. <i>Coll Antropol.</i> 2010 Mar;34(1):19-24 Skopljanac-Macina L, Mahovlić V, Ovanin-Rakić A, Barisić A, Rajhvajn S, Juric D, Babić D, Corusić A, Oresković S. Cervix cancer screening in Croatia within the European Cervical Cancer Prevention Week. <i>Coll Antropol.</i> 2010 Jun;34(2):613-7. Topolovec Z, Corusić A, Babić D, Mrcela M, Sijanović S, Müller-Vranjes A, Curzik D. Vascular endothelial growth factor and intratumoral microvessel density as prognostic factors in endometrial cancer. <i>Coll Antropol.</i> 2010 Jun;34(2):447-53. Ovanin-Rakić A, Mahovlić V, Audy-Jurković S, Barisić A, Skopljanac-Macina L, Jurić D, Rajhvajn S, Ilić-Forko J, Babić D, Folnović D, Kani D. Cytology of cervical intraepithelial glandular lesions. <i>Coll Antropol.</i> 2010 Jun;34(2):401-6. Babic D. Patohistologija adenokarcinoma vrata maternice. <i>Gynaecol Perinatol</i> 2011; 20 (suppl 1): 103-106 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. <i>Int J Gynecol Pathol.</i> 2012 Apr 10.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2009. redoviti profesor

Ime	MARIJA
Prezime	BAKOVIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu
E-mail adresa	mbakovic@mef.hr
Životopis	<p>Datum i mjesto rođenja: 15. rujna 1981., Zagreb</p> <p>OBRAZOVANJE</p> <p>2014. specijalistički ispit na Zavodu za susku medicinu i kriminalistiku, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu: specijalist sudske medicine</p> <p>2013. obranjena doktorska disertacija pod nazivom "Karboksihemoglobin kao pokazatelj ulazne strijelne rane nastale pucanjem iz blizine", Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>2010. – 2014. specijalizacija Sudske medicine na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>2008. – 2013. Doktorski studij "Biomedicina i zdravstvo", Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>2008. – stručni ispit pri komisiji ministarstva zdravstva i socijalne skrbi</p> <p>2000. – 2006. Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>RADNO ISKUSTVO</p> <p>od 2013. znanstveni novak-posljeddoktorand na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>2008. – 2013. znanstveni novak na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu, na projektu "Forenzička i antropološka obilježja stradalih u Domovinskom ratu", nositelj projekta prof. dr. sc. Davor Strinović</p> <p>2006. – 2008. pripravnički staž u Klinici za dječje bolesti Zagreb</p> <p>STRUČNO USAVRŠAVANJE</p> <p>2014. – stručno usavršavanje, Office of Chief Medical Examiner, New York City, New York, SAD</p> <p>2014. – tečaj "Forensic Sciences Training Program: Forensic Specialties in Death Investigation", u Office of Chief Medical Examiner, New York City, New York, SAD</p> <p>2014. (dva tjedna) – stručno usavršavanje u Office of the Medical Investigator, School of Medicine, University of New Mexico, Albuquerque, New Mexico</p> <p>2012. – radionica "Anthropological and Forensic-medical Examination of Exhumed Human Remains" na 21st International Meeting on Forensic Medicine Alpe-Adria-Pannonia</p> <p>2010. – "Umijeće medicinske nastave", Tečaj I. kat., Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>2009. (tri tjedna) – stručno usavršavanje iz područja forenzičke antropologije u Centru za identifikaciju "Šejkovača", Sanski Most, BiH, pod vodstvom prof. dr. Nermina Sarajlića</p> <p>2008. (četiri tjedna) – stručno usavršavanje iz područja forenzičke antropologije na Odsjeku za arheologiju HAZU, pod vodstvom prof. Maria Šlausa</p> <p>OSTALO</p> <p>član "Radne skupine za identifikaciju" Uprave za zatočene i nestale Ministarstva branitelja i Zavoda za sudsku medicinu i kriminalistiku – sudjelovanje u postupku identifikacije žrtava Domovinskog rata</p> <p>član "Odbora za sudbena mišljenja" Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>sudjelovanje u izvođenju nastave kolegija:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Sudska medicina i Forensic Medicine, Medicinski fakultetu, Sveučilište u Zagrebu – Forenzička stomatologija, Stomatološki fakultet, Sveučilište u Zagrebu – Sudska medicina, Pravni fakultet, Sveučilište u Zagrebu – Medicinska kriminalistika, Stručni studij kriminalistike, Visoka policijska škola – Medicinska kriminalistika, Tečaj za kriminalističke tehničare, Policijska akademija
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Bakovic M, Nestic M, Mayer D. Suicidal chemistry: combined intoxication with carbon monoxide and formic acid. <i>Int J Legal Med.</i> 2015 Jun 4. [Epub ahead of print] 2. Bakovic M, Nestic M, Mayer D. Death by band-aid: fatal misuse of transdermal fentanyl patch. <i>Int J Legal Med.</i> 2015 Nov;129(6):1247-52 3. Bakovic M, Petroveckii V, Strinovic D, Mayer D. Shot through the heart-firepower and potential lethality of air weapons. <i>J Forensic Sci.</i> 2014 Nov;59(6):1658-61. 4. Džaja D, Hladnik A, Bičanić I, Baković M, Petanjek Z. Neocortical calretinin neurons in primates: increase in proportion and microcircuitry structure. <i>Front Neuroanat.</i> 2014 Sep 25;8:103. doi: 10.3389/fnana.2014.00103. eCollection 2014. 5. Kuhtic I, Bakovic M, Mayer D, Strinovic D, Petroveckii V. Electrical Mark in Electrocution Deaths – A 20-Years Study. <i>The Open Forensic Science Journal</i> (2012) 23-26.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2013. znanstveni novak-posljeddoktorand na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu

Ime	BRUNO
Prezime	BARŠIĆ
Naziv ustanove	Klinika za infektivne bolesti 'Dr. Fran Mihaljević'
E-mail adresa	bruno.barsic@bfm.hr
Životopis	<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.</p> <p>Pročelnik Katedre za infektologiju od 2003. godine.</p> <p>Član Povjerenstva za nastavu i Povjerenstva za međunarodnu suradnju.</p> <p>c) Specijalistički ispit iz infektologije položio je 1983. godine. Završio postdiplomski studij iz kliničke farmakologije. U dva navrata boravio na usavršavanju u SAD (Mary Hitchcock Medical Center, Lebanon, NH)</p> <p>Objavio je do sada više od 100 stručnih i znanstvenih radova u zemlji i inozemstvu, poglavlja u knjigama te nastavnih tekstova.</p> <p>Sudjeluje kao predavač u nizu postdiplomskih studija.</p> <p>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</p> <p>Od 2012. Profesor u trajnom zvanju</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kutlesa M, Barsić B. [Septic encephalopathy]. Acta Med Croatica. 2012 Mar;66(1):85-7. 2. Barsic B, Dickerman S, Krajinovic V, Pappas P, Altclas J, Carosi G, Casabé JH, Chu VH, Delahaye F, Edathodu J, Fortes CQ, Olaison L, Pangercic A, Patel M, Rudez I, Tamin SS, Vincelj J, Bayer AS, Wang A; International Collaboration on Endocarditis-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. 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. 4. Kurelac I, Lepej SZ, Grljic I, Gorenc L, Papic N, Dusek D, Barsic B, Vince A. Chemokine CXCL10 at week 4 of treatment predicts sustained virological response in patients with chronic hepatitis C. J Interferon Cytokine Res. 2012 Aug;32(8):386-91 5. Kutleša M, Mlinarić-Missoni E, Hatvani L, Voncina D, Simon S, Lepur D, Baršić B. Chronic fungal meningitis caused by <i>Aureobasidium proteae</i>. Diagn Microbiol Infect Dis. 2012 Jul;73(3):271-2. 6. Lakatoš AK, Pangerčić A, Gašparić M, Kukuruzović MM, Kovačić D, Baršić B. Safety and effectiveness of azithromycin in the treatment of respiratory infections in children. Curr Med Res Opin. 2012 Jan;28(1):155-62. 7. Vincelj J, Barsić B, Rudez I, Unić D, Udović M. Echocardiography in detecting implantable cardioverter defibrillator lead endocarditis: case report. Acta Clin Croat. 2011 Mar;50(1):121- 8. Papic N, Pangercic A, Vargovic M, Barsic B, Vince A, Kuzman I. Liver involvement during influenza infection: perspective on the 2009 influenza pandemic. Influenza Other Respi Viruses. 2012 May;6(3):e2-5. 9. Klinar I, Balazin A, Barsić B, Tiljak H. Identification of general characteristics, motivation, and satisfaction of internet-based medical consultation service users in Croatia. Croat Med J. 2011 Aug 15;52(4):557-65. 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. Skinmed. 2011 Mar-Apr;9(2):86-94. 11. Andabaka T, Globočnik T, Vukelić D, Esposito S, Baršić B. Parental administration of antipyretics to children with upper respiratory tract infections without consultation with a physician. Croat Med J. 2011 Feb;52(1):48-54. 12. Kalenić S, Pal MP, Palcevski VV, Horvatić J, Mestrović T, Barsić B, Stamenić V, Burcar I, Korusić A, Vucić M, Civljak R, Stancić M, Budimir A. [Guidelines for prevention, control and treatment of infections caused by methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA):

	<p>changes and updates of chapter 7.0: treatment of patients with MRSA infection]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2010 Nov-Dec;132(11-12):340-4.</p> <p>13. Lepur D, Kutleša M, Baršić B. Prospective observational cohort study of cerebrovascular CO2 reactivity in patients with inflammatory CNS diseases. <i>Eur J Clin Microbiol Infect Dis.</i> 2011 Aug;30(8):989-96.</p> <p>14. Kutleša M, Baršić B, Lepur D. Therapeutic hypothermia for adult viral meningoencephalitis. <i>Neurocrit Care.</i> 2011 Aug;15(1):151-5.</p> <p>16. Kutleša M, Santini M, Krajinović V, Raffanelli D, Baršić B. Novel observations during extracorporeal membrane oxygenation in patients with ARDS due to the H1N1 pandemic influenza. <i>Wien Klin Wochenschr.</i> 2011 Feb;123(3-4):117-9.</p> <p>17. Lepur D, Kutleša M, Baršić B. Induced hypothermia in adult community-acquired bacterial meningitis--more than just a possibility? <i>J Infect.</i> 2011 Feb;62(2):172-7.</p> <p>18. Pangercić A, Bukovski-Simonoski S, Barsić B. [Lipopeptides and oxazolidinones--novel antibiotics in MRSA infection treatment]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2010;132 Suppl 1:11-3. Review.</p> <p>19. Kutlesa M, Santini M, Krajinović V, Raffanelli D, Barsić B. Acute motor axonal neuropathy associated with pandemic H1N1 influenza A infection. <i>Neurocrit Care.</i> 2010 Aug;13(1):98-100.</p> <p>20. Santini M, Kutlesa M, Pangercic A, Barsic B. The importance of pathogens in sepsis: <i>Staphylococcus aureus</i> story. <i>Scand J Infect Dis.</i> 2010 Mar;42(3):172-6.</p> <p>21. Kutlesa M, Lepur D, Daković-Rode O, Schoenwald N, Barsić B. Severe late-onset nosocomial pneumonia caused by <i>Chlamydomyces pneumoniae</i>. <i>Acta Clin Croat.</i> 2009 Jun;48(2):179-82.</p> <p>22. Lepur D, Barsić B. Incidence of neurological complications in patients with native-valve infective endocarditis and cerebral microembolism: an open cohort study. <i>Scand J Infect Dis.</i> 2009;41(10):708-13.</p> <p>23. Meissner B, Kallenberg K, Sanchez-Juan P, Ramljak S, Krasnianski A, Heinemann U, Eigenbrod S, Gelpi E, Barsic B, Kretzschmar HA, Schulz-Schaeffer WJ, Knauth M, Zerr I.</p> <p>24. MRI and clinical syndrome in dura mater-related Creutzfeldt-Jakob disease. <i>J Neurol.</i> 2009 Mar;256(3):355-63. Epub 2009 Jan 23.</p> <p>25. Durante-Mangoni E, Bradley S, Selton-Suty C, Tripodi MF, Barsic B, Bouza E, Cabell CH, Ramos AI, Fowler V Jr, Hoen B, Konečný P, Moreno A, Murdoch D, Pappas P, Sexton DJ, Spelman D, Tattevin P, Miró JM, van der Meer JT, Utili R; International Collaboration on Endocarditis Prospective Cohort Study Group. Current features of infective endocarditis in elderly patients: results of the International Collaboration on Endocarditis Prospective Cohort Study. <i>Arch Intern Med.</i> 2008 Oct 27;168(19):2095-103.</p> <p>26. Vince A, Lepej SZ, Barsić B, Dusek D, Mitrović Z, Serventi-Seiwerth R, Labar B.</p> <p>27. LightCycler SeptiFast assay as a tool for the rapid diagnosis of sepsis in patients during antimicrobial therapy. <i>J Med Microbiol.</i> 2008 Oct;57(Pt 10):1306-7.</p> <p>28. Kalenić S, Pal MP, Palcevski VV, Horvatić J, Mestrović T, Barsić B, Stamenić V, Aleraj B, Buljan M, Grzalja N, Burcar I, Korusić A, Vucić M, Civljak R, Stancić M, Budimir A.</p> <p>29. [Guidelines for prevention, control and treatment of infections caused by methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA)]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2008;130 Suppl 1:7-32. Croatian.</p> <p>30. Kutlesa M, Lepur D, Bukovski S, Lepur NK, Barsić B. <i>Listeria monocytogenes</i> meningitis associated with rhabdomyolysis and acute renal failure. <i>Neurocrit Care.</i> 2009;10(1):70-2.</p> <p>31. Baddley JW, Benjamin DK Jr, Patel M, Miró J, Athan E, Barsic B, Bouza E, Clara L, Elliott T, Kanafani Z, Klein J, Lerakis S, Levine D, Spelman D, Rubinstein E, Tornos P, Morris AJ, Pappas P, Fowler VG Jr, Chu VH, Cabell C; International Collaboration on Endocarditis-Prospective Cohort Study Group (ICE-PCS). <i>Candida</i> infective endocarditis. <i>Eur J Clin Microbiol Infect Dis.</i> 2008 Jul;27(7):519-29.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Ožujak 2012. - trajno zvanje redoviti profesor

Ime	LOVORKA
Prezime	BATELJA VULETIĆ
Naziv ustanove	
E-mail adresa	lbatelj@mef.hr

Životopis	Radno iskustvo: od 2009 Klinički zavod za patologiju i citologiju, KBC Zagreb, radilište Petrova, područje rada: ginekološka i perinatalna patologija Od 2001 Zavod za patologiju, MF Zagreb, znanstveni novak, asistent, sada viši asistent 2000-2001: OB Šibenik, pripravnički staž Edukacija: 2001-2007: znanstveni doktorski studij, PMF, Zagreb, biologija 2003-2007: specijalizacija iz patologije 1993-1999: MF, Zagreb V.gimanzija
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<input checked="" type="checkbox"/> Anatomical study of the facial nerve canal in comparison to the site of the lesion in Bell's palsy. Dawidowsky K, Branica S, Batelja L, Dawidowsky B, Kovač-Bilić L, Simunić-Veselić A. Coll Antropol. 2011 Mar;35(1):61-5. Immunohistochemical detection of early myocardial damage in two sudden deaths due to intentional butane inhalation. Two case reports with review of literature. Novosel I, Kovačić Z, Gusić S, Batelja L, Nestić M, Seiwert S, Skavić J. J Forensic Leg Med. 2011 Apr;18(3):125-31. Therapy for unhealed gastrocutaneous fistulas in rats as a model for analogous healing of persistent skin wounds and persistent gastric ulcers: stable gastric pentadecapeptide BPC 157, atropine, ranitidine, and omeprazole. Skorjanec S, Dolovski Z, Kocman I, Brcic L, Blagaic Boban A, Batelja L, Coric M, Sever M, Klicek R, Berkopic L, Radic B, Drmic D, Kolenc D, Ilic S, Cesarec V, Tonkic A, Zoricic I, Mise S, Staresinic M, Ivica M, Lovric Bencic M, Anic T, Seiwert S, Sikiric P. Dig Dis Sci. 2009 Jan;54(1):46-56. BPC 157 and blood vessels. <u>Seiwert S, Brcic L, Vuletic LB, Kolenc D, Aralica G, Mistic M, Zenko A, Drmic D, Rucman R, Sikiric P</u> . <u>Curr Pharm Des.</u> 2014;20(7):1121-5.

Ime	JOSIP
Prezime	BEGOVAC
Naziv ustanove	Katedra za infektologiju, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	jbegovac@bfm.hr
Životopis	Obrazovanje - studij medicine na Sveučilištu u Zagrebu - specijalist infektolog od 1988. - doktorsku disertaciju obranio 1993. - stručno usavršavanje u SAD-u 1996. - Dartmouth Medical Center - stručno usavršavanje u SAD-u 2003.- University of California San Francisco Radno iskustvo - specijalist infektolog od 1988. - dugogodišnji je predstojnik Klinike za infektivne bolesti u Zagrebu (od 2002.g.), - voditelj Referentnog centra za dijagnostiku i liječenje zaraze HIV-om (od 1993.g.) i - zamjenik predsjednika Nacionalnog povjerenstva za prevenciju HIV/AIDS-a Vlade RH. Nastavna aktivnost - redoviti profesor infektologije MeF SuZ, u trajnom zvanju od 2010. Disertacija (naslov i godina obrane) Kliconoštvo različitih serogrupa betahemolitičkih streptokoka u ambulantnih bolesnika Klinike za infektivne bolesti "Dr Fran Mihaljević" Zagreb. Zagreb: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; 1993.. Znanstvena aktivnost Istraživanje HIV/AIDS-a. Voditelj programa istraživanja epidemiologije, liječenja i prevencije HIV/AIDS. Dr. Begovac je povremeni savjetnik SZO za različita pitanja HIV/AIDS-a u Europi. Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Uredio i napisao više poglavlja o HIV/AIDS-u u različitim medicinskim udžbenicima, glavni je urednik udžbenika za zarazne bolesti i glavni autor i urednik knjige o HIV/AIDS-u. Koautor je 160 članaka u međunarodno recenziranim publikacijama. Objavljivao je radove u vrhunskim opće-medicinskim časopisima (JAMA, NEJM, Lancet), infektološkim (Clinical Infectious Diseases) i časopisima specijaliziranim za HIV/AIDS (AIDS, AIDS Patient Care STDS, AIDS and Behavior). Osobni podaci Rođen 1954. godine u Somboru.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	1. Kozić Dokmanović S, Kolovrat K, Laškaj R, Jukić V, Vrkić N, Begovac J . Effect of Extra Virgin Olive Oil on Biomarkers of Inflammation in HIV-Infected Patients: A Randomized, Crossover, Controlled Clinical Trial. <u>Med Sci Monit</u> 2015;Aug16;21:2406-13. 2. Begovac J , Dragović G, Višković K, Kušić J, Perović Mihanović M, Lukas D, Jevtović Đ.

	<p>Comparison of four international cardiovascular disease prediction models and the prevalence of eligibility for lipid lowering therapy in HIV infected patients on antiretroviral therapy. <i>Croat Med J</i> 2015Feb;56(1):14-23.</p> <p>3. Swartz JE, Vandekerckhove L, Ammerlaan H, de Vries AC, Begovac J, Bierman WF i sur. European Society for translational Antiviral Research (ESAR). Efficacy of tenofovir and efavirenz in combination with lamivudine or emtricitabine in antiretroviral-naive patients in Europe. <i>J Antimicrob Chemother</i> 2015;70(6):1850-7.</p> <p>4. Raben D, Mocroft A, Rayment M, ..., Begovac J, ..., Sullivan A, Lundgren JD. HIDES Audit Study Group. Auditing HIV Testing Rates across Europe: Results from the HIDES 2 Study. <i>PLoS One</i> 2015Nov11;10(11):e0140845.</p> <p>5. Đaković Rode O, Jemeršić L, Brnić D, Pandak N, Mikulić R, Begovac J, Vince A. Hepatitis E in patients with hepatic disorders and HIV-infected patients in Croatia: is one diagnostic method enough for hepatitis E diagnosis? <i>Eur J Clin Microbiol Infect Dis</i> 2014Dec;33(12):2231-6.</p> <p>6. Gökengin D, Geretti AM, Begovac J i sur. 2014 European Guideline on HIV testing. <i>Int J STD AIDS</i>. 2014Sep;25(10):695-704.</p> <p>7. Babic-Erceg A, Vilibic-Cavlek T, Erceg M, Mlinaric-Missoni E, Begovac J. Prevalence of <i>Pneumocystis jirovecii</i> pneumonia (2010-2013): the first Croatian report. <i>Acta Microbiol Immunol Hung</i> 2014 Jun;61(2):181-8.</p> <p>8. Mocroft A, Ryom L, Begovac J i sur. EuroSIDA in EuroCOORD. Deteriorating renal function and clinical outcomes in HIV-positive persons. <i>AIDS</i> 2014Mar13;28(5):727-37.</p> <p>9. Begovac J, Dragovic G, Viskovic K i sur. Prevalence and concordance of high cardiovascular disease scores in HIV/AIDS patients from Croatia and Serbia with four international algorithms. <i>J Int AIDS Soc</i> 2014Nov2;17(4 Suppl 3):19549.</p> <p>10. Bozicevic I, Handanagic S, Lepej SZ, Begovac J. The emerging and re-emerging human immunodeficiency virus epidemics in Europe. <i>Clin Microbiol Infect</i> 2013Oct;19(10):917-29.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Izbor u trajno zvanje redovitog profesora 20.4.2010.

Ime	ANA
Prezime	BOROVEČKI
Naziv ustanove	Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu
E-mail adresa	abor@mef.hr
Životopis	Ana Borovečki, rođena je 9.10.1973. u Zagrebu.1998. diplomirala je na Medicinske fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.2000. diplomirala je na Filozofskome fakultetu sveučilišta u Zagrebu filozofiju i komparativnu književnost. 2004. magistrirala je na Katoličkom sveučilištu u Leuvenu u Belgiji European Masters in Bioethics. Doktorirala je 2007. na Sveučilištu Radboud u Nijmegenu u Nizozemskoj naslov disertacije „Etička povjerenstva u Hrvatskoj“. Specijalist je kliničke framakologije s toksikologijom od 2008. godine. Od 2009 docent je na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>Borovecki A. The quest for mediterranean bioethics. <i>Med Health Care Philos</i>. 2012 Nov;15(4):417-8</p> <p>Dörries A, Boitte P, Borovecki A, Cobbaut JP, Reiter-Theil S, Slowther AM. Institutional challenges for clinical ethics committees. <i>HEC Forum</i>. 2011 Sep;23(3):193-205.</p> <p>Borovecki A, Bradamante V, Simonović D, Babić-Bosanac S. <i>[Ethics of scientific research using patients' archived biological material and their medical data]</i>. <i>Lijec Vjesn</i>. 2011 Mar-Apr;133(3-4):133-9.</p> <p>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. <i>Camb Q Healthc Ethics</i>. 2010 Jul;19(3):395-401.</p> <p>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. <i>Med Health Care Philos</i>. 2007 Dec;10(4):461-75.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	13.5.2009. - docent

Ime	JADRANKA
Prezime	BOŽIKOV
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“
E-mail adresa	jbozikov@snz.hr i bozikov@mef.hr
Adresa osobne web stranice	http://www.snz.unizg.hr/~jbozikov/ http://www.mef.unizg.hr/~jbozikov/
Životopis	<p>Rođena u Zagrebu gdje se i školovala. Diplomirala matematiku na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1977. godine. Nakon što je godinu dana radila kao profesorica matematike u srednjoj medicinskoj školi, od 1978. godine radi u Odjelu za informatiku Zavoda za medicinsku statistiku, epidemiologiju i medicinsku informatiku Škole narodnog zdravlja "Andrija Štampar", najprije kao stručni suradnik na projektu, a zatim kao asistent, docent (1998.), izvanredni (2004.) i redoviti profesor (2010.). Završila je znanstveni poslijediplomski studij Javno zdravstvo (smjer Upravljanje i planiranje u zdravstvu) te stekla stupanj magistra (1988.) i doktora (1997.) medicinskih znanosti na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Kroz dugi niz godina bila je pomoćnica voditelja doktorskog studija „Biomedicina i zdravstvo“ te je doprinijela razvoju ovog doktorskog studija utemeljenog 1998. godine na načelima Bolonjskog procesa uključujući i organizaciju dviju Europskih konferencija o harmonizaciji doktorskih studija u biomedicini i zdravstvu koje su održane u Zagrebu 2004. i 2005. godine i rezultirale usvajanjem Zagrebačke deklaracije o doktorskim studijima u biomedicini i zdravstvu i Smjernicama za organiziranje doktorskih studija. Kao rezultat tih konferencija utemeljena je organizacija ORPHEUS – Europska udruga doktorskih studija u području biomedicine i zdravstva.</p> <p>Znanstveni i stručni interes uključuje primjenu informacijsko-komunikacijskih tehnologija u području biomedicine i zdravstva, poglavito simulacijskog modeliranja uključujući i njegovo korištenje u medicinskoj edukaciji, razvoj i planiranje ljudskih resursa za zdravlje, metodološke aspekte medicinske edukacije i istraživanja zdravstvenih sustava.</p> <p>Objavila je više nastavnih tekstova iz područja medicinske informatike i korištenja informacijsko-komunikacijske tehnologije u biomedicini, medicinskoj edukaciji, javnom zdravstvu i zdravstvenoj zaštiti te redovito aktivno sudjeluje na domaćim i međunarodnim skupovima iz područja medicinske informatike i javnog zdravstva. Objavila je više od 120 znanstvenih i stručnih članaka u međunarodnim i domaćim medicinskim časopisima od čega je 40 indeksirano u Science Citation Index i do 2012. godine citirano više od 250 puta.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>Originalni članci indeksirani u CC:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mlinarić-Galinović G, Tabain I, Kuvovec T, Vojnović G, Božikov J, Bogović-Čepin J, Ivković-Jureković I, Knezović I, Tešović G, Welliver RC. Analysis of biennial outbreak pattern of respiratory syncytial virus according to subtype (A and B) in the Zagreb region. <i>Pediatr Int.</i> 2012 Jun;54(3):331-5. 2. Miškulin M, Puntarić D, Božikov J, Miškulin I, Ruzman N. Objective identification of sexual risk behavior among blood donors in Croatia: is it reality? <i>Clin Lab.</i> 2012;58:19-25. 3. Vadla D, Božikov J, Akerström B, Cheung WY, Kovacic L, Masanovic M, Merilainen S, Mihel S, Nummelin-Niemi H, Stefanaki IN, Stencrantz B. Differences in healthcare service utilisation in elderly, registered in eight districts of five European countries. <i>Scand J Public Health.</i> 2011;39(3):272-9. 4. Mahovlić V, Ovanin-Rakić A, Škopljanač-Maćina L, Barišić A, Rajhvajn S, Jurić D, Projić IS, Ilić-Forko J, Babić D, Škrablin-Kučić S, Božikov J. Digital morphometry of cytologic aspirate endometrial samples. <i>Coll Antropol.</i> 2010;1:45-51 5. Mlinarić-Galinović G, Vojnović G, Čepin-Bogović J, Bace A, Božikov J, Welliver RC, Wahn U, Cebalo L. Does the viral subtype influence the biennial cycle of respiratory syncytial virus? <i>Virology.</i> 2009 Sep 7;6:133. <p>Originalni članci indeksirani u SCI Expanded:</p> <ol style="list-style-type: none"> 6. Čavlek T, Čavlek M, Božikov J, Sturz B, Gršić K. Utjecaj pušenja roditelja na rast i masu djece pri porođaju i u dobi od 6 godina. <i>Paediatrica Croatica.</i> 2010;54:117-23. <p>Članci indeksirani u drugim bibliografskim bazama (MEDLINE, Scopus i dr.)</p> <ol style="list-style-type: none"> 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. 8. Spiroski M, Trajkovski V, Trajkov D, Petlichkovski A, Efinška-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. 9. Jelaković B, Kuzmanić D, Miličić D, Reiner Ž, Aganović I, Bašić-Jukić N, Božikov J, Čikeš M, Dika Ž, Đelmić 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. Lijec Vjesn, 2008;130:115-30.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	16. 3. 2010. redovita profesorica odlukom Senata Sveučilišta u Zagrebu

Ime	MARIJANA
Prezime	BRAŠ
Naziv ustanove	Klinički bolnički centar Zagreb, Klinika za psihološku medicinu Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu (Centar za palijativnu medicinu, medicinsku etiku i komunikacijske vještine)
E-mail adresa	mbras@kbc-zagreb.hr
Životopis	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 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 predstavica u eurospkj radnoj skupini za edukaciju o komunikacijskim vještinama (t-EACH) Dobitnica nagrade Europske federacije ogranaka Međunarodnog društva za proučavanje boli (EFIC) za istraživanje iz područja genetike boli.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 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 2. 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. 3. 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. 4. 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. 5. 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. 6. Đorđević V, Braš M. Osnovni pojmovi o komunikaciji u medicini. Medix (2011) supl 1; 12-14. 7. Đorđević V, Braš M, Čikeš N, Brajkovic L, Milicic D. Suvremeni pristup edukaciji komunikacijskih vještina. Medix (2011), supl 1:19-26. 8. Braš M, Đorđević V, Miličić D. Komunikacija liječnika i bolesnika. Medix (2011), supl 1: 38-43. 9. 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. 10. Braš M, Đorđević V, Bilic V, Brajkovic L, Kušević Z. Psihodinamika neverbalne komunikacije u psihijatriji. Medix (2011), supl 1 : 87-94. 11. Bras M, Milunović V, Boban M, Mičković V, Loncar Z, Gregurek R, Laco M. A quality of life in chronic combat related posttraumatic stress disorder--a study on Croatian War veterans. Coll Antropol. 2011 Sep;35(3):681-6.

	<p>12. 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>13. 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>14. Dorđević V, Bras M, Milunović V, Brajković L, Boban M, Bicanić 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>15. 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>16. Dorđević V, Bras M, Brajković L. Person-centered medical interview. Croat Med J. 2012 Aug;53(4):310-3.</p> <p>17. 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>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Veljača 2012. godine – izabrana za docenta u kumulativnom radnom odnosu

Ime	OGNJEN
Prezime	BRBOROVIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja, Katedra za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite
E-mail adresa	obrborov@snz.hr
Životopis	<p>Rođen je 1972. godine u Zagrebu gdje je pohađao osnovnu i srednju školu. Diplomirao je na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 1998. godine. Stručni staž odradio je pri Općoj bolnici Sveti Duh te je radio kao uposlenik Doma zdravlja Trešnjevka. Od 2000. godine je znanstveni novak na Katedri za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Ognjen Brborović je 2005. godine završio poslijediplomski stručni studij iz Javnog zdravstva a 27. studenog 2007. godine je položio specijalistički ispit te stekao naziv specijalist javnog zdravstva. Doktorski studij Biomedicina i zdravstvo na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu završio je 2006. godine, a disertaciju s naslovom „Povezanost formalne edukacije i pritiska okoline sa subjektivnim osjećajem tjelesnog i duševnog zdravlja“ uspješno je obranio dana 13. travnja 2010. te stekao akademski stupanj doktor medicinskih znanosti.</p> <p>Kao znanstveni novak boravio je na raznim edukacijama od kojih se posebno ističu edukacija u Centres for Disease Control, Atlanta te u Centre for Evidence Based Medicine, Oxford. Autor i koautor je desetak znanstvenih članaka koji su indeksirani u Current Contents, članaka u drugim indeksiranim časopisima te aktivno sudjeluje na domaćim i međunarodnim skupovima. Od 2003. jedan je od direktora tečaja Mediji i zdravlje Motovunske međunarodne Škole, koji svake godine okuplja novinare, zdravstvene stručnjake, političare i osobe koji odlučuju o zdravstvenim pitanjima važnim za Republiku Hrvatsku. Od početka rada aktivno je sudjelovao u nekoliko znanstveno-stručnih projekata od kojih se posebno ističu projekti Zdrave županije i Hrvatska zdravstvena anketa.</p> <p>Kao djelatnik Katedre za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite sudjeluje u nastavi na diplomskom studiju medicine na predmetima: a) Socijalna medicina, b) Organizacija zdravstvene zaštite te c) Uvod i povijest medicine. Također sudjeluje u diplomskoj nastavi pri Medical Studies in English na predmetima: d) Social Medicine and Introduction to Medicine te e) Organization and Management of the Health Care dok na Sveučilišnom diplomskom studiju sestinstva, sudjeluje u nastavi predmeta: f) Teorije odgoja i obrazovanja te g) Sustav zdravstvene zaštite s poslovanjem u zdravstvenim ustanovama. Osim navedene nastave Ognjen Brborović sudjeluje u poslijediplomskom studiju iz Javnog zdravstva te u izornoj nastavi Studija medicine.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Džakula A, Bosanac SB, Brborović O, Rukavina TV, Vončina L. Association of social roles, health, and health behavior of elderly women in Croatia. Croat Med J 2007; 48:684-90. 2. Vuletić S, Kern J, Brborović O, Vukušić T. Co-Occurrence of Risky Lifestyle Behavior with Overweight, Excess Abdominal Fat and High Blood Pressure – Case Oriented Approach. Coll Antropol 2009; 33(Suppl 1):131-4. 3. Šogorić S, Džakula A, Rukavina TV, Grozić-Životić S, Lazarić-Zec D, Džono-Boban A,

	<p>Brborović O, Lang S, Vuletić S. Evaluation of Croatian model of polycentric health planning and decision making. <i>Health Policy</i>. 2009;89:271-8.</p> <p>4. Brborović O, Rukavina TV, Pavleković G, Džakula A, Šogorić S, Vuletić S. Psychological Distress within Cardiovascular Risks Behaviors, Conditions and Diseases Conceptual Framework. <i>Coll Antropol</i> 2009; 33(Suppl 1): 93-8.</p> <p>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. <i>Soc Psychiatry Psychiatr Epidemiol</i> 2011; 3:8-12.</p> <p>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. <i>J Health Commun</i> 2012;17:22-40.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	17.03.2014. docent

Ime	HRVOJE
Prezime	BRKIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu Stomatološki fakultet, Zavod za dentalnu antropologiju, Katedra za forenzičnu stomatologiju
E-mail adresa	brkic@sfzg.hr
Životopis	<p>Dr. sc. Hrvoje Brkić rođen je 12. kolovoza 1963. godine u Zagrebu. Nakon osnovne i srednje škole godine 1983. upisuje se na Stomatološki fakultet u Zagrebu. Znanstvenu i stručnu karijeru započinje za vrijeme studija stomatologije kada je za svoj znanstveni rad dobio dvije nagrade rektora Sveučilišta u Zagrebu 1987. i 1988. godine. Na Stomatološkom fakultetu zaposlen je od 1989. godine kao mladi istraživač na znanstvenom projektu MZOS-a koji se provodio u Zavodu za morfologiju zubi. Magistrirao je 1990. godine, a doktorirao 1992. godine. Specijalizaciju iz područja bolesti zubi, usta i parodonta završava 1995. Za docenta je izabran 1997. godine, izvanrednog profesora 2000., redovitog profesora 2004., a za redovitog profesora u trajnom zvanju izabran je 2009. godine. Od godine 1994. sudjeluje u Nacionalnom timu za identifikaciju žrtava Domovinskog rata u kojem provodi postupke dentalne identifikacije. Sudjeluje u stvaranju Katedre za forenzičku stomatologiju pri Zavodu za Dentalnu antropologiju te uvodi kolegije u diplomski i poslijediplomski studij. Od 2006. do danas glavni je urednik znanstveno-stručnog časopisa <i>Acta stomatologica Croatica</i> za koji je primio nagradu Hrvatskog liječničkog zbora za promicanje struke i znanosti.</p> <p>Dopredsjednik je Hrvatskog stomatološkog društva HLZ-a, predsjednik Hrvatske udruge forenzičkih stomatologa te od 2011. godine glavni je urednik glasila Svjetske udruge forenzičkih stomatologa. Od godine 2014. Dopredsjednik je Svjetske organizacije forenzičkih stomatologa (IOFOS). Autor je preko 150 znanstvenih radova indeksiranih u međunarodnim znanstvenim bazama. Autor je dva sveučilišna udžbenika, nekoliko knjiga te brojnih poglavlja u knjigama iz područja sudske medicine i legislative u medicini i stomatologiji. Rad na projektu "Izrada dentalnog profila" rezultirao je brojnim znanstvenim publikacijama koje su objavljene u međunarodnim visoko indeksiranim časopisima, a za što je u WOS-u citiran više od 420 puta. Redoviti je pozivni predavač na domaćim i međunarodnim konferencijama i sveučilištima. Do sada je bio voditeljem četiri domaća znanstvena projekta i jednog međunarodnog FP6 projekta. Višegodišnji je član Međunarodne udruge za znanstvena istraživanja u dentalnoj medicini, Svjetske udruge forenzičkih stomatologa, Europske udruge za edukaciju u stomatologiji te brojnih drugih. Godine 2012. izabran je za dekana Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vodanović M, Šlaus M, Galić I, Marotti M, Brkić H. Stafne's Defects in Two mandibles from Archaeological Sites in Croatia. <i>Int J Osteoarcheology</i>. 2011;21(1):119-26. 2. Vodanović M, Galić I, Strujić M, Peroš K, Šlaus M, Brkić H. Orthodontic Anomalies and Malocclusion in Late Antique and Early Medieval Period in Croatia. <i>Archives of Oral Biol</i>. 2011;57. 3. Galić I, Vodanović M, Cameriere R, Nakaš E, Galić E, Selimović E, Brkić H. Accuracy of Cameriere, Haavikko, and Willems radiographic methods on age estimation on Bosnian–Herzegovian children age groups 6–13. <i>Int J Legal Med</i>. 2011;125(2):315-321. 4. Brkić H, Vodanović M, Dumančić J, Lovrić Ž, Čuković-Bagić I, Petrovečki M. The Chronology of Third Molar Eruption in the Croatian Population. <i>Coll Antropol</i>. 2011;35(2):353-357. 5. Galić I, Vodanović M, Janković S, Mihanović F, Nakaš E, Prohić S, Galić E, Brkić H. Dental age estimation on Bosnian–Herzegovinian children aged 6– 14 years: Evaluation of Chaillet's international maturity standards. <i>Journal of Forensic and Legal Medicine</i>. 2012;19;1-6.

	<p>6. Vodanović M, Peroš K, Zukanović A, Šlaus M, Brkić H. Periodontal diseases at the transition from the late antique to the early mediaeval period in Croatia. Archives of Oral Biol. 2012;57(10):1362-76.</p> <p>7. Vodanović M, Galić I, Strujić M, Peroš K, Šlaus M, Brkić H. Orthodontic anomalies and malocclusions in Late Antique and Early Mediaeval period in Croatia. Archives of Oral Biol. 2012;57(4): 401-12.</p> <p>8. Vodanović M, Zukanović A, Galić I, Harvey L, Savić Pavičin I, Dumančić J, Bedić Ž, Njemirovskij V, Šlaus M, Brkić H. Carabelli's trait in Croatian populations over 1800 years. HOMO.213;64(4)273-85.</p> <p>9. Sušić M, Brozović J, Filipović-Zore I, Milenović A, Strinović D, Brkić H i dr. Jaw injuries of independence victims from the 1991 war in Croatia. Coll Antropol. 2014;38(1):255-60.</p> <p>10. Ambarkova V, Galic I, Vodanovic M, Biočina-Lukenda D, Brkic H. Dental age using Demirjian and Willems methods: Cross section study on children from the Former Yugoslav Republic of Macedonia. Forensic Sci Int. 2014;234:187-93.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Redoviti profesor u trajnom zvanju 12. svibnja 2009. godine

	PERO
Prezime	BUBALO
Naziv ustanove	Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	perbubalo@gmail.com
Životopis	<p>Datum i mjesto rođenja: 06.prosinca 1977. Široki Brijeg, BiH</p> <p>Obrazovanje</p> <p>2014. obrana teme doktorske disertacije pod nazivom "Osteometrijsko određivanje spola na temelju dimenzija acetabuluma, aurikularne i retroaurikularne plohe zdjeljene kosti kod žrtava Domovinskog rata</p> <p>2013. Doktorski studij Biomedicina i zdravstvo, razlikovna godina</p> <p>2012. stručni ispit pri komisiji Ministarstva zdravlja Republike Hrvatske</p> <p>2010. specijalistički ispit iz sudske medicine pri komisiji Ministarstva zdravlja Republike Hrvatske</p> <p>2006. Započeo specijalizaciju iz sudske medicine</p> <p>2004. stručni ispit pri komisiji Federalnog ministarstva zdravstva Bosne i Hercegovine</p> <p>2005. nostrifikacija diplome u Republici Hrvatskoj</p> <p>1997.- 2003. Medicinski fakultet Sveučilišta u Mostaru, Bosna i Hercegovina</p> <p>Stručno usavršavanje</p> <p>1998. (jedan mjesec) Zavod za hitologiju i embriologiju Medicinskog fakulteta sveučilišta u Rijeci</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>2014. – stručni suradnik na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2013.-2014. Liječnik obducent na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2006.-2013. Klinička bolnica Mostar, Zavod za patologiju citologiju i sudsku medicinu</p> <p>2003.- 2006. Dom zdravlja Široki Brijeg, Bosna i Hercegovina</p> <p>Ostalo</p> <p>Sudjelovanje u izvođenju nastave kolegija:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sudska medicina i Forensic medicine, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu - Sudska medicina, Pravni fakultet, Sveučilište u Zagrebu - Medicinska kriminalistika, Stručni studij kriminalistike, Visoka policijska škola - Medicinska kriminalistika, Tečaj za kriminalističke tehničare, Policijska akademija <p>član Hrvatskog društva sudskih medicinara i toksikologa HLZ član Hrvatske liječničke komore</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>1. Soljić V, Perak RB, Saraga Babic M, Bubalo P, Karan D, Todorovic J, Batinic D. ZAP-70 expression and proliferative activity in chronic lymphocytic leukemia. Leuk Lymphoma, 2013;54(6):1171-6.</p> <p>2. Čarapina M, Jurić M, Bubalo P, Leventić M. Myoepithelial carcinoma of the parotid gland. Coll Antropol. 2010;1:283-6.</p> <p>3. Sesar K, Šimić N, Bubalo P, Jurić S, Sesar D. Spolno ponašanje i znanje o spolno prenosivim bolestima učenika srednjih škola u području Zapadno-hercegovačke županije. Pedijatrija danas. 2010;6(1):53-6.</p>
Datum zadnjeg izbora	Stručni suradnik, 19. veljače 2014.

u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	
--	--

Ime	VENIJA
Prezime	CEROVEČKI NEKIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za obiteljsku medicinu
E-mail adresa	venija.cerovecki@mef.hr
Životopis	<p>Venija Cerovečki Nekić rođena je 15. veljače 1968. godine u Osijeku. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirala je 1992. godine. Specijalist je obiteljske medicine od 2004. godine. Ima prijavljenu temu doktorske disertacije "Uspješnost liječenja ovisnika o opijatima zamjenskom terapijom metadonom u Hrvatskoj". Član je Katedre za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Medicinska edukacija joj je područje posebnog profesionalnog interesa te je član Skupine za specijalizaciju obiteljske medicine pri Ministarstvu zdravlja RH.</p> <p>Pohađala je slijedeće tečajeve iz područja medicinske edukacije:</p> <p>2012. EGPRN-EURACT Course: „Vocational Education and Training in Quality, Improvement“; Ljubljana, Slovenija</p> <p>2011. University of Maastricht, School of Health Professional, Education: Summer Course: „Expanding Horizons in Problem-based Learning in Medicine, Health and Behavioural Sciences“</p> <p>2010. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za obiteljsku medicinu i Društvo nastavnika opće/obiteljske medicine: Tečaj za mentore, Zagreb, Croatia</p> <p>2009. University of Maastricht, School of Health Professional Education: Research in Medical Education</p> <p>2008. University of Maastricht, School of Health Professional Education: Research in Medical Education.</p> <p>2008. EURACT Course: Learning and Teaching about Self-medication in General/Family Practice, Bled, Slovenija</p> <p>2006. University of Maastricht, School of Health Professional Education: Construction of Student Assessment Instruments</p> <p>2006. EGPRN-EURACT Research Methods Course: Research into Medical Education, Malmö, Sweden</p> <p>2006-2010. Royal College of General Practitioners. The MRCGP[INT]Development Days</p> <p>2002. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet i Harvard Medical International: Interaktivna radionica iz nastavnih vještina i program edukacije tutora; Zagreb, Croatia</p> <p>2000. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Umijeće medicinske nastave, Zagreb, Croatia</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> Ivković s, Cerovečki V, Ozvacić Z, Soldo D, Buljan N, Petriček G, Murgić L, Sonicki Z, Katić M. Family medicine - a safe future. Med Jad. 2011; 41(1-2): 5-13. Kotseva K, Wood D, De Backer G, De Bacquer D, Pyörälä K, Reiner Z, Keil U; EUROASPIRE Study Group. EUROASPIRE III. Management of cardiovascular risk factors in asymptomatic high-risk patients in general practice: Cross-sectional survey in 12 European countries. Eur J Cardiovasc Prev Rehabil. 2010 Oct;17(5):530-40. Cerovečki Nekić V, Vrdoljak D, Marković BB, Kern J, Katić M, Adžić ZO, Petriček G, Kranjčević K, Vučak J, Ivezić DL. Referring process in family medicine –contribution assessment. Acta Med Croatica. 2009 May; 63(2):145-51. Petriček G, Vrcić-Keglević M, Vuletić G, Cerovečki V, Ozvacić Z, Murgić L. Illness perception and cardiovascular risk factors in patients with type 2 diabetes: cross-sectional questionnaire study. Croat Med J. 2009 Dec; 50(6): 583-93. Ozvacić Adžić Z, Katić M, Kern J, Lazić D, Cerovečki Nekić V, Soldo D. Patient, physician, and practice characteristics related to patient enablement in general practice in Croatia: cross-sectional survey study. Croat Med J. 2008 Dec; 49(6): 813-23. Cerovečki Nekić V, Soldo D, Bilić J, Buljan N, Mačković M, Tiljak H. Naručivanje-sigurna budućnost?. Med Fam Croat. 2008; 16(2): 3-9. Katić M, Soldo D, Ozvacić Z, Blazeković-Milaković M, Vrcić-Keglević M, Bergman Marković B, Tiljak H, Lazić D, Cerovečki Nekić V, Petriček G. Information systems and the electronic health record in primary health care. Inform Prim Care. 2007; 15(3): 187-92. Cerovečki Nekić V, Tiljak H., Petriček G, Soldo D, Nekić G, Buljan N. Quality of life assessment of the male with benign prostate hypertrophy. Acta Medica Croatica 2007, vol. 61 br.2, 49-55. Jovanović A, Gluhak I, Stevanović R, Pristaš I, Jurković Lj, Cerovečki Nekić V, Bežovan B, Mrazovac Oštrić G, Vuk Ž , Bilić J. Is family physician concept possible to resume? Acta Medica Croatica 2007, vol. 61 br.2, 77-81.

	<p>10. Vranješ Ž, Katić V, Vinter-Repalust N, Jurković Lj, Tiljak H, Cerovečki Nekić V, Šimunović R, Petric D, Katić M. Acute infections of the upper respiratory tract-factors that contribute to diagnosis and antibiotic prescription decision. Acta Medica Croatica 2007, vol. 61 br.2, 83-90.</p> <p>11. Vrcić-Keglević M, Katić M, Tiljak H, Lazić D, V. Cerovečki Nekić, Petriček G, Ožvačić Z, Soldo D. Specialization in family medicine-has all the planned been achieved. Acta Medica Croatica 2007, vol. 61 br.2, 83-90. 95-100.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	20.7.2015. - docent

Ime	JOSIP
Prezime	CRNJAC
Naziv ustanove	Sveučilišni odjel za forenzične znanosti, Sveučilište u Splitu
E-mail adresa	Josip.crnjac@unist.hr
Životopis	<p>Rođen 2.5.1984. u Mostaru, BiH. Osnovnoškolsko i srednjoškolsko obrazovanje završio u Širokom Brijegu. U Zagrebu 2003. upisuje se na Biološki odsjek Prirodoslovno- matematičkog fakulteta u Zagrebu na smjer profesor biologije te u lipnju 2009. diplomira sa temom "Razvoj strvinarskih vrsta kukaca i njihova upotreba u forenzici". Od studenog 2009. kao volonter radi na projektu Identifikacije žrtava Domovinskog rata, a od 1.6.2011. je zaposlen na Sveučilišnom odjelu za forenzične znanosti u Splitu kao znanstveni novak na projektu prof.dr.sc. Šimuna Anđelinovića "DNA analiza ranosrednjovjekovne populacije s područja južne Hrvatske". U 2012. godini boravi mjesec dana na Henry C.Lee institutu za forenzične znanosti, Sveučilište u New Havenu gdje prolazi edukaciju iz napredne analize tragova krvi. U 2013. uspješno završava obuku iz terenskih istraživanja i metoda prepariranja u forenzičnoj entomologiji pod vodstvom dr.sc. Hanne Šulakove, voditeljice biološke službe policijskog forenzičnog centra u Pragu. U 2014. Uspješno završava jednotjedni tečaj iz forenzične entomologije pod vodstvom prof.dr.sc. Krzysztofa Szpila na Sveučilištu "Nikolaj Kopernicus", Torun, Poljska.</p> <p>Od 2013. je upisan na doktorsku školu TRIBE, Medicinskog fakulteta u Splitu gdje je trenutno u procesu izrade doktorske disertacije iz područja analize STR-ova na kromosomu X.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Gršković, Branka; Markulin, Dora; Crnjac Josip; Anđelinović, Šimun; Marijanović, Inga; Tomašević, Luka; Popović, Maja; Primorac, Dragan; Mršić, Gordan. Impact of Donor Age, Gender and Handling Time on the DNA Concentration Left on Different Surfaces. // International Journal of BioMedicine. 4 (2014) , 3; 169-174. 2. Kujundžić, Megi; Popović, Maja; Pajurin, Luka; Špoljarić, Daniel; Mihelić, Damir; Špiranec, Katarina; Crnjac, Josip; Mršić, Gordan. Utvrđivanje jedinstvenog identifikacijskog profila praseta na osnovi izuzetog otiska rila (planum rostrale) // Zbornik radova veterinarski dani 2014. 2014. 181-191. 3. Hincak, Zdravka; Špoljarić, Igor; Bačić, Ivana; Mršić, Gordan; Mihelić, Damir; Popović, Maja; Durman, Aleksandar; Hutinec, Mirela; Roksandić, Danijela; Crnjac, Josip. What Has Forensics Got To Do with Archaeology: A Human Skeletal Remains from the Early Bronze Age Site Vučedol (Vukovar, Croatia) // Abstracts of Forensic Forums 2015 / Vernon, Wesley (ur.). London : EuroSciCon, 2015. 13-14. 4. Crnjac, Josip; Kučinić, Mladen; Petrovečki, Vedrana; Mičetić Stanković, Vlatka. A preliminary study of forensic entomology in Croatia // Book of Abstracts of SIEEC22. Zagreb, 2011. 49-49. 5. Crnjac, Josip. Razvoj strvinarskih vrsta kukaca i njihova upotreba u forenzici / diplomski rad. Zagreb: Prirodoslovno-matematički fakultet, 12.06. 2009., 43 str. Voditelj: Petrovečki, Vedrana.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Asistent 15.travnja 2011.

Ime	DRAŽEN
Prezime	CUCULIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci
E-mail adresa	drazen.cuculic@medri.uniri.hr
Životopis	<p>od 1989.zaposlen na Zavodu za sudsku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci. Od 12. svibnja 1998. godine izabran u suradničko zvanje asistent za predmet sudska medicina na Katedri za sudsku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci. Od 01.ožujka 2005.godine izabran u znanstveno-nastavno zvanje docent. Od 01.rujna 2010.godine izabran u znanstveno-nastavno zvanje izvanredni profesor, viši znanstveni suradnik. Od 22.veljače 2012. izabran u</p>

	<p>znanstveno zvanje znanstvenog savjetnika.</p> <p>Od 1990. do danas.aktivno sudjelovanje u pripremama i izvođenju dodiplomske nastave u obliku seminara i vježbi za studente opće medicine iz predmeta "Sudska medicina" i studente stomatologije iz predmeta "Forenzička dentalna medicina".</p> <p>Voditelj izbornog predmeta "Hitna stanja u sudskoj medicini" za studente opće medicine (od 2007.) i "Bioetički aspekti forenzike" (od 2010.) na katedri za sudsku medicinu i kriminalistiku Rijeka.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>1.Stemberga V, Stifter S, <u>Cuculić D</u>, Coklo M, Bosnar A. Immunohistochemical surfactant protein-A expression: Fatal drowning vs. postmortem immersion. Med Hypotheses 2009;72:413-5. (CC)</p> <p>2.Coklo M, Stemberga V, <u>Cuculić D</u>, Sosa I, Bosnar A. Toxicology and methods of committing suicide other than overdose. Med Hypotheses 2009;73:809-10. (CC)</p> <p>3.Stemberga V, Bralić M, Čoklo M, <u>Cuculić D</u>, Bosnar A. Suicidal Drowning in Southwestern Croatia: A 25-Year Review. Am J Forensic Med Pathol 2010;31:52-4. (CC)</p> <p>4.<u>Cuculić D</u>, Stemberga V, Čoklo M, Šoša I, Štifter S, Bosnar A. Trauma Related Fat Embolism Syndrome in Forensic Practice. Coll Antropoll 2010 Jun;34(2):723-6. (CC)</p> <p>5.<u>Cuculić D</u>, Bralić M, Bosnar A, Stemberga V. Disposal of the Body after Murder Committed by Juvenile Offender. Coll Antropoll 2012 Jun; 36 (2) 681-3. (CC)</p> <p>6.Cengija M, <u>Cuculic D</u>, Petaros A, Sosa I, Bosnar A. Homicide-suicide events in Southwestern Croatia, 1986-2009. Med Sci Law 2012 Oct; 52(4) 217-22.</p> <p>7.Stemberga V, <u>Cuculic D</u>, Petaros A, Sosa I.Kayaking fatalities: could more appropriate helmets prevent fatal consequences ? Sports Med 2013 Nov; 43 (11) 1201-2.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	<p>1. rujna 2010.godine izabran u znanstveno-nastavno zvanje izvanredni profesor, od 22. veljače 2012. izabran u znanstveno zvanje znanstvenog savjetnika.</p>

Ime	MAJA
Prezime	ČIKES
Naziv ustanove	Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za bolesti srca i krvnih žila, KBC Zagreb
E-mail adresa	maja_cikes@yahoo.com
Životopis	<p>OBRAZOVANJE:</p> <p>2011 - Subspecijalizacija kardiologije - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za bolesti srca i krvnih žila, KBC Zagreb</p> <p>2006 – 2010 Specijalizacija interne medicine - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za bolesti srca i krvnih žila, KBC Zagreb</p> <p>2005 – 2009 Doktorski studij „Biomedicina i zdravstvo“ (znanstveni poslijediplomski studij) - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1998 – 2004 Studij medicine - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>ZAPOSLENJA:</p> <p>2010 - Viši asistent (Katedra za internu medicinu) - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2009 – 2010 Znanstveni novak – viši asistent (Katedra za internu medicinu) - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2004 – 2009 Znanstveni novak – asistent (Katedra za internu medicinu) - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2010 - Specijalist Interne medicine - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za bolesti srca i krvnih žila, KBC Zagreb</p> <p>2006 – 2010 Specijalizant Interne medicine - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za bolesti srca i krvnih žila, KBC Zagreb</p> <p>MEĐUNARODNO ISKUSTVO:</p> <p>2012 – postdoktorsko usavršavanje – Univeristy of Leuven, Belgija</p> <p>2008 – znanstveni novak - St George's University of London, Velika Britanija</p> <p>NASTAVNE AKTIVNOSTI:</p> <p>Održavanje nastave na diplomskom studiju na Hrvatskom i Engleskom jeziku te poslijediplomskom studiju, MEF Zagreb (Katedra za Internu medicinu, moduli, longitudinalni predmet, izborni predmeti)</p> <p>NAGRADE:</p> <p>2011 - Nagrada Dekana Medicinskog fakulteta za iznimnu znanstvenu produktivnost u projektom razdoblju 2007 – 2011. g.</p> <p>2009 - Treća nagrada na „Fifth Central European Meeting on Hypertension & Second Croatian</p>

	<p>Congress on Hypertension“ za rad: „Non pressure overload LV hypertrophy in acromegaly leads to increased contractility and cardiac output whereas hypertensive hypertrophy does not“</p> <p>2008 - Dobitnica stipendije "Za žene u znanosti" Nacionalnog programa stipendiranja L'ORÉALA ADRIA i Hrvatskog povjerenstva za UNESCO pri Ministarstvu kulture</p> <p>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“</p> <p>2004 - Rektorova nagrada za rad: „Rano otkrivanje dijastoličke disfunkcije lijeve klijetke u hipertenzivnoj bolesti srca upotrebom tkivnog Dopplera“</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 publikacija)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jelaković B, Kuzmanić D, Miličić D, Reiner Ž, Aganović I, Basić-Jukić N, Božikov J, Čikeš M, Dika Ž, Đelmiš J, Galešić K, Hrabak-Žerjavić V, Ivanuša M, Jureša V, Katić M, Kern J, Kes P, Laganović M, Pavlović D, Pećin I, Počanić D, Rački S, Sabljarić Matovinović M, Sonicki Z, Vrcić-Keglević M, Vuletić S, Zaputović L; Croatian Working Group for Hypertension. Guidelines for diagnostics and treatment of arterial hypertension. Practical recommendations of the Croatian Working Group for Hypertension. Consideration on the ESH-ESC 2007 guidelines. Lijec Vjesn. 2008;130(5-6):115-32. 2. Bijnens BH, Cikes M, Claus P, Sutherland GR. Velocity and deformation imaging for the assessment of myocardial dysfunction. Eur J Echocardiogr. 2009;10(2):216-26. 3. Cikes M, Kalinic H, Baltabaeva A, Loncaric S, Parsai C, Milicic D, Cikes I, Sutherland GR, Bijnens B. The shape of the aortic outflow velocity profile revisited. Is there a relation between its asymmetry and ventricular function in coronary artery disease? Eur J Echocardiogr. 2009;10(7):847-57. 4. Cikes M, Bijnens B, Duric Z, Lovric Bencic M, Gosev I, Velagic V, Gasparovic H, Milicic D, Biocina B. Detecting Volume Responders prior to Implantation of a Cardiac Resynchronization Therapy Device via Minithoracotomy: The Septal Flash as a Predictor of Immediate Left Ventricular Reverse Remodeling. Heart Surg Forum 2009;12(6):348-353. 5. Cikes M, Sutherland G, Anderson L, Bijnens B. The role of echocardiographic deformation imaging in hypertrophic myopathies. Nat Rev Cardiol. 2010 Jul;7(7):384-96. 6. Chaudry RA, Cikes M, Karu T, Hutchinson C, Ball S, Sutherland G, Rosenthal M, Bush A, Crowley S. Paediatric sickle cell disease: pulmonary hypertension but normal vascular resistance. Arch Dis Child. 2011;96(2):131-6. 7. Kalinić H, Lončarić S, Čikeš M, Miličić D, Bijnens B. Image registration and atlas-based segmentation of cardiac outflow velocity profiles. Comput Methods Programs Biomed. 2010 Dec 12. [Epub ahead of print] IF: 1.144 (2009.) 8. Niemann M, Liu D, Hu K, Cikes M, Beer M, Herrmann S, Gaudron PD, Hillenbrand H, Voelker W, Ertl G, Weidemann F. Echocardiographic Quantification of Regional Deformation helps to Distinguish Isolated Left Ventricular Non-Compaction from Dilated Cardiomyopathy. Eur J Heart Fail. 2012 Feb;14(2):155-61. 9. Bijnens B, Cikes M, Butakoff C, Sitges M, Crispi F. Myocardial motion and deformation – what does it tell us and how does it relate to function? Fetal Diagn Ther. 2012 May 10. Niemann M, Gaudron PD, Bijnens B, Störk S, Beer M, Hillenbrand H, Cikes M, Herrmann S, Hu K, Ertl G, Weidemann F. Differentiation Between Fresh and Old Left Ventricular Thrombi by Deformation Imaging. Circ Cardiovasc Imaging. 2012 Jul 5.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Viši asistent od 2010.g.

Ime	NADA
Prezime	ČIKEŠ
Naziv ustanove	Zavod za kliničku imunologiju, Klinika za unutrašnje bolesti, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu KBC Zagreb
E-mail adresa	nada.cikes@mef.hr
Životopis	<p>Diplomirala je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, gdje je obranila magistarski rad i disertaciju. Od 1974. do 1975.godine usavršavala se u Odjelu za imunologiju, The London Hospital Medical College u Londonu, od 1986. do 1987. u Odjelu za imunologiju Klinike Mayo, a 1995. u Odjelu za reumatologiju i internu medicinu Klinike Mayo, SAD.</p> <p>Bila je pomoćnik dekana za kliničku nastavu, prodekan za pitanja poslijediplomske nastave, od 2004. do 2009. dekan Medicinskog fakulteta. 2009. pokrenula je osnivanje Centra za translacijska i klinička istraživanja Medicinskog fakulteta i KBC Zagrebu. Od 2007. vodi program specijalističkog usavršavanja u RH, predsjednica je Nacionalnog povjerenstva za specijalističko</p>

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

Datum posljednjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	18. rujna 2012. - redoviti profesor u trajnom zvanju
---	--

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

Ime	MARIJANA
Prezime	ČORIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KBC Zagreb, Klinički Zavod za patologiju i citologiju
E-mail adresa	marijana.coric@zg.t-com.hr
Životopis	<p>Datum i mjesto rođenja: 26. lipnja 1969. godine, Zadar, RH. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu. Upisan 1987. diplomirala 1993. godine. Liječnički staž: Zagreb, 1994/95. godine. Stručni ispit: 1996 Magistarski rad na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu: 2000 Doktorska disertacija na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu: 2005 Znanstveni broj: 234623 Stručno napredovanje: Specijalistički staž iz patologije: KBC Zagreb 1996. - 2000. Specijalistički ispit iz patologije: 21. prosinca 2000. godine. Naslovni mlađi asistent Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 02. svibnja 2000. Naslovni viši asistent 18. srpnja 2006. Docent u kumulativnom radnom odnosu 27. listopada 2009. Radno mjesto: Klinički zavod za patologiju i citologiju KBC Rebro- 1996 do sada. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu - od 2009. do sada Uže područje stručnog rada: bolesti bubrega, jetre i urotrakta te elektronska mikroskopija Uvođenje novih metoda u rad:</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>Petersson F, Grossmann P, Vanecek T, Čorić M, Čačić M, Hes O, Michal Testicular germ cell tumor composed of placental site trophoblastic tumor and teratoma. M. Hum Pathol. . 2010;41:1046-50 Ilić S, Drmić D, Žarković K, Kolenc D, Čorić M, Brčić L, Kliček R, Radić B, Sever M, Djuzel V, Ivica M, Boban Blagaić A, Zoričić Z, Anić T, Zoričić I, Djidić S, Romić Z, Seiwert S, Sikirić P. High hepatotoxic dose of paracetamol produces generalized convulsions and brain damage in rats. A counteraction with the stable gastric pentadecapeptide BPC 157 (PL 14736). J Physiol Pharmacol. 2010; 61:241-50. Bašić-Jukić N, Hudolin T, Radić-Antolić M, Čorić M, Zadro R, Kaštelan Z, Pasini J, Bandić-Pavlović D, Kes P. Bone morphogenetic protein-7 expression is down-regulated in human clear cell renal carcinoma. J Nephrol. 2011;24:91-7. Ilić S, Drmić D, Franjić S, Kolenc D, Čorić M, Brčić L, Kliček R, Radić B, Sever M, Djuzel V, Filipović M, Djaković Z, Stambolija V, Blagaić AB, Zoričić I, Gjurašin M, Stupnisek M, Romić Z, Žarković K, Djidić S, Seiwert S, Sikirić P. Pentadecapeptide BPC 157 and its effects on a NSAID toxicity model: Diclofenac-induced gastrointestinal, liver, and encephalopathy lesions. Life Sci. 2011;88:535-42. Barić I, Zibar K, Čorić 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. 2012;55:126-8 Hudolin T, Kaštelan Z, Knežević N, Goluža E, Tomas D, Čorić M. Correlation Between Retroperitoneal Lymph Node Size and Presence of Metastases in Nonseminomatous Germ Cell Tumors. Int J Surg Pathol 2012;20:15-8 Kurelac I, Papic N, Sakoman S, Orban M, Dusek D, Čorić M, Vince A. Intravenous Drug Users Can Achieve a High Sustained Virological Response Rate: experience From Croatian Reference Center for Viral Hepatitis. Hepat Mon. 2011 Dec;11:986-92. Idiopathic nephrotic syndrome in children: review of 282 Croatian cases. Batinic D, Milošević D, Čorić M, Scukanec-Špoljar M, Konjevoda P, Batinic D, Nizic L, Vrljicak K, Lemac M, Turudic D. Clin Nephrol. 2012;78:116-21. Ductal plate malformation in patients with biliary atresia. Vuković J, Grizelj R, Bojanić K, Čorić M, Luetić T, Batinica S, Kujundžić-Tiljak M, Schroeder DR, Sprung J. Eur J Pediatr. 2012;171:1799-804 MAGE-A10 cancer/testis antigen is highly expressed in high grade non muscle invasive bladder carcinomas. Mengus C, Schultz-Thater E, Coulot J, Kastelan Z, Goluza E, Coric M, Spagnoli GC, Hudolin T. Int J Cancer. 2013;132:2459-63</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	27.10.2009. – docent

Ime	GORAN
Prezime	ČURIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Osijek
E-mail adresa	gcuric@mefos.hr , goran.curic@gmail.com
Životopis	<p>Goran Čurić je rođen 1980. godine. Medicinski fakultet u Zagrebu je završio 2004., a doktorski studij na Medicinskom fakultetu u Osijeku 2011. g. Specijalističko usavršavanje iz sudske medicine je završio 2013., nakon čega se stručno usavršavao u Njemačkoj (Bonn, 2013.), Velikoj Britaniji (Glasgow, 2014.) i Finskoj (Helsinki, 2015.). Od 2011. je na popisu eksperata iz forenzičke patologije organizacije <i>Justice Rapid Response</i> (suradna organizacija Međunarodnog krivičnog suda). Od 2010. je stalni sudski vještak za analizu DNA, a od 2013. i za polje sudske medicine.</p> <p>Od 2004. g. je zaposlen na Medicinskom fakultetu Osijek, pri Katedri za medicinsku kemiju, biokemiju i kliničku kemiju, gdje je 2013. g. izabran za docenta u polju genetika, genomika i proteomika čovjeka. Iz didaktike i metodike nastave se usavršavao u Hrvatskoj (Zagreb, 2005. i 2007.) i Austriji (Beč, 2006. i 2007.). Od 2013. g. je voditelj Laboratorija za analizu DNA u Osijeku i Projekta Identifikacije žrtava Domovinskog rata pri matičnoj instituciji. Aktivan je znanstvenik te autor 18 CC radova.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>10. Biuk E, Zelić Z, Rapan S, Čurić G, Biuk D, Radić R. Analysis of biomechanical properties of patellar ligament graft and quadruple hamstring tendon graft. <i>Injury</i> 2015 (in press).</p> <p>9. Vrselja Z, Brkić H, Curic G. Penetrating arteries of the cerebral white matter: the importance of vascular territories of delivering arteries and completeness of circle of Willis. <i>Int J Stroke</i>. 2015 (in press).</p> <p>8. Vrselja Z, Šram M, Andrijević D, Takač B, Lekšan I, Radić R, Curic G. Transcardial gradient of adiponectin, interleukin-6 and tumor necrosis factor-α in overweight coronary artery disease patients. <i>Cytokine</i>. 2015 Dec;76(2):321-7.</p> <p>7. Ištvančić T, Vrselja Z, Brkić H, Radić R, Lekšan I, Curic G. Extended Eversion Carotid Endarterectomy: Computation of Hemodynamics. <i>Ann Vasc Surg</i>. 2015 Aug 28. pii: S0890-5096(15)00620-2.</p> <p>6. Vrselja Z, Brkić H, Curic G. Arterial tree asymmetry reduces cerebral pulsatility. <i>Med Hypotheses</i>. 2015 Aug 10. pii: S0306-9877(15)00308-4.</p> <p>5. Šram M, Vrselja Z, Lekšan I, Curic G, Selthofer-Relatić K, Radić R. Epicardial Adipose Tissue Is Nonlinearly Related to Anthropometric Measures and Subcutaneous Adipose Tissue. <i>Int J Endocrinol</i>. 2015:456293.</p> <p>4. Kolčić I, Cikeš M, Boban K, Bučan J, Likić R, Curic G, Dogaš Z, Polašek O. Emigration-related attitudes of the final year medical students in Croatia: a cross-sectional study at the dawn of the EU accession. // <i>Croatian medical journal</i>. 55 (2014) , 5; 452-458.</p> <p>3. Hadžibegović I, Vrselja Z, Lauc G, Curic G. Expression of leukocyte adhesion-related glycosyltransferase genes in acute coronary syndrome patients. <i>Inflamm Res</i>. 2014 Apr 19.</p> <p>2. Vrselja Z, Brkić H, Mrdenović S, Radić R, Curic G. Function of circle of Willis. <i>J Cereb Blood Flow Metab</i>. 2014 Apr;34(4):578-84.</p> <p>1. Curic G, Hercog R, Vrselja Z, Wagner J. Identification of person and quantification of human DNA recovered from mosquitoes (Culicidae). <i>Forensic Sci Int Genet</i>. 2014 Jan;8(1):109-12.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	30. rujna 2013. - Docent

Ime	MARIJA
Prezime	DEFINIS-GOJANOVIĆ
Naziv ustanove	Klinički bolnički centar Split, Medicinski fakultet Split (odjel za sudsku medicinu, Katedra za sudsku medicinu)
E-mail adresa	marija.dg@gmail.com
Životopis	<p>Obrazovanje: diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1984.; završila posljediplomski studij prirodnih znanosti na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, studij biologija-biomedicina 1986.; specijalizirala na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta u Zagrebu (1988.-1993.).</p> <p>Akademski stupnjevi i napredovanja: 2009.-primarius, KBC Split; 2011.-znanstveni savjetnik, Medicinski fakultet Sveučilišta u Splitu; 2011.-redoviti profesor, Medicinski fakultet Sveučilišta u Splitu i Sveučilišta u Mostaru.</p> <p>Stručni rad: 1985.-1988.: liječnik opće medicine, Dom zdravlja Split; 1993.-danas: specijalist sudske medicine, Klinički bolnički centar Split; 1993.-danas: stalni sudski vještak iz područja sudske medicine (RH i BiH); 1995.-danas: mrtvozornik Splitsko-dalmatinske županije; 2002.-2012.: predstavnik Republike Hrvatske u Europskom odboru za prevenciju torture i neljudskog ili</p>

	<p>ponižavajućeg postupanja i kažnjavanja (CPT) pri Vijeću Europe; 2003.: Ured za nestale osobe i forenziku Odjela za pravosuđe, specijalist konzultant pri UN misiji za Kosovo (UNMIK); 2005.-2010: pročelnik Kliničkog odjela za sudsku medicinu KBC Split; 2007.-2012, 2015-2018: član Podkomiteta za prevenciju torture i neljudskog ili ponižavajućeg postupanja i kažnjavanja (SPT) pri Ujedinjenim narodima; 2009-danas: član radne grupe nacionalne informatičke jedinice Ureda za borbu protiv ovisnosti Vlade Republike Hrvatske; 2011.-danas: član Nacionalnog preventivnog mehanizma protiv torture i neljudskog ili ponižavajućeg postupanja i kažnjavanja (NPM) pri Uredu pučkog pravobranitelja Republike Hrvatske</p> <p>Nastavni rad: sudjeluje u izvođenju dodiplomske i poslijediplomske nastave (sudska medicina, medicinska etika i bioetika, medicinska humanistika) na hrvatskom i engleskom jeziku na: Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Splitu, Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Mostaru, Pravnom fakultetu Sveučilišta u Splitu te Sveučilišnom studiju za forenzične znanosti, Sveučilište u Splitu,</p> <p>Nastavni tekstovi: koautor knjige "Primjena analize DNA u sudskoj medicini i pravosuđu". Zagreb: Nakladni zavod Matice Hrvatske, 2001., koautor knjige "Analiza DNA u sudskoj medicini i pravosuđu". Zagreb: Medicinska naklada, 2008., koautor knjige "Osnove forenzične toksikologije". Split: Redak, 2011., koautor knjige "Infekcije u ginekologiji i perinatologiji". Zagreb: Medicinska naklada, 2012.</p> <p>Mentorstva: diplomski radovi – 53, doktorske disertacije – 4, specijalizacije – 1.</p> <p>Znanstveni i stručni projekti: suradnik i voditelj 3 znanstvena i jednog stručnog projekta</p> <p>Rad u odborima i povjerenstvima fakulteta: Medicinski fakultet Sveučilišta u Splitu-Etičko povjerenstvo za biomedicinska istraživanja (tajnik 2002.-2006., član 2006.-2009.), Povjerenstvo za nadzor provedbe nastave (član 2004.-2006.), Povjerenstvo za sudbena mišljenja (predsjednik 2006.-danas); Medicinski fakultet Sveučilišta u Mostaru- Povjerenstvo za nastavna štiva (član 2007.-2011.); Sveučilišni studij forenzičnih znanosti Sveučilišta u Splitu-Etičko povjerenstvo (2009.-2012.)</p> <p>Članstva (izdvojeno): International Academy of Legal Medicine, član; Hrvatski liječnička komora – Visoki časni sud HLK-e, član; Hrvatsko društvo sudskih vještaka, član; Hrvatsko toksikološko društvo, član</p> <p>Nagrade i priznanja: 1983.: Rektorova nagrada Sveučilišta u Zagrebu (Keleuva S, Definis M, Paladino J, Katić Ž. Neuropsihijatrijsko istraživanje bolesnika s kroničnim subduralnim hematomom); 1996.: Young Investigators' Award, XVIIth Meeting of IAFS, Tokio, Japan (Definis Gojanović M, Čapkun V. Homicides and suicides in war period in Croatia); 1998.: Spomenica Domovinskog rata; dobitnik više priznanja i nagrada za rad na identifikacijama žrtava Domovinskog rata, kako na području Republike Hrvatske tako i na području Republike Bosne i Hercegovine, te utvrđivanju ratnih i poratnih žrtava II. svjetskog rata na području Hrvatske.; 2003., 2005. i 2008.: Nagrada za kvalitetno izvođenje nastave po ocjenama studentske ankete (3. i 1. mjesto), Medicinski fakultet Sveučilišta u Splitu.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sutlović, Davorka; Ščepanović, Antonija; Bošnjak, Marinko; Veršić-Bratinčević, Maja; Definis-Gojanović, Marija. The role of alcohol in road traffic accidents with fatal outcome : ten-year period in Croatia Split-Dalmatia County. // Traffic injury prevention. 15 (2014) , 3; 222-227 (članak, znanstveni). 2. Sutlović, Davorka; Veršić Bratinčević, Maja; Definis-Gojanović, Marija. Blood alcohol stability in post mortem blood samples. // American journal of forensic medicine and pathology. 35 (2014) , 1; 55-58 (članak, znanstveni). 3. Bečić, Kristijan; Jandrić Bečić, Darija; Čengija, Morana; Čurić, Goran; Alujević, Antonio; Definis-Gojanović, Marija. Croatia is a safe tourist destination – study of foreign citizen mortality in Splitsko-dalmatinska and Primorsko-goranska County during the period 2001-2010. // Croatian medical journal. 54 (2013) , 3; 291-295 (članak, znanstveni). 4. Bečić, Kristijan; Jandrić Bečić, Darija; Definis-Gojanović, Marija; Zekić Tomaš, Sandra; Anterić, Ivana; Bašić, Željana. Bone porosity and longevity in early medieval Southern Croatia. // International journal of food sciences and nutrition. 65 (2013) ; 172-176 (članak, znanstveni). 5. Duraković, Zijad; Mišigoj-Duraković, Marjeta; Škavić, Josip; Definis-Gojanović, Marija. Unexpected Sudden Death Due to Recreational Swimming and Diving in Men in Croatia in a 14-Year Period. // Collegium antropologicum. 36 (2012) , 2; 641-645 (članak, znanstveni). 6. Duraković, Zijad; Mišigoj-Duraković, Marjeta; Škavić, Josip; Definis Gojanović, Marija. Physical exercise and suddencardiac death in elders – A Croatian study. // Collegium Antropologicum. 35 (2011) , 1; 103-106 (članak, znanstveni). 7. Marasović Šušnjara, I; Definis Gojanović, M; Vodopija, D; Čapkun, V; Smoljanović, A. Influence of war on quantitative and qualitative changes in drug-induced mortality in Split-Dalmatia County, Croatia. // Croatian Medical Journal. 52 (2011) ; 629-636 (članak, znanstveni). 8. Marasović-Šušnjara, I; Smoljanović, A; Definis Gojanović, M. Drug related deaths in the Split-Dalmatia County 1997-2007. // Collegium antropologicum. 35 (2011) , 823-828 (članak, znanstveni) 9. Petri, Nadan M.; Stipančević, Hrvoje; Sutlović, Davorka; Definis-Gojanović, Marija. Death of a

	scuba diver caused by vomiting and panic. // American journal of forensic medicine and pathology. 32 (2011) , 2; 186-189 (članak, znanstveni).
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Redoviti profesor, Medicinski fakultet Sveučilišta u Splitu, 2011.

Ime	ALEKSANDAR
Prezime	DŽAKULA
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, ŠNZ „Andrija Štampar“
E-mail adresa	adzakula@snz.hr
Životopis	<p>Rođen je 5. listopada 1973. u Sisku.. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu upisao je 1992. godine i diplomirao 1998. godine. Od 2001. godine zaposlen je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“. Redovito sudjeluje u izvođenju nastave u diplomskom studiju medicine (na hrvatskom i na engleskom jeziku) i 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.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>Radovi objavljeni u časopisima koji se indeksiraju u Current Contentsu</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Radin, D., Džakula, A., Benković, V. Health care issues in Croatian elections 2005-2010: series of public opinion surveys. 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. 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. 7. Marinković, N., Vitale, K., Holcer, NJ., Džakula, A., Pavić, T. Management of hazardous medical waste in Croatia. Waste Manag. 2008;28(6):1049-56. <p>Radovi koji su zastupljeni u Science Citation Indexu – Expanded</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Sović, S., Vitale, K., Keranović, A., Dražić, I., Džakula, A., Jelaković, B. Prevalence, awareness, treatment and control of hypertension and salt intake in some rural areas of Sisak – Moslavina county, Croatia. 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>Radovi koji su zastupljeni u bibliografskim bazama podataka Medline, Scopus, PsycInfo ili u drugim odgovarajućim međunarodno indeksiranim publikacijama</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Kovačević, J., Šogorić, S., Džakula, A. Istraživanja zdravstvenog sustava u Republici Hrvatskoj 1990.-2010. Acta Med Croatica. 2010;64(5):341-8. 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.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	17.03.2014. docent

Ime	VELJKO
Prezime	ĐORĐEVIĆ
Naziv ustanove	Klinički bolnički centar Zagreb, Klinika za psihološku medicinu Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu (Centar za palijativnu medicinu, medicinsku etiku i komunikacijske vještine)
E-mail adresa	veljko.djordjevic1@zg-tom.hr
Životopis	<p>Prof. dr. sc. Veljko Đorđević, prim. doktor medicine i specijalist psihijatar, subspecijalist iz socijalne psihijatrije, rođen je 16. rujna 1951.g. u Zagrebu. Hrvat je, državljanin je RH. Zaposlen je kao izvanredni profesor u kumulativnom radnom odnosu na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu i na Klinici za psihološku medicinu KBC Zagreb.</p> <p>Doktor medicine 1975; Specijalist psihijatar, 1981; Magistar znanosti, 1980; Doktor medicinskih znanosti, 2003; Primarius, 2002; Subspecijalist iz socijalne psihijatrije 2004.; naslovni docent 2007.g., docent u kumulativnom radnom odnosu 2011. Od 1981-1992.g. zaposlen je kao specijalist psihijatar na Klinici za psihijatriju, alkoholizam i bolesti ovisnosti KB Sestre Milosrdnice. Od 1992-2002. radi u vlastitoj privatnoj psihijatrijskoj ordinaciji, te vodi i uređuje niz uspješnih radio i televizijskih emisija na području popularizacije medicine. Od 2002.g.-2009.g. radi na Klinici za psihijatriju, KBC Zagreb kao pročelnik Zavoda za socijalnu psihijatriju. Od 2002-2004.g. bio je pomoćnik Ravnatelja KBC Zagreb. Od 2009.g. zaposlen je na Klinici za psihološku medicinu KBC Zagreb. Od 21.9.2010. godine je v.d. predstojnika Centra za palijativnu medicinu, medicinsku etiku i komunikacijske vještine (CEPAMET) Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, a u srpnju 2011. godine imenovan je za predstojnika CEPAMET-a na razdoblje od tri godine.</p> <p>Ima višegodišnju edukacija iz raznih socioterapijskih i psihoterapijskih tehnika (hipnoterapija, transakcijska analiza, kibernetika psihoterapija ponašanja), uža specijalizacija iz socijalne psihijatrije, završen poslijediplomski studij iz biomedicine, pohađanje domaćih i međunarodnih škola i tečajeva (osobito iz područja komunikacijskih vještina, gdje je završio i dvije europske škole iz komunikacije u medicini – Cambridge i Prag, 2011). Nalovni je docent od 19.veljače 2007. Godine, a docent u kumulativnom radnom odnosu od 14. ožujka 2011. godine. 30. listopada 2006.g. izabran je u znanstveno zvanje znanstvenog suradnika, a viši znanstveni suradnik je od 12.4.2010. godine.</p> <p>Jedan je od osnivača i voditelja Zagrebačke škole nepušenja i jedan je od prvih terapeuta u izvaninstitucionalnim gerijatrijskim klubovima u Hrvatskoj kao i u radu s ovisnicima u zatvorima, odnosno psihijatrijskog modela koji danas nazivamo psihijatrijom u zajednici. Bio je jedan od prvih psihijatara, ali i liječnika uopće, koji je kroz brojne medije (TV,radio,novine) poveo borbu protiv stigme psihijatrijskih bolesnika, ali i pokrenuo brojne preventivne kampanje, tako da kontinuiranim radom duže od dva desetljeća senzibilizira hrvatsku i međunarodnu javnost o svim problemima povezanim ne samo s mentalnim zdravljem i poremećajima već s cjelokupnom medicinom. Aktivno sudjeluje u nastavi iz kolegija Psihološka medicina, predavač je i u poslijediplomskom studiju Psihoterapija te na tečajevima stalnog medicinskog usavršavanja.</p> <p>Od akademske godine 2010/2011 godine doc dr sc Veljko Đorđević vodi izborni predmet Komunikacija u medicini, koji je odlukom dekana i Fakultetskog vijeća odmah uveden u tri godine studija te se nastava održava u malim grupama i kroz više modula. Sudjeluje u istraživačkim projektima sponzoriranim od Ministarstva znanosti RH i međunarodnih organizacija (EFIC) i dobitnik je brojnih nagrada i priznanja. Član je brojnih domaćih i međunarodnih organizacija. Izabran je za jednog od nacionalnih voditelja europske grupe učitelja iz područja komunikacijskih vještina (t-EACH). Autor je brojnih publikacija (30 indeksiranih radova, od čega 14 radova u CC, te urednik dvije knjige uz poglavlja u drugim knjigama), voditelj brojnih tribina, okruglih stolova i simpozija na domaćim i međunarodnim skupovima, aktivno uključen u znanstveno-istraživačke projekte. Predsjednik je Hrvatskog društva za zaštitu i unapređenje mentalnog zdravlja Hrvatskog liječničkog zbora.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Maslov B, Marčinko D, Ostojić Lj, Ostojić Z, Babić D, Đorđević V, Jakovljević M. Metabolic syndrome, anxiety, depression and suicidality in schizophrenic and PTSD patients. <i>Colegium Anthropologicum</i> 2009;33, Suppl 2:7-10 2. Koić E, Đorđević V, Filaković P, Nađ S. „Alea lacta Est“ (A Case Series Report of Problem and Pathological Gambling). <i>Coll Antropol</i> 2009;33(3):961-971. 3. Marčinko D, Marčinko A, Jakovljević M, Đorđević V, Gregurek R, Henigsberg N, 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. 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. 5. Braš M, Đorđević V, gregurek R, Bulajić M. Neurobiological and clinical relationship

	<p>between psychiatric disorders and chronic pain. Psychiatr Danub, 2010 Jun; 22(2): 221-6.</p> <p>6. Gregurek R, Bras M, Đorđević V, Ratković AS, Brajković L. Psychological problems of patients with cancer. Psychiatr Danub, 2010 Jun; 22(2):227-30.</p> <p>7. Đorđević V, Braš M. Osnovni pojmovi o komunikaciji u medicini. Medix (2011) supl 1; 12-14.</p> <p>8. Đorđević V, Braš M, Čikeš N, Brajković L, Milčić D. Suvremeni pristup edukaciji komunikacijskih vještina. Medix (2011), supl 1:19-26.</p> <p>9. Braš M, Đorđević V, Miličić D. Komunikacija liječnika i bolesnika. Medix (2011), supl 1: 38-43.</p> <p>10. Braš M, Đorđević V, Bilic V, Brajković L, Kušević Z. Psihodinamika neverbalne komunikacije u psihijatriji. Medix (2011), supl 1 : 87-94</p> <p>11. Medjedović Marčinko V, Marčinko D, Đorđević V, Orešković S. Anxiety and 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, Milčić 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. Mijlković A, Količić 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>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Veljača 2012. godine – izabran za izvanrednog profesora u kumulativnom radnom odnosu

Ime	IVANA
Prezime	FURAČ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	ivanaf@mef.hr
Životopis	Ivana Furač rođena je 19. svibnja 1968. u Karlovcu, Republika Hrvatska. Osnovnu školu i Školu primijenjene umjetnosti i dizajna završila je u Zagrebu. Diplomirala je 1993. godine na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, smjer diplomirani inženjer kemije. Doktorirala je 2011. godine na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, znanstveno područje prirodnih znanosti znanstveno polje kemija, znanstvena grana biokemija i medicinska kemija, s disertacijom pod naslovom "Analiza kontrolne regije mitohondrijske DNA u hrvatskoj populaciji". Od 1993. godine volontirala je u Neurokemijskom laboratoriju Zavoda za kemiju i biokemiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, a od 1996. godine je zaposlena kao stručna savjetnica. Od 2012. godine je viša stručna savjetnica na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, a 2014. godine izabrana je u znanstvenu suradnicu. Tijekom godina je stjecala znanja i vještine u mnogim prestižnim svjetskim institucijama kao što su Armed Forces DNA Identification Laboratory DoD (SAD), University of Antwerp, University of Innsbruck, University of Helsinki, The Wellcome Trust, Ispra EC Joint

	<p>Resesarch Center te EMBO i FEBS Courses. Od 1997. godine uključena je u izvođenje nastave kemije, forenzičke genetike i metoda molekularne biologije u nekoliko obrazovnih ustanova: Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Medicinski fakultet (dodiplomski i poslijediplomski studij na hrvatskom i na engleskom jeziku) i Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Policijska akademija te nekadašnja Visoka zdravstvena škola. Završila je radionicu "Reading and Writing for Critical Thinking" za unaprjeđenje nastave u visokoškolskom obrazovanju. Bila je i aktivna sudionica na edukacijskim skupovima International Conference on Computer Based Learning in Science te "Innovations in Molecular Bioscience Education" radi uvođenja novih metoda i tehnologija u svrhu osuvremenjivanja nastave, posebice za studente medicine na engleskom jeziku. Pohađala poslijediplomski tečaj "Umijeće medicinske nastave" 2015. godine. Aktivno je sudjelovala i na više desetaka međunarodnih kongresa s usmenim priopćenjima. Objavila je 20 CC radova .</p> <p>Primarno područje interesa je analiza DNA, nove tehnologije i uporaba istih za identifikaciju posmrtnih ostataka, vještačenje kriminalističkih slučajeva i utvrđivanje srodstva, detekciju GMO kao i primjenu u animalnoj, medicinskoj i populacijskoj genetici. Prva je u Republici Hrvatskoj, 1997. godine, uvela analizu mitohondrijske DNA za primjenu u sudskoj medicini i certificirana je obučavateljica za statističke metode u forenzičkoj genetici od strane EUROFORGEN. Aktivno koristi engleski, španjolski i njemački jezik (pasivno), a učila je grčki i latinski. Članica je Hrvatskog kemijskog društva i International Society for Forensic Genetics.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. J. Purps et al., A global analysis of Y-chromosomal haplotype diversity for 23 STR loci. <i>Forensic Sci Int Genet.</i> 12 (2014) 12-23. 2. D. Zgonjanin, I. Veselinovic , M. Kubat , I. Furac , M. Antov , E. Loncar, M. Tasic , R. Vukovic, R. Omorjan, Sequence polymorphism of the mitochondrial DNA control region in the population of Vojvodina Province, Serbia. <i>Legal Medicine</i> 12 (2010) 104-107.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2014., znanstvena suradnica

Ime	DANICA
Prezime	GALEŠIĆ LJUBANOVIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KB Dubrava, Klinički Zavod Za Patologiju I Citologiju
E-mail adresa	dljubanov@kdb.hr
Životopis	<p>Osobni podaci: Ime i prezime: Danica Galešić Ljubanović Mjesto i datum rođenja: Ogulin, 25. 2. 1967. Narodnost: Hrvatica Adresa: Ljubijska 79, 10 040 Zagreb Matični broj znanstvenika: 203674</p> <p>Obrazovanje: - 1986-1992. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, diplomirala s prosječnom ocjenom 4,76; - 1993. položila stručni ispit za liječnike pripravnike; - 1993-1995. Poslijediplomski studij iz Medicinske citologije na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu; - 1997. obranila magistarski rad; - 1999. položila specijalistički ispit iz Patologije; - 2002. obranila doktorsku disertaciju; - 2001-2003. kao stipendist Svjetskog nefrološkog društva boravila na stručnom usavršavanju iz nefropatologije i dermatopatologije na Department of Pathology University of Colorado Health Sciences Center, Denver, Colorado, SAD; - 2003. kao stipendist Svjetskog i Europskog nefrološkog društva boravila u dvotjednom studijskom posjetu na Charite klinici u Berlinu</p> <p>Stručno iskustvo: - 1992-1993. obavezni liječnički staž u KBC Rebro, Zagreb; - 1993-1995. znanstveni novak na Zavodu za patologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; - 1995-1999. specijalizant patologije za KB Merkur, Zagreb; - 1999-2000. patolog na Odjelu za patologiju KB Merkur, Zagreb; - 2003- 2011. – patolog i voditelj Laboratorija za nefropatologiju i elektronsku mikroskopiju Kliničkog zavoda za patologiju KB Dubrava, Zagreb; - od 2011. do danas - Predstojnica Kliničkog zavoda za patologiju i citologiju i pročelnica Kliničke jedinice za nefropatologiju i elektronsku mikroskopiju KB Dubrava, Zagreb</p>

	<p>Nastavno iskustvo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1987-1992. student demonstrator na Katedri za histologiju i embriologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; - 1993-2000. – kao vanjski suradnik sudjelovala u svim oblicima dodiplomske i poslijediplomske nastave iz patologije na Medicinskom fakultetu u Zagrebu; - 2000-2006. – naslovni asistent, a od 2006. do 2009. naslovni docent na Katedri za patologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; -2009-2012. docent u kumulativnom radnom odnosu, a od 2012. izvanredni profesor na Katedri za patologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; - od 2009. do danas voditelj predmeta Nefropatologija i Elektronska mikroskopija na stručnom poslijediplomskom studiju iz Patologije; - mentor obranjenog jednog magistarskog i 3 diplomska rada. <p>Istraživački projekti: Suradnik na 5 domaćih i 6 međunarodnih projekata. voditelj jednog samostalnog projekta koji je bio financiran od MZOŠ RH.</p> <p>Područja stručnog i znanstvenog interesa: nefropatologija, elektronska mikroskopija, transplantacijska patologija, patologija autoimunih bolesti, medicinska edukacija.</p> <p>Članstva u međunarodnim udruženjima: Renal Pathology Society European Society of Pathology</p> <p>Članstva u domaćim udruženjima: - Hrvatski liječnički zbor, Hrvatsko društvo patologa i sudskih medicinara, Hrvatsko društvo za nefrologiju, dijalizu i transplantaciju, Hrvatsko mikroskopijsko društvo, Hrvatsko katoličko liječničko društvo</p> <p>Ostalo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2009- 2012. - član Fakultetskog vijeća Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; - 2010-2012. - član Povjerenstva za diplomske radove, završni ispit i diplomski ispit Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; -2010-danas- član Povjerenstva za znanstveni rad studenata Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; - član Organizacijskog odbora 3. europskog kongresa iz telepatologije, Zagreb 1996. - član Upravnog odbora Hrvatskog katoličkog liječničkog društva 10 godina i blagajnik 8 godina, član Suda časti u jednom mandatu, trenutno drugi dopredsjednik Zagrebačke podružnice - 49 radova objavljenih u Current Contents indeksiranim časopisima, citiranost više od 1200 puta i H indeks 19
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Strassheim D, Renner B, Panzer S, Fuquay R, Kulik L, Ljubanovic D, Holers VM, Thurman JM: IgM contributes to glomerular injury in FSGS. J Am Soc Nephrol 2013, 24(3):393-406. IF 8.987, Q1 2. Horvatic I, Ljubanovic DG, Bulimbasic S, Knotek M, Prkacin I, Tisljar M, Galesic K. Prognostic significance of glomerular and tubulointerstitial morphometry in idiopathic membranous nephropathy. Pathol Res Pract. 2012;208(11):662-7. IF1,213 Q4 3. Akcay A, Nguyen Q, He Z, Turkmen K, Won Lee D, Hernando AA, Altmann C, Toker A, Pacic A, Ljubanovic DG et al: IL-33 exacerbates acute kidney injury. J Am Soc Nephrol 2011, 22(11):2057-2067. IF 9.663, Q1 4. Mihovilovic K, Ljubanovic D, Knotek M. Safe administration of celecoxib to a patient with repeated episodes of nephrotic syndrome induced by NSAIDs. Clin Drug Investig. 2011;31(5):351-5. IF1.822 Q3 5. Billić M, Munjas-Samarin R, Ljubanović D, Horvatić I, Galesić K. Effects of ramipril and valsartan on proteinuria and renal function in patients with nondiabetic proteinuria. Coll Antropol. 2011;35(4):1061-6. IF0.614 Q3 6. Renner B, Ferreira VP, Cortes C, Goldberg R, Ljubanovic D, Pangburn MK, Pickering MC, Tomlinson S, Holland-Neidermyer A, Strassheim D et al: Binding of factor H to tubular epithelial cells limits interstitial complement activation in ischemic injury. Kidney Int 2011, 80(2):165-173. IF 6.606, Q1 7. Jani A, Epperson E, Martin J, Pacic A, Ljubanovic D, Martin SL, Edelstein CL: Renal protection from prolonged cold ischemia and warm reperfusion in hibernating squirrels. Transplantation 2011, 92(11):1215-1221. IF 4.003, Q1 8. Renner B, Strassheim D, Amura CR, Kulik L, Ljubanovic D, Glogowska MJ, Takahashi K, Carroll MC, Holers VM, Thurman JM: B cell subsets contribute to renal injury and renal protection after ischemia/reperfusion. J Immunol 2010, 185(7):4393-4400. IF 5.745, Q1
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno zvanje</p>	<p>23. travnja 2012.izvanredni profesor</p>

Ime	SLAVKO
Prezime	GAŠPAROV
Naziv ustanove	Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu KB Merkur, Klinički zavod za patologiju
E-mail adresa	gasparovslavko@gmail.com
Životopis	Datum i mjesto rođenja: 20. svibnja 1962. godine, Virovitica, RH Medicinski fakultet: Sveučilište u Zagrebu. Diplomirao: 1989. godine. Pripravnički staž: Virovitica, 1989/1990 Stručni ispit: 1990. Znanstveni broj: 233824 Stručno napredovanje: Specijalizacija iz patološke anatomije: KB Merkur 1993. - 1997. Specijalistički ispit: 7. svibnja 1997 godine. Magisterij: 2000: Medicinski fakultet, Zagreb Doktorat 2004: Medicinski fakultet Zagreb Naslovni docent Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 2007. Docent u kumulativnom radnom odnosu MF Sveučilišta u Zagrebu 2010. god Izvanredni profesor u kumulativnom radnom odnosu, MF Sveučilišta u Zagrebu 23. travnja 2012. Radno mjesto: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zavod za patologiju Klinički zavod za patologiju KB Merkur Uže područje stručnog rada: Hematopatologija, Bolesti gastrointestinalnog trakta i jetre Uvođenje novih metoda u rad: FISH, PCR u dijagnostici tumora
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> Kocman B, Jadrijević S, Škopljanac A, Mikulić D, Guštin D, Buhin M, Matasić H, Gašparov S, Suknaić S, Ivanović D. Living donor liver transplantation for unresectable liver metastases from solid-papillary tumor of the pancreas: a case report. <i>Transplant Proc</i> 2008;40:3787-90. Filipec Kanižaj T, Katičić M, Presečki V, Gašparov S, Colić Cvrle V, Kolarić B, Mrzljak A. Serological antibodies positivity to 12 Helicobacter pylori virulence antigens in patients with benign or malignant gastroduodenal diseases-cross sectional study. <i>Croat Med J</i> 2009;50:124-32 Mrzljak A, Gasparov S, Kardum-Skelin I, Colic-Cvrle V, Ostojic-Kolonis S. Febrile cholestatic disease as an initial presentation of nodular lymphocyte-predominant Hodgkin lymphoma. <i>World J Gastroenterol.</i> 2010 Sep 21;16(35):4491-3. Mrzljak A, Knotek M, Guštin D, Matovinović MS, Kocman B, Ljubanović D, Gašparov S. End-stage kidney disease after mushroom poisoning and abo-incompatible liver transplantation. <i>Nephrology (Carlton).</i> 2010 Sep;15(6):660-1. Marušić M, Gulić S, Gašparov S, Bilić A, Jurčić D, Vučković B, Stanić G, Luetić K, Dominković A, Sučić T. Celiac disease and fulminant T lymphoma detected too late in a 35-year-old female patient: case report. <i>Bosn J Basic Med Sci.</i> 2011 Aug;11(3):190-3. Dotlic S, Gasparov S, Lovric E, Dominis M, Korac P. Is it possible to overcome antiapoptotic API2/MALT1 events in tumor B-cells by influencing Tregs in MALT lymphoma? <i>Med Hypotheses.</i> 2012 Oct;79(4):500-3. Bišof V, Jakovčević A, Seiwerth S, Rakušić Z, Gašparov S. Prognostic value of ERCC1 in head and neck carcinoma treated with definitive or adjuvant radiotherapy. <i>J Cancer Res Clin Oncol.</i> 2013 Feb;139(2):187-94. Nikuševa-Martić T, Serman L, Zeljko M, Vidas Z, Gašparov S, Zeljko HM, Kosović M, Pećina-Šlaus N. Expression of secreted frizzled-related protein 1 and 3, T-cell factor 1 and lymphoid enhancer factor 1 in clear cell renal cell carcinoma. <i>Pathol Oncol Res.</i> 2013 Jul;19(3):545-51. Aurer I, Gasparov S, Kralik M, Balenović A, Huić D, Santek F, Duletić-Nacinović A, Pejša V, Ostojic-Kolonis S, Grah JJ; Croatian Society for Hematology and Transfusion; Croatian Cooperative Group for Treatment of Hematologic Diseases; Croatian Medical Society . Lymphoma diagnosis and treatment - second Croatian consensus. <i>Lijec Vjesn.</i> 2013 Mar-Apr;135(3-4):63-76. Gasljević G, Lamovec J, Contreras JA, Zadnik V, Blas M, Gasparov S. HER2 in Gastric Cancer: An Immunohistochemical Study on Tissue Microarrays and the Corresponding Whole-Tissue Sections with a Supplemental Fish Study. <i>Pathol Oncol Res.</i> 2013 Oct;19(4):855-65.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Izvanredni profesor - 23. travnja 2012.

Ime	HRVOJE
Prezime	GAŠPAROVIĆ
Naziv ustanove	1. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za kirurgiju 2. Klinika za Kardijalnu kirurgiju, KBC Zagreb
E-mail adresa	hgasparovic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	http://www.ctsnet.org/home/hgasparovic
Životopis	<ul style="list-style-type: none"> • 1979.-1987. Osnovna Škola "Ivan Goran Kovačić" u Zagrebu • 1984/1985. Položio III. stariji stupanj poznavanja njemačkog jezika u školi za strane jezike Varšavska • 1987.-1989. Matematičko-informatički obrazovni centar, Zagreb • 1989.-1990. Oak Grove High School, San Jose, CA, Sjedinjene Američke Države • 1990.-1996. Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu • 1996.-1997. Pripravnički staž, Dom Zdravlja Dubrava • 1998.-2003. Specijalizacija iz opće kirurgije, Klinički bolnički centar Zagreb • 1998.-1999. Poslijediplomski studij, Sveučilište u Zagrebu • 1999.-2000. Specijalizant kirurgije s punim kliničkim privilegijama u Brigham and Women's Hospital, Sveučilište Harvard • 2000.-2001. Poslijediplomski studij, Sveučilište u Zagrebu (nastavak) • 2002-2003. Doktorski studij, Sveučilište u Zagrebu • 2003. Položio specijalistički ispit iz opće kirurgije • 2003-2004. Subspecijalizant iz kardijalne kirurgije s punim kliničkim privilegijama u Brigham and Women's Hospital, Sveučilište Harvard • 2005. Subspecijalizacija iz kardijalne kirurgije u Kliničkom bolničkom centru Zagreb <p>Diplome/Ispiti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1994. Položio USMLE Step 1 • 1995. Položio USMLE Step 2 • 1996. Diploma Medicinskog fakulteta, Sveučilište u Zagrebu • 1997. Državni Ispit za Doktore Medicine • 1998. Položio ECFMG ispit iz engleskog jezika • 1999. Diploma ECFMG-a • 2003. Položio hrvatski specijalistički ispit iz opće kirurgije • 2004. Diploma o uspješno obavljenoj godini uže specijalizacije iz kardijalne kirurgije, Brigham and Women's Hospital, Sveučilište Harvard, Boston • 2008. Položio hrvatski uži specijalistički ispit iz kardijalne kirurgije • 2008. Položio europski specijalistički ispit iz kardio-torakalne kirurgije te stječe naslov Fellow of the European Board of Thoracic and Cardiovascular Surgeons (FETCS) <p>Priznanja:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1990. Pobjednik u lokalnom natjecanju iz Kemije, San Jose, CA • 1990. Pojavljuje se na popisu najboljih učenika srednjih škola- Superintendent's Honors List, u području East Side Union High School District • 2006. Najbolja oralna prezentacija (mladi istraživač). Gašparović H, Jelić I. Transpulmonary lactate gradient and pulmonary function abnormalities following cardiopulmonary bypass. • 2011. Pohvalnica i nagrada za iznimnu znanstvenu produktivnost u razdoblju od 2007.-2011. godine, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet <p>Pozicije:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1996. Stažist, Dom zdravlja Dubrava • 1996. Specijalizant kirurgije, Klinika za kirurgiju, KBC Zagreb, Zagreb, Hrvatska • 1999.-2000. Specijalizant kirurgije, Brigham and Women's Hospital, Sveučilište Harvard, Boston, Massachusetts • 2000.-2003. Specijalizant kirurgije, Klinika za kirurgiju, KBC Zagreb, Hrvatska (nastavak) • 2003. Specijalist opće kirurgije, Klinika za kardijalnu kirurgiju, KBC Zagreb • 2003. Subspecijalizant iz kardijalne kirurgije, Brigham and Women's Hospital, Sveučilište Harvard, Boston, Massachusetts • 2004. Specijalist opće kirurgije, Klinika za kardijalnu kirurgiju, KBC Zagreb • 2006. Stječe naslov doktora znanosti nakon obrane doktorske disertacije pod naslovom: "Pozitivni transpulmonalni gradijent laktata kao marker ozljede pluća izvantjelesnim krvotokom" • 2007-2008. Vršitelj dužnosti Predstojnika Klinike za kardijalnu kirurgiju, KBC Zagreb

	<ul style="list-style-type: none"> • 2008. Subspecijalist kardijalne kirurgije • 2008. Stječe naslov višeg asistenta pri Medicinskom fakultetu, Sveučilišta u Zagrebu • 2008-. Zamjenik Predstojnika Klinike za kardijalnu kirurgiju, KBC Zagreb • 2009. Stječe naslov znanstvenog suradnika pri Medicinskom fakultetu, Sveučilišta u Zagrebu • 2010. Voditelj projekta (preuzeo voditeljstvo od Prof. Dr. Ivan Jelić nakon njegovog odlaska u mirovinu) pod naslovom: «B-Natriuretski peptid, CRP i koronarni laktat kao prediktori fibrilacije atrija» • 2010. Postao recenzent za European Journal of Cardio-thoracic Surgery • 2011. Član uredničkog odbora, Croatian Medical Journal • 2011. Izabran u znanstveno-nastavno zvanje docenta u kumulativnom radnom odnosu na Medicinskom fakultetu, Sveučilišta u Zagrebu • 2011. Pročelnik specijalističkog zavoda za rano poslijeoperacijsko liječenje bolesnika pri Klinici za kardijalnu kirurgiju, KBC Zagreb
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Petricevic M, Biocina B, Milicic D, Konosic S, Ivancan V, Milosevic M, Burcar I, Gasparovic H. Bleeding risk assessment using multiple electrode aggregometry in patients following coronary artery bypass surgery. J Thromb Thrombolysis. 2012 (u štampi) 2. Gašparović H, Petricevic M, Kopjar T, Djuric Z, Svetina L, Biocina B. Dual antiplatelet therapy in patients with aspirin resistance following coronary artery bypass grafting: study protocol for a randomized controlled trial [NCT01159639]. Trials. 2012 Aug 25;13(1):148 3. Petricevic M, Biocina B, Konosic S, Kopjar T, Kunac N, Gasparovic H. Assessment of platelet function by whole blood impedance aggregometry in coronary artery bypass grafting patients on acetylsalicylic acid treatment may prompt a switch to dual antiplatelet therapy. Heart Vessels. 2011 (u štampi) 4. Gašparović H, Kopjar T, Brida M, Biočina B. Total circumferential separation of a valved aortic conduit from the left ventricular outflow tract. Eur J Cardiothorac Surg. (u štampi) 5. Gašparović H, Petricevic M, Biocina B. Letter by Gasparovic et al regarding article, "Aspirin plus clopidogrel versus aspirin alone after coronary artery bypass grafting: the clopidogrel after surgery for coronary artery disease (CASCADE) trial". Circulation. 2011 Aug 9;124:e193 6. Gašparović H. Outcomes of Minimally Invasive Valve Surgery Compared to Conventional Surgery in the Elderly. Ann Thorac Surg 2011;1155 7. Širić F, Čolak Z, Gašparović H, Biočina B. Issues related to increased systemic perfusion pressure during cardiopulmonary bypass and its safety. Eur J Cardiothorac Surg. 2012 ;41:973 8. Gašparović H, Djuric Z, Bosnic D, Petricevic M, Brida M, Dotlic S, Biocina B. Aortic Root Vasculitis Associated With Cogan's Syndrome. Ann Thorac Surg. 2011;92:340-1. 9. Kopjar T, Biočina B, Gašparović H, Širić F, Strozzi M, Stern-Padovan R. Combined surgical and angioplasty management of coronary artery aneurysms including the giant form. J Cardiovasc Med (Hagerstown). 2011;12:657-9. 10. Gašparović H, Petricevic M, Biocina B. Reduction of Thienopyridine Associated Bleeding Using Multiple Electrode Whole-Blood Aggregometry. Ann Thorac Surg. 2011;92:778-9 11. Gašparović H. Reply to Liang et al. Eur J Cardiothorac Surg. 2010; 38: 390. 12. Gašparović H, Separovic Hanzevacki J, Stern-Padovan R, Biocina B. Late diagnosis and treatment: Blunt traumatic rupture of the aortic root. Eur J Cardiothorac Surg. 2011;40:270 13. Gašparović H. Comparison of a minimized perfusion circuit versus conventional cardiopulmonary bypass. Eur J Cardiothorac Surg. 2011;39:1083 14. Gašparović H, Širić F, Vojković J, Stern-Padovan R, Burcar I, Jelić I. Surgical treatment of aortic dissection in a patient with metastatic prostate cancer. Coll Antropol. 2010;34:1109-11.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	19.12.2011 - docent u kumulativnom radnom odnosu

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

	<p>Radno iskustvo: 2006 – 2011 Zavod za intenzivnu medicinu Klinike za unutrašnje bolesti KBC Zagreb Specijalist internist 2002 – 2006 Klinika za unutrašnje bolesti Kliničkog bolničkog centra Zagreb</p> <p>Nastavna djelatnost: 2012- sad: Docent na katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 2009 - 2012: Teaching assistant at the Medical School, University of Zagreb, Department of Internal Medicine 2006-2009: Teaching associate in the Department of Medicine, University Hospital Centre Zagreb, teaching internal medicine and intensive care to undergraduates, postgraduates, interns and residents 2004-2011: Regular member of the faculty at postgraduate courses and Summer school of intensive care medicine 2000-2002: Teaching assistant at the University of Osijek Medical school, Department of Chemistry and biochemistry</p> <p>Mentorstva: Doktorske disertacije: 2011 – Odobreno mentorstvo za doktorski rad dr. Edite Lukić; tema doktorata je istraživanje inzulinske rezistencije i utjecaja na hiperglikemiju u akutnim bolestima</p> <p>2008 - 2011 Mentor doktorata dr. Ani Vujaklija Brajković; naslov disertacije: Hiperglikemija u teškoj akutnoj bolesti - rizik pojave poremećaja metabolizma glukoze</p> <p>Druga mentorstva 2011. mentor dr Alenu Švigiru za diplomski rad 2010. mentor studentima Editi Lukić, Goranu Madžarcu i Alenu Švigiru za rad koji dobiva Dekanovu nagradu Medicinskog fakulteta u Zagrebu</p> <p>Znanstveni projekti: 2009 – 2011: suradnik na projektu: "Usporedba dvije strategije liječenja sepse I MOF-a", Projekt ministarstva znanosti #108-000000-0180 (Voditelj projekta: prof. Vladimir Gašparović) 2005 – 2008: suradnik na projektu "CrolCU.net – Mreža intenzivnih jedinica Hrvatske", pilot project CARNet-a I Ministarstva znanosti, project of the CARNet and Croatian ministry of science (Voditelj projekta: prof. Vladimir Gašparović) 2002 – 2008: suradnik na projektu: "Glikozilacija proteina I humani lektini u zdravlju I bolesti" Projekt ministarstva znanosti RH #0219041 (Voditelj projekta: prof. Gordan Lauc). 2000 – 2002 suradnik na projektu: "Biološki učinci novih DNA interkalatora", Croatian ministry of science project RH #127009 (Voditelj projekta: prof. Gordan Lauc). 2011-sada: Voditelj projekta HIBRID (Hiperglikemija u Intenzivnih Bolsenika i Rizik za Dijabetes), pod pokroviteljstvom Hrvatskog internističkog društva HLZ-a</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Gasparovic V, Radonic R, Gornik I. Is severe pancreatitis a clinical entity or a multiple organ disfunction syndrome. Collegium Anthropologicum 2011; accepted for publication 2. Gornik O, Gornik I, Wagner J, Radic D, Lauc G. Evaluation of Cell-Free DNA in Plasma and Serum as Early Predictors of Severity in Acute Pancreatitis. Pancreas 2011; 40(5) 3. Gornik O, Gornik I, Zagorec-Koledinjak I, Lauc G Change in Transferrin Sialylation Differs between Mild Sepsis and Severe Sepsis and Septic Shock. Internal medicine 2011; 50(8) 4. Gornik I. Long-term metabolic outcomes of dysglycemia during critical illness. Critical Care, 2010, 14(6). 5. Gornik I, Vujaklija-Brajković A, Pavlić-Renar I, Gašparović V. A prospective observational study of the relationship of critical illness associated hyperglycaemia in medical ICU patients and subsequent development of type 2 diabetes. Critical Care 2010; 14 (5) R130 6. Gornik I, Vujaklija A, Lukić E, Madžarac G, Gašparović V. Hyperglycaemia in critical illness is a risk factor for a later development of type II diabetes mellitus. Acta Diabetologica 2010. 47 (suppl.1) p 29.33 7. Gasparovic V, Godan A, Gornik I. Epidemiology of acute intoxication in Croatia. Clinical Toxicology 2010. 49(3) p 222 8. Vujaklija-Brajković A, Gornik I, Gašparović V. Obese Patients in Medical Intensive Care Unit: Influence of Counseling on Weight Loss and Cardiovascular Parameters Collegium Antropologicum 2010. 34(3) p.1131-1134 9. Gornik I, Vujaklija-Brajković A, Lukić E, Madžarac G, Gašparović V. Hyperglycemia in sepsis is a risk factor for development of type II diabetes. Journal of Critical Care 2010

	<p>25(2) p.263-269</p> <ol style="list-style-type: none"> 10. Skorić B, Milicic D, Lovric D, Gornik I, Narancic Skoric K, Sertic J. Initial patency of the infarct-related artery in patients with acute ST elevation myocardial infarction is related to platelet response to aspirin. <i>Int. Journal of Cardiology</i> 2010. 140(3) p.356-358 11. Vujaklija-Brajković A, Gornik I, et al. Patient with Acute Myocardial Infarction and Leriche Syndrome. <i>Internal Medicine</i> 2010 49(4) p 349-350 12. Gornik I, Peklić M, Gasparović v., [Hypothermia after cardiac arrest--underused method that saves lives] <i>Lijec. Vjesn.</i> 2010 Jan-Feb;132(1-2):25-30. 13. Gašparović V., Gornik I, [Possibilities of prevention of nephrotoxicity in intensive care unit]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2010;132 Suppl 1:1-3. 14. Barešić M, Gornik I, Radonić R, Zlopaša O, Gubarev Vrdoljak N, Gašparović V. Survival after Severe acute Chromic Acid Poisoning Complicated with Renal and Liver Failure. <i>Internal Medicine</i> 2009 (48 (9) p711-715 15. Gornik I, Wagner J, Gašparović V, Lauc G, Gornik O. Free serum DNA is an early predictor of severity in acute pancreatitis. <i>Clinical Biochemistry</i> 2009 42(1-2) p.38-43 16. Gornik O, Gornik I, Gasparovic V, Lauc G. Change in transferrin tialylation is a potential prognostic marker for severity of acute pancreatitis. <i>Clinical Biochemistry</i> 2009 41(7-8)
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>1. srpnja 2012. - docent u kumulativnom ardnomn ona katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagerbu</p>

Ime	RUŽA
Prezime	GRIZELJ
Naziv ustanove	Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb, Medicinski fakultet-Sveučilište u Zagrebu
E-mail adresa	rgrizelj@yahoo.com
Životopis	<p>1993 diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1995 obavezni jednogodišnji staž u Kliničkoj bolnici "Jordanovac". Položila stručni ispit.</p> <p>1996-2001 specijalizacija iz pedijatrije u Klinici za pedijatriju - KBC Zagreb</p> <p>1997-1998 poslijediplomski studij "Klinička pedijatrija", Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2001 položila specijalistički ispit iz Pedijatrije</p> <p>od 2001 odjelna liječnica u Jedinici za intenzivno liječenje novorođenčadi Zavoda za intenzivno liječenje Klinike za pedijatriju KBC-a Zagreb</p> <p>2002-2003 doktorski poslijediplomski studij "Biomedicina i zdravstvo"</p> <p>od 2004 asistentica Medicinskog fakulteta u Katedri za pedijatriju</p> <p>2006-2010 tajnica Katedre za pedijatriju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2011 doktorska disertacija - Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2011 viša asistentica Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu u Katedri za pedijatriju</p> <p>2011 subspecijalist neonatologije</p> <p><u>Stručno usavršavanje:</u></p> <p>1997 Pediatric intensive care unit, LeBonheur Childrens Hospital, Memphis, TN, USA</p> <p>2000 "High frequency percussive ventilation", Brussel, Belgija</p> <p>2002 IPOKRATES "Curriculum of Excellence in Neonatology: Respiratory Disorders" Rim, Italija</p> <p>2009 prof.P.Rimensberger "Improving Mechanical Ventilation for Neonates and Infants" Zagreb</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 "Kaliničko 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 (navedeno do 10 radova)</p>	<p><u>Radovi objavljeni u časopisima koji se indeksiraju u CC:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> . 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. Published Online First: 14 Sep 2012. DOI: 10.1007/s00431-012-1820-7. . Grizelj R, Vuković J, Bilić E, Štern-Padovan R. Massive retroperitoneal haemorrhage in a neonate with severe haemophilia A. Haemophilia. 2011;17(3):547-8. . Grizelj R, Vuković J, Novak M, Batinica S. Biliary atresia: the Croatian experience 1992-2006. Eur J Pediatr. 2010;169(12):1529-34. . Grizelj R, Vuković J, Saric D, Luetic T. Giant Mycotic Right Atrial Thrombus Due to Candida dubliniensis Septicemia in a Premature Infant. Pediatr Infect Dis J 2010;29(8):785-6. http://links.lww.com/INF/A474 . 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. Blood Coagul Fibrinolysis 2006;17(5):413-5. <p><u>Radovi objavljeni u časopisima koji se indeksiraju u ostalim međunarodnim indeksima:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> . 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, Šalomon M, Lončarević D. Zbrinjavanje novorođenčeta. Liječ Vjesn 2011;Suppl 5:33-8. . 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. Pediatr Croat 2011;55Suppl 1:133-9. . 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. Gynaecol Perinatol 2010;19(4):224-237. . Filipović-Grčić B, Stipanović J, Grizelj R, Kniewald H. Gljivične infekcije novorođenčadi. Gynaecol Perinatol 2010;19Suppl 1:77-83. 0. Kulas T, Duic Z, Kostić ZR, Zegarac Z, Grizelj R, Habek D, Hrgović Z, Marton I, Izetbegović S. Case report of congenital cystic adenomatoid malformation type III with lethal outcome. Med Arh 2010;64(1):55-9. 1. Filipović-Grčić B, Stipanović-Kastelić J, Grizelj R, Kniewald H. Kasna novorođenačka gljivična sepsa u novorođenčadi vrlo male rodne mase. Infektol glasnik 2009;29(3):95-100. . 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. Gynaecol Perinatol 2009;18(4):249-59. . Filipović-Grčić B, Grizelj R, Stipanović-Kastelić J. Reanimacija novorođenčeta. Gynaecol Perinatol 2008;17Suppl 1:1-6. 0. 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. Gynaecol Perinatol 2008;17Suppl 1:104-11. 1. 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. Gynaecol Perinatol 2007;16(2):22-29. 2. M, Batinica A, Vuković J. Biliary atresia: The Croatian experience 1992-2006. 43rd Annual Meeting of The European Society for Paediatric
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>17.03.2014 - docent</p>

<p>Ime</p>	<p>SILVIJA</p>
<p>Prezime</p>	<p>HUNYADI-ANTIČEVIĆ</p>
<p>Naziv ustanove</p>	<p>KBC Zagreb</p>
<p>E-mail adresa</p>	<p>silvija.hunyadi@email.t-com.hr</p>
<p>Životopis</p>	<p>IZOBRAZBA: 1988 Diploma Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 1989-1990 Pripravnički staž, Dom zdravlja studenata u Zagrebu 1990-1991 ECFMG ispit , prvi i drugi dio 1992 USA državni stručni ispit , prvi i drugi dio</p>

1992-1993	Prva godina specijalističkog staža iz interne medicine u St Luke- s/ Roosevelt Hospital, New York, USA
1993-1994	Druga godina specijalističkog staža iz interne medicine u Lenox Hill Hospital, New York, USA
1994	Recertifikacija za temeljnu i naprednu reanimaciju Američkog kardiološkog društva
1994-1995	Treća godina specijalističkog staža iz interne medicine u Lenox Hill Hospital, New York, USA
1995	Specijalistički ispit Američkog odbora za internu medicinu, nostrificiran od Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske
1999	Salzburg Cornell Seminari iz kardiologije/pulmologije
2001-2002	Certifikat za pružatelja i instruktora naprednog održavanja života European Resuscitation Council-a
2003	Certifikat za pružatelja i instruktora osnovnog održavanja života uz korištenje automatskih vanjskih defibrilatora European Resuscitation Council-a
2003	Eduktor European Resuscitation Council-a
2004	Certifikat za pružatelja i instruktora naprednog održavanja života djece i novorođenčadi European Resuscitation Council-a
2011	Status Specijalista hitne medicine dodijeljen od Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi Republike Hrvatske
2011.	doktor znanosti - disertacija „ Analiza čimbenika koji utječu na osposobljenost polaznika organiziranog programa trajnog usavršavanja iz područja reanimacije”
AKADEMSKA I PROFESIONALNA ZADUŽENJA:	
1985-1988	Demonstrator na Katedri za patologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu
1991-1992	Znanstveni pripravnik na Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu
1996-2012	Specijalist interne medicine u Zavodu za hitnu i intenzivnu medicinu, Klinika za unutrašnje bolesti, Klinički bolnički centar Rebro, Zagreb
2000-2004	Voditelj radne grupe za hospitalnu hitnu medicinu Projekta reforme zdravstvenog sustava Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske
2001-2004	Član Radne grupe Nacionalnog programa srca Projekta reforme zdravstvenog sustava Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske
2002-2004	Član Povjerenstva Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske za reorganizaciju hitne medicine
2002-2011	Predsjednik Hrvatskog društva za reanimatologiju Hrvatskoga liječničkog zbora
2003 do danas	Član Izvršnog odbora European Resuscitation Council-a
2011 do danas	Član Upravnog odbora Hrvatskog društva za reanimatologiju Hrvatskoga liječničkog zbora
2011 do danas	Vanjski suradnik pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu za longitudinalni program „Temelji liječničkog umijeća”
2012 do danas	Specijalist interne i hitne medicine u Centru za hitnu medicinu, Klinički bolnički centar Zagreb
2012 do danas	Član Upravnog odbora European Resuscitation Councila kao Savjetodavni predstavnik svih nacionalnih društava za reanimatologiju
2012	Izbor u znanstveno zvanje znanstvenog suradnika u znanstvenom području biomedicine i zdravstva-polje kliničke medicinske znanosti
2012	Naziv Primarijus priznat od Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske
NAGRADE I PRIZNANJA:	
1986	Nagrada “Zaklade Sergeya Saltykova” za najbolji studentski znanstveni rad iz područja patologije
1986 i 1987	Nagrada rektora Sveučilišta u Zagrebu za najbolji studentski znanstveni rad
1988	Nagrada dekana Medicinskog fakulteta u Zagrebu
2007 i 2009	Diploma Hrvatskoga liječničkog zbora
2010	Fellowship of the European Resuscitation Council
ČLANSTVA	
Od 1996	European Society for Intensive Care Medicine
Od 2001	European Society for Emergency Medicine

	Od 2001 European Resuscitation Council
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 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. 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. 3. Hunyadi-Antičević S. Smjernice i tečajevi Europskog vijeća za reanimatologiju u Hrvatskoj. Lijec Vjes 2011; 133 (Suppl. 5):29-32. 4. Filipović-Grčić B., Kniewald H., Bartoniček D., Kastelić JS, Grizelj R., Ahmetašević SG, Stanojević M., Mole H., Hunyadi-Antičević S., Funtak IL. Reanimacija novorođenčeta-novosti u smjericama iz 2010. godine. Paediatrica Croatica 2011; 55 Suppl 1: 133-139.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2011. Vanjski suradnik pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu za longitudinalni program „Temelji liječničkog umijeća”

Ime	BOJAN
Prezime	JELAKOVIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KBC – Zagreb, Klinika za unutarnje bolesti
E-mail adresa	jelakovicbojan@gmail.com
Životopis	<p>Datum i mjesto rođenja: 1.11.1961. Slavonski Brod</p> <p>Obrazovanje: 1994-1999 doktorat znanosti - Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Klinička medicina, nefrologija i imunologija "Protutijela na Tamm-Horsfall proteine u endemskoj nefropatiji "; 1990-1993 magisterij - Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Klinička medicina, nefrologija i imunologija "Protutijela na Tamm-Horsfall proteine u bolesnika s akutnim pijelonefritisom "; 1998-2000 subspecijalizacija nefrologije, KBC Zagreb; 1992-1996 specijalizacija interne medicine, KBC Zagreb; 1988 Poslijediplomski studij Ultrazvuk abdomena, Inter University Center; 1987-1989 Poslijediplomski studij iz alergologije i kliničke imunologije, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet 1981-1987 studij medicine Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet,</p> <p>Zaposlenja: 2011 - danas Voditelj, Zavod za nefrologiju, hipertenziju, dijalizu i transplantaciju, KBC Zagreb 2010 – Voditelj, Centar za hipertenziju KBC Zagreb, 2009 - danas izvanredni profesor interne medicine, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, 2004 - 2009 docent za internu medicinu, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, 2001- danas subspecijalist nefrologije, Odjel za nefrologiju i arterijsku hipertenziju KBC Zagreb; 1996 - specijalist interne medicine, Zavod za nefrologiju i arterijsku hipertenziju, KBC Zagreb; 1992-1996 specijalizant, Zavod za internu medicinu, KBC Zagreb,; 1995 -1999 znanstveni suradnik, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet; 1988-1992 znanstveni novak, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet,</p> <p>Stručno, znanstveno, akademsko iskustvo i postignuća: 2012 - specijalist Europskog društva za hipertenziju 2008-2012 Voditelj / supervizor s trojicom kolega koji je dobio nagradu Jiri Widimsky za mlade znanstvenike ESH (Živka Dika, Ivan Pećin, Sandra Karanović) 2006-danas Glavni istraživač na znanstvenom projektu (Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske): Endemska nefropatija u Hrvatskoj - epidemiologija i etiologija 2005-2009 istraživač - FIRCA projekt s Arthurom P.Grollmanom - Etiologija endemske (balkanski) nefropatije 2003-2006 Glavni istraživač na znanstvenom projektu (Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske): Epidemiologija hipertenzije u Hrvatskoj - EHUH studija 2008-danas Hrvatski nacionalni program za smanjenje unosa soli (Ministarstvo zdravstva Republike Hrvatske); 2003-danas suradnik na projektu Toxicogenomika endemske nefropatije (PI Arthur P.Grollman) 2003-2005 Voditelj projekta: Svijest, liječenje i kontrola hipertenzije u Hrvatskoj (BEL-AH istraživanje);</p>

	<p>Ostale aktivnosti: 2008 – danas - predsjednik Hrvatskog društva za hipertenziju (2004-2008. potpredsjednik društva) 2008-2012 - potpredsjednik Hrvatskog društva za nefrologiju, dijalizu i transplantaciju 2006- danas član Izvršnog odbora Hrvatske akcije za zdravlje i sol (CRASH), 2011- danas predsjednik Društva za razvoj nefrologie „Prof.dr. Milovan Radonić“ (tajnik društva 1996-2011 2004 – danas - predsjednik Izvršnog odbora Hrvatskog nacionalnog odbora za endemsku nefropatiju 1998. osnivač i glavni urednik " Hineka ", službeni časopis Hrvatskog društva za hipertenziju ,1998; Su direktor - ESH Ljetna škola 2010, Rovinj, Hrvatska; Potpredsjednik - 5th Central European Meeting on Hypertension i Drugi hrvatski kongres o hipertenziji, listopad 2009, Zagreb, Hrvatska Predsjednik Međunarodnog simpozija o dijagnostičkim kriterijima endemske nefropatije, u organizaciji Hrvatskog ureda SZO, travanj 2008, Bol, Hrvatska Potpredsjednik Međunarodnog simpozija o etiologiji endemske nefropatije, listopad 2006, Zagreb, Hrvatska</p> <p>Član uredništva časopisa: 2010 – danas - Journal of Hypertension 2010-2012 - Kidney Blood Pressure Research journal 2010-2012</p> <p>Rezenzent: Journal of Hypertension, Nephrology Dialysis Transplantation, Pediatric Nephrology, Kidney Blood Pressure Research, Transplantation, International Journal of Urology, Collegium Antropologicum, Acta Medica Croatica, Liječnički vjesnik</p> <p>Članstva: Hrvatska liječnička komora, Hrvatsko društvo za hipertenziju, Hrvatsko kardiološko društvo, Hrvatsko društvo za nefrologiju, dijalizu i transplantaciju, Društvo za razvoj nefrologije „Profesor Milovan Radonić“, European Society of Hypertension, European Cardiology Society, European Renal Association, International Society of Hypertension, American Heart Association, International Society of Nephrology, član WASH-a , član CRASH-a</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<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, Sabljarić Matovinović M, Sonicki Z, Vrcić-Keglević M, Vuletić S, Zaputović L; Croatian Working Group for Hypertension. [Guidelines for diagnostics and treatment of arterial hypertension. Practical recommendations of the Croatian Working Group for Hypertension. Consideration on the ESH-ESC 2007 guidelines]. Lijec Vjesn. 2008 May-Jun;130(5-6):115-32. Croatian.</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, Cvorišćec D, Babus V, Jelaković B. Visual assessment of endemic nephropathy markers relationship. Stud Health Technol Inform. 2009;150:836-40.</p> <p>8: Sertić J, Jurčić L, Ljubić H, Božina T, Lovrić J, Markeljević J, Jelaković B, Merkle M, Reiner Z. Variants of ESR1, APOE, LPL and IL-6 loci in young healthy subjects: association with lipid status and obesity. BMC Res Notes. 2009 Oct 5;2:203. doi: 10.1186/1756-0500-2-203.</p>

	<p>9: Laganović M, Kuzmanić D, Zeljković-Vrkić T, Pećin I, Dika Z, Jelaković B. Kidney volume and albuminuria as markers of birth weight-blood pressure relationship in essential hypertension. <i>Kidney Blood Press Res.</i> 2009;32(6):399-404.</p> <p>10: Reiner Z, Jelaković B. [Less salt–more health: possibilities of prevention in Croatia]. <i>Acta Med Croatica.</i> 2010 May;64(2):79-81. Croatian.</p> <p>11: Jelaković B, Vuković I, Reiner Z. [Arterial hypertension and salt intake]. <i>Acta Med Croatica.</i> 2010 May;64(2):105-10. Croatian.</p> <p>12: Moriya M, Slade N, Brdar B, Medverec Z, Tomic K, Jelaković B, Wu L, Truong S, Fernandes A, Grollman AP. TP53 Mutational signature for aristolochic acid: an environmental carcinogen. <i>Int J Cancer.</i> 2011 Sep 15;129(6):1532-6.</p> <p>13: Galesić K, Jelaković B. [Nonsteroidal antirheumatics and hypertension]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2011 Mar-Apr;133(3-4):101-6. Review. Croatian.</p> <p>14: Pećin I, Cvorišćec D, Miletić-Medved M, Dika Z, Cvitković A, Vitale K, Leko N, Novaković D, Sertić J, Kos J, Jelaković B. Angiotensin-converting enzyme gene polymorphism and N-Acetyl-β-D-glucosaminidase excretion in endemic nephropathy. <i>Nephron Clin Pract.</i> 2011;119(2):c105-12.</p> <p>15: Jelaković B, Karanović S, Vuković-Lela I, Miller F, Edwards KL, Nikolić J, Tomić K, Slade N, Brdar B, Turesky RJ, Stipančić Ž, Dittrich D, Grollman AP, Dickman KG. Aristolactam-DNA adducts are a biomarker of environmental exposure to aristolochic acid. <i>Kidney Int.</i> 2012 Mar;81(6):559-67. doi: 10.1038/ki.2011.371.</p> <p>16: Cvitković A, Vuković-Lela I, Edwards KL, Karanović S, Jurić D, Cvorišćec D, Fuček M, Jelaković B. Could disappearance of endemic (Balkan) nephropathy be expected in forthcoming decades? <i>Kidney Blood Press Res.</i> 2012;35(3):147-52.</p> <p>17: Vitale K, Sović S, Dzakula A, Keranović A, Jelaković B. Is salt intake hidden risk for rural population: case study Village of Sjeverovac, County Sisacko-moslavacka? <i>Coll Antropol.</i> 2012 Jan;36 Suppl 1:261-4.</p> <p>18: Dika Z, Juras J, Kos J, Edwards K, Fištrek M, Premužić V, Laganović M, Abramović-Barić M, Cvitković A, Vuković Lela I, Karanović S, Jurić D, Bitunjac M, Teskera T, Jelaković B. Prevalence, treatment and control of hypertension in a croatian endemic nephropathy area. <i>Kidney Blood Press Res.</i> 2012;35(6):678-86.</p> <p>19: Lela IV, Karanović S, Matišić D, Kuzmanić D, C Orić M, Šimić M, Jelaković B. Factitious proteinuria - the most dominant feature in a young female patient with Munchausen syndrome. <i>Clin Nephrol.</i> 2013 Feb;79(2):166-70.</p> <p>20: Karanović S, Lela IV, Jelaković B, Dickman KG, Peić AK, Dittrich D, Knežević M, Matijević V, Fernandes AS, Miller F. Variation in Presentation and Presence of DNA Adducts and p53 Mutations in Patients with Endemic Nephropathy – an Environmental Form of the Aristolochic Acid Nephropathy. <i>Kidney Blood Press Res.</i> 2013 Feb 26;37(1):1-8.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	19. 10. 2009. – izvanredni profesor

Ime	VLADO
Prezime	JUKIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Psihijatrijska bolnica „Vrapče“
E-mail adresa	
Životopis	<p>Rođen 23. lipnja 1951.godine u Osoju, Posušje, Bosna i Hercegovina</p> <p>ŠKOLOVANJE: Osnovna škola: Posušje, 1958 -1966. Gimnazija: Posušje, 1966 – 1970. Medicinski fakultet: Zagreb, 1970 – 1976. Postdiplomski studij: (Forenzička psihijatrija) Medicinski fakultet u Zagrebu, 1980 - 1981.</p> <p>RADNA MJESTA:</p> <p>Medicinski centar Koprivnica: 1976 - 1977. (staž). Neuropsihijatrijska bolnica "Dr Ivan Barbot" Popovača (od 1.II.1978. do 31.I.1986.). Klinički bolnici centar Zagreb, Klinika za psihijatriju Medicinskog fakulteta "Rebro" (1.II.1986. do 15.VII. 1994.). Psihijatrijska bolnica Vrapče, Zagreb - od 15.VII. 1994.g. do sada (ravnatelj Bolnice, šef odjela). Medicinski fakultet Zagreb – kumulativni radni odnos na Katedri za psihijatriju s medicinskom psihologijom od 1. VIII. 1990. do sada; prvo asistent iz predmeta Psihijatrija (1990-1998), a zatim docent (1998 do 2004), izvanredni profesor (od 2004 do 2010.) redovni profesor od 2010.</p> <p>EDUKACIJA:</p> <p>Specijalizacija iz psihijatrije (1979.-1982.). Edukacija iz (grupne) psihoterapije (prof. Klain) (1978.-1986.). Obiteljska psihoterapija (doc. Vlatković) (1986-1989.). Tri boravaka u svojstvu "Visiting</p>

	<p>scientista" na University of Illinois at Chicago (2000. godine mjesec dana, 2001. i 2002. po dva tjedna). Niz raznih kratkih tečajeva.</p> <p>MAGISTERIJ: Prekid stacionarnog liječenja i čuvanja psihički abnormalnih delinkvenata (obranio 19. srpnja 1989.)</p> <p>DOKTORAT: Utjecaj stresova na kliničku sliku posttraumatskog stresnog poremećaja u hrvatskih ratnih stradalnika (obranio 15. srpnja 1997.)</p> <p>IZBOR U ZNANSTVENO NASTAVNO ZVANJE: docent (1998 do 2004), izvanredni profesor (od 2004 do 2010.), redovni profesor (od 2010.)</p> <p>STRUČNI I ZNANSTVENI RADOVI: do sada objavio preko 180 stručnih i znanstvenih radova u domaćim i svjetskim časopisima, izlagao na nizu domaćih i svjetskih stručnih skupova, organizirao više stručnih skupova</p> <p>ČLANSTVA: Član više stručnih društava, a predsjednik Hrvatskog psihijatrijskog društva i hrvatskog društva za forenzičku psihijatriju HLZ-a Hrvatski liječnički zbor. Član niza stručnih povjerenstava</p> <p>NAGRADE: Odlikovanje Redom Danice Hrvatske s likom Katarine Zrinske, Nagrada Grada Zagreba za 2008. Povelja, Diploma, Zahvalnica i Ladislav Rakovac HLZ.</p> <p>UREDNIŠTVA: Član uredništva tri časopisa (Socijalna psihijatrija, Psychiatra Danubina, (ko)urednik i koautor 12 knjiga. Recenzirao 11 knjiga, recenzira za nekoliko časopisa.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jukić V. Impact of destruction of classic moral principles on ethical questions in psychiatry. Psychiatr Danub. 2012 Oct;24 Suppl 3:S298-302. 2. Schmauss M, Jukić V, Siracusano A, Bidzan L, Badescu GM, Maciulis V, Lahaye M, Hoeben D, Tessier C, Schreiner A. Flexible dosing with paliperidone ER in the treatment of patients with acutely exacerbated schizophrenia: results from a single-arm, open-label study. Curr Med Res Opin. 2012 Aug;28(8):1395-404. 3. Zimić JI, Jukić V. Familial risk factors favoring drug addiction onset. J Psychoactive Drugs. 2012 Apr-Jun;44(2):173-85. 4. Bilić P, Ivanis A, Vidović D, Jukić V. Changing the structure of the hospitalized patients at the Psychiatric Clinic Vrapce. Srp Arh Celok Lek. 2011 Dec;139 Suppl 1:33-5. 5. Jukić V, Herceg M, Savić A. Availability of psychiatric medications to Croatian healthcare users and the influence of availability of atypical antipsychotics on psychiatric hospital morbidity. Psychiatr Danub. 2011 Sep;23(3):320-4. 6. Jukić V, Savić A, Herceg M. Availability of new psychiatric medications, especially antipsychotics, in context of patient rights and destigmatization of psychiatric patients. Psychiatr Danub. 2011 Sep;23(3):316-9. Review. No abstract available. 7. Kinon BJ, Zhang L, Millen BA, Osuntokun OO, Williams JE, Kollack-Walker S, Jackson K, Kryzhanovskaya L, Jarkova N; HBBI Study Group. A multicenter, inpatient, phase 2, double-blind, placebo-controlled dose-ranging study of LY2140023 monohydrate in patients with DSM-IV schizophrenia. J Clin Psychopharmacol. 2011 Jun;31(3):349-55. 8. Pastar Z, Petrov B, Krizaj A, Bagarić A, Jukić V. Diagnoses of personality disorders between 1879 and 1929 in the largest Croatian psychiatric hospital. Croat Med J. 2010 Oct;51(5):461-7. 9. Jukić V, Brečić P, Savić A. Movies in education of psychiatry residents. Psychiatr Danub. 2010 Jun;22(2):304-7. 10. Culav-Sumić J, Jukić V. Minor physical anomalies in women with recurrent unipolar depression. Psychiatry Res. 2010 Mar 30;176(1):22-5. 11. Herceg M, Muzinić L, Jukić V. Can we prevent blood dyscrasia (leucopenia, thrombocytopenia) and epileptic seizures induced by clozapine. Psychiatr Danub. 2010 Mar;22(1):85-9. Review. 12. Ivezić SS, Jukić V, Hotujac L, Jukić MK, Tikvica A. [The organization of mental health care in community]. Lijec Vjesn. 2010 Jan-Feb;132(1-2):38-42. Croatian. 13. Jukić V, Petrović Z, Brečić P, Krizaj A, Savić A, Baceković A, Bilić P, Susac J, Mandić A, Prazen I. Psychopharmacology in the prevention of somatic comorbid diseases in mentally ill patients. Psychiatr Danub. 2009 Sep;21(3):350-5. 14. Hrabrić K, Jukić V, Bilić P, Celić I, Herceg M. [Neuroradiologic diagnostics in patients hospitalized in Vrapce Psychiatric Hospital]. Lijec Vjesn. 2009 May-Jun;131(5-6):122-5. Croatian. 15. Brečić P, Ostojić D, Vidović D, Jukić V, Bagarić D, Vilibić M, Celić I, Krizaj A, Bilić P. Characteristics of patients who committed suicide during hospitalization in Psychiatric Hospital "Vrapce" in the period 1996-2006. Coll Antropol. 2009 Mar;33(1):233-6. 16. Buzina N, Goreta M, Jukić V, Peko-Cović I, Majdanić Z. Indications for psychiatric safety measures: a retrospective study. Coll Antropol. 2009 Mar;33(1):213-6. 17. Culav-Sumić J, Bosnjak I, Pastar Z, Jukić V. Anxious depression and the stiff-person plus syndrome. Cogn Behav Neurol. 2008 Dec;21(4):242-5. 18. Jukić V.(Re)Integration of mental patients - mixed media messages. Psychiatr Danub. 2008 Sep;20(3):433-6.

	<p>19. Herceg M, Jukić V, Vidović D, Erdeljić V, Celić I, Kozumplik O, Bagarić D, Silobrcić Radić M. Two-year rehospitalization rates of patients with newly diagnosed or chronic schizophrenia on atypical or typical antipsychotic drugs: retrospective cohort study. <i>Croat Med J.</i> 2008 Apr;49(2):215-23.</p> <p>20. Buljan R, Hrabrić K, Jukić V, Bisko A. [Disturbed sleep in war veterans according to overnight polysomnography]. <i>vLiječ Vjesn.</i> 2008 Mar-Apr;130(3-4):101-3. Croatian.</p> <p>21. Jukić V, Herceg M, Brečić P, Vidović D, Krizaj A. Dynamic in prescribing antipsychotic drugs during five year period (2001-2005) in the Psychiatric Hospital Vrapce, Zagreb, Croatia. <i>Coll Antropol.</i> 2008 Jan;32 Suppl 1:211-3.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2010. redoviti profesor

Ime	VESNA
Prezime	JUREŠA
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Katedra za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite
E-mail adresa	vjuresa @snz.hr
Životopis	<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>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kusić Z, Jukić T, Rogan SA, Juresa V, Dabelić N, Stančić J, Borić M, Lukinac L, Mihaljević I, Punda A, Smokvina A, Topalović Z, Katalenić M. Current status of iodine intake in Croatia—the results of 2009 survey. <i>Coll Antropol.</i> 2012 Mar;36(1):123-8. 2. 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. 3. 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. 4. 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>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. 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>7. Juresa V, Musil V, Sosić Z, Majer M, Pavleković G. Community health course--student's evaluation. Acta Med Croatica. 2010 Dec;64(5):397-404. Croatian.</p> <p>8. 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, Sabljarić-Matovinović M, Sonicki Z, Vrcić-Keglević M, Vuletić S, Zaputović L; Croatian Working Group for Hypertension. Guidelines for diagnostics and treatment of arterial hypertension. Practical recommendations of the Croatian Working Group for Hypertension. Consideration on the ESH-ESC 2007 guidelines. Lijec Vjesn. 2008 May-Jun;130(5-6):115-32. Croatian.</p> <p>Bécue-Bertaut M, Kern J, Hernández-Maldonado ML, Juresa V, Vuletić S. Health-risk behaviour in Croatia. Public Health. 2008 Feb;122(2):140-50. Epub 2007 Sep 10.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2009. redoviti profesor

Ime	MONIKA
Prezime	KARIJA VLAHOVIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	mkarija@mef.hr
Životopis	<p>Datum rođenja: 13. travnja 1975. Mjesto rođenja: Brežice, Republika Slovenija Nacionalnost: Hrvatica Bračni status: udana, majka dvoje djece Zvanje: dr.sc.</p> <p>Akademsko obrazovanje: Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu (temeljne medicinske znanosti, polje kemija, 2012) Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu, (smjer: dipl. ing. kemije, 1998)</p> <p>Strani jezici: engleski – aktivno, njemački - pasivno</p> <p>Članstvo u stručnim društvima: Hrvatsko kemijsko društvo</p> <p>Profesionalno iskustvo: DNA laboratorij: Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu (studeni 1999 - danas) Institute of Legal Medicine, University of Innsbruck (veljača 2000) Zavod za biokemiju, Prirodoslovno-matematički fakultet (prosinac 1998 - kolovoz 1999) Imunološki zavod, Laboratorij za radiologiju i kemiju (listopad 1997 - lipanj 1998)</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Karija Vlahović M, Kubat M. DNA extraction method from bones using Maxwell® 16. Leg Med (Tokyo). 2012 Sep;14(5):272-5. doi: 10.1016/j.legalmed.2012.04.004. 2. Karija Vlahović M, Furac I, Masić M, Kubat M. The DNA database of war victims' remains in Croatia. In: Caenazzo L, editor. New insights on biobanks. Padua: Coop. Libreria Editrice Università di Padova; 2013.p. 115-8. 3. Borovečki A, Caenazzo L, Ježek D, Karija-Vlahović M, Golubić B. Croatian National Centre for Biobanking--a new perspective in biobanks governance? Croat Med J. 2014 Aug 28;55(4):416-22. 4. Sanja Novak Agbaba, Nevenka Čelepirović, Monika Karija Vlahović, Boris Lović, 2015: Eutypella parasitica R.W. Davidson & R.C. Lorenz SEDAM GODINA NAKON PRVOG NALAZA U HRVATSKOJ. Š.L. 5-6, s.263
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	

Ime	ĐURĐICA
Prezime	KAŠUBA LAZIĆ
Naziv ustanove	Katedra za obiteljsku medicinu, Medicinski fakultet, Sveučilišta u Zagrebu, Škola narodnog zdravlja «Andrija Štampar» Dom zdravlja Zagreb- Centar
E-mail adresa	djlazic@gmail.com
Životopis	<p>Rođena 1963. u Martinu, Našice Radno iskustvo 1992. –1998. liječnik opće medicine u Domu Zdravlja 1998.-2002. specijalist obiteljske medicine, stručni suradnik na Katedri za obiteljsku medicinu Od 2002. asistent u kumulativnom radnom odnosu na Katedri za obiteljsku medicinu i Domu zdravlja Zagreb-Centar od. 2008. Viši asistent u kumulativnom radnom odnosu 2011. primarijus 2011. docent</p> <p>GLAVNE AKTIVNOSTI I ODGOVORNOSTI Nastavnik u dodiplomskoj i poslijediplomskoj nastavi iz obiteljske medicine, voditelj kolegija, mentor diplomskih radova na dodiplomskom i poslijediplomskom studiju, mentor specijalizantima obiteljske medicine, pozvani predavač na Medicinskom fakultetu u Ljubljani, nastavnik na Sveučilišnom studiju sestrinstva, koordinator domaćih i međunarodnih istraživačkih projekata</p> <p>Školovanje Od 1982. – 1988. Medicinski fakultet u Zagrebu 1995. poslijediplomski studij iz Obiteljske medicine 2002. magistarski rad: “Značajke rada liječnika primarne zdravstvene zaštite u skrbi za pacijenta s akutnim infekcijama dišnih putova ” 1995 - 1998. specijalizacija iz Obiteljske medicine 2008. doktorska disertacija: « Prevalencija multimorbiditeta i značajke komorbiditeta kroničnih bolesti pacijenata u skrbi liječnika obiteljske medicine 2011. docent na medicinskom fakultetu sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Usavršavanje 1998, 2000. Poslijediplomski tečajevi na Interuniverzitetskom centru u Dubrovniku «Training of Teachers in General Practice 1998, 1999. Bled. Međunarodni radni sastanci za nastavnike u obiteljskoj medicini European Academy of Teachers in General Practice (EURACT) 1999. Pariz u organizaciji EURACT-CNGE- radni sastanak za nastavnike iz opće medicine 2003. Tečaj za nastavnike medicinskog fakulteta u organizaciji Hrvatskog društva za Medicinsku edukaciju (HDME) 2004. CME; Medicinski fakultet u Zagrebu, “How to Plan and Write in Research” Od 2000 – 20012. Međunarodni radni sastanci istraživača iz obiteljske medicine «European general Practice Research Network» (EGPRN)</p> <p>Organizacijske vještine i kompetencije Od 1998. koordinator međunarodnog projekta “Healthy ageing” (Northen Centre for Health Care Research in Groningen, The Netherlands, Poland, Croatia, Slovakia, Romania) Od 2001. nacionalni predstavnik u EGPRN-u 2009. organizator konferencije European General Practice Research Network u Dubrovniku. Tema “Research on multimorbidity”. 2010-2012. radionice na temu “Research agenda for Family medicine” pri Društvu nastavnika opće obiteljske medicine Od 2012. Koordinator hrvatskog dijela međunarodnog projekta “FPDM Study: Project for multimorbidity and depression after 50”.</p> <p>ČLANSTVA: European Academy of Teachers in General Practice (EURACT) European General Practice Research Network (EGPRN) Odbor za stalnu medicinsku edukaciju na Medicinskom fakultetu u Zagrebu Društvo nastavnika opće/obiteljske medicine (DNOOM) Hrvatsko društvo za medicinsku edukaciju</p>

	Hrvatski liječnički zbor Hrvatsko društvo obiteljskih doktora
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vrca Botica M, Kašuba Lazić Đ. Multimorbiditet osoba sa šećernom bolešću. U: Vrca Botica M, Pavlič-Renar I i sur. Šećerna bolest u odraslih. Zagreb: Školska knjiga; 2012.str.249-57. (udžbenik) 2. Petriček G, Vrcić-Keglević M, Lazić D, Murgić L. How to deal with a crying patient? A study from a primary care setting in Croatia, using the 'critical incident technique'. Eur J Gen Pract. 2011 Sep;17(3):153-9 3. Junius-Walker U, Voigt I, Wrede J, Hummers-Pradier E, Lazić D, 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. 4. Ozvacić Adžić Z, Katić M, Kern J, Lazić D, Cerovečki Nekić V, Soldo D. Patient, physician, and practice characteristics related to patient enablement in general practice in Croatia: cross-sectional survey study. Croat Med J. 2008 Dec;49(6):813-23. 5. Jurković LJ, Lazić Đ, Dodig Ž, Madunić-Majnarić I, Đanić N, Kralj D, Barišić-Marčec Z. The role, characteristics and justification of home visits in the work of family medicine doctors who practice in rural Croatia. Med Jad 2008;99-106. 6. Lazić Đ, Cikać T, Ožvačić Z, Čop R. Utjecaj liječnika obiteljske medicine na promjene životnih navika pretilih pacijenata. Acta Med Croatica 2007;61:7-11 7. Marinić T, Ožvačić Z, Katić M, Polašek O, Lazić Đ. Obilježja depresije u Otočcu deset godina nakon završetka domovinskog rata. Acta Med Croatica 2007; 61:25-31 8. Vrcić -Keglević M, Katić M, Lazić Đ, Cerovečki-Nekić V, Petriček G, Ožvačić Z, Soldo D. Specijalizacija iz obiteljske medicine – Je li ostvareno ono što je planirano? Acta Med Croatica 2007; 61:95-100 9. Vrcić-Keglević M, Katić M, Tiljak H, Lazić D, Nekić VC, Petricek G, Ozvacić Z, Soldo D. Specialization in family medicine-has all the planned been achieved? Acta Med Croatica 2007;61(1):95-100. Lazić Đ, Cikać T, Ožvačić Z, Čop R. Utjecaj liječnika obiteljske medicine na promjene životnih navika pretilih pacijenata. Acta Med Croatica 2007;61:7-11 10. Marinić T, Ožvačić Z, Katić M, Polašek O, Lazić Đ. Obilježja depresije u Otočcu deset godina nakon završetka domovinskog rata. Acta Med Croatica 2007; 61:25-31 11. Vrcić -Keglević M, Katić M, Lazić Đ, Cerovečki-Nekić V, Petriček G, Ožvačić Z, Soldo D. Specijalizacija iz obiteljske medicine – Je li ostvareno ono što je planirano? Acta Med Croatica 2007; 61:95-100 12. 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.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	16. lipnja 2011. godine docent na Katedri za obiteljsku medicinu

Ime	MILICA
Prezime	KATIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“
E-mail adresa	mkatic@snz.hr
Životopis	<p>Rođena 1950 u Osijeku, diplomirala na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 1974. godine. Od 1977. godine radim u Domu zdravlja Zagreb- Centar ordinacija obiteljske medicine u Dugavama . Specijalizaciju opće medicine sam završila 1983. godine, a 1994. godine stekla naziv primarijus. Od 1984. godine zaposlena sam na Medicinskom fakultetu u Zagrebu i Domu zdravlja Zagreb Centar u kumulativnom radnom odnosu kao nastavnik pri Katedri za obiteljsku medicinu. Magistar znanosti sam postala 1988. godine, a doktor znanosti 1992. godine. Izabrana sam za stručnog suradnika 1984 godine, za asistenta 1988. godine, potom u znanstveno nastavna zvanja; za docenta 1995. godine, za izvanrednog profesora 2000, za redovitog profesora 2006. godine te 2011. godine za redovitog profesora u trajnom zvanju.</p> <p>Od 1984. godine uključena sam u rad Europske mreže istraživača iz obiteljske medicine (European General Practice Research Network- EGPRN), , najprije kao nacionalni predstavnik i član Vijeća (Council), a potom kao član Savjeta (Advisory Bord)</p> <p>Sudjelovala sam u brojnim znanstvenoistraživačkim projektima financiranim od Ministarstva znanosti i iz drugih izvora , te međunarodnim projektima pod vodstvom EGPRN i instituta NIVEL. Sad sam nacionalni koordinator projekta "Primjerenost propisivanja antibiotika u primarnoj zaštiti u Europi s obzirom na rezistenciju"(The appropriateness of prescribing antibiotics</p>

	<p>in primary health care in Europe with respect to antibiotic resistance – APRES) koji je financiran od Europske komisije u programu FP7, provodi u devet europskih država u trajanju od 4 godine (2010-2014), a nositelj projekta je institut NIVEL.</p> <p>Radila sam u povjerenstvima Ministarstva zdravlja, u dva navrata vodila sam povjerenstvo za reformu primarne zdravstvene zaštite te Radnu skupinu za izradu specijalističkog programa iz obiteljske medicine.</p> <p>Pročelnik sam Katedre za obiteljsku medicinu, voditelj specijalističkog poslijediplomskog studija Obiteljska medicina te Voditelj programa specijalističkog usavršavanja iz obiteljske medicine.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Katić M. Opportunistic screening carried out in the family medicine settings. <i>Croat Med J.</i> 2008 49(1):110-3. 2. Soler JK, Yaman H, Esteva M, Dobbs F, Asenova RS, Katic M et al.; European General Practice Research Network Burnout Study Group. Burnout in European family doctors: the EGPRN study. <i>Fam Pract.</i> 2008 25(4):245-65. 3. Ozvacić 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 in Croatia: cross-sectional survey study. <i>Croat Med J.</i> 2008 49(6):813-823. 4. Sambunjak D, Huić M, Hren D, Katić M, Marušić A, Marušić M. National vs international journals: views of medical professionals in Croatia. <i>Learned Publishing</i> 2009 vol 11: No 1. 57-70 5. Marković, B.B., Vrdoljak, D., Kranjčević, K., Vučak, J., Kern, J., Bielen, I., Lalić, D.I., Katić M., Reiner, Ž. Continental-Mediterranean and rural-urban differences in cardiovascular risk factors in Croatian population. <i>Croatian Medical Journal</i> 2011; 52 (4):. 566-575. 6. Vrdoljak D, Bergman Marković B, Kranjčević K, Ivezić Lalić D, Vučak J, Katić M. How well anthropometric indices of obesity correlate with cardiovascular risks in Croatian population? <i>Med Sci Mon.</i> 2012 Feb 1;18(2):PH6-11. 7. Vučak J, Katić M, Bielen I, Vrdoljak D, Lalić DI, Kranjčević K, Marković BB. Association between hyperuricemia, prediabetes, and prehypertension in the Croatian adult population—a cross-sectional study. <i>BMC Cardiovasc Disord.</i> 2012;12:117. 8. 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 9. 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. 10. 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
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	13. 9. 2011 Redoviti profesor u trajnom zvanju pri Katedri za obiteljsku medicinu

Ime	MARIJAN
Prezime	KLARICA
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	mklarica@mef.hr
Životopis	<p>Radno iskustvo</p> <p>2009 – danas prodekan za upravu i poslovanje MF Zagreb</p> <p>2007-danas redoviti profesor farmakologije Medicinski fakultet Zagreb</p> <p>2002 -2007 izvanredni profesor farmakologije Medicinski fakultet Zagreb</p> <p>1998-2008 ravnatelj, Centar za kliničku primjenu neuroznanosti</p> <p>1997-2002 docent Medicinski fakultet Zagreb</p> <p>1992-1996 viši asistent Medicinski fakultet Zagreb</p> <p>1988-1992 znanstveni asistent Medicinski fakultet Zagreb</p> <p>1985 – 1988 stručni suradnik Medicinski fakultet</p> <p>Školovanje i usavršavanje</p> <p>1979-1984 Medicinski fakultet Zagreb dr.med.</p> <p>1985-1988 poslijediplomski studij, Medicinski fakultet Zagreb mr.sc.</p> <p>1992 Medicinski fakultet Zagreb dr.sc.</p> <p>1994-1995 postdoktorsko usavršavanje, Synthelabo Recherche, Paris</p> <p>Socijalne vještine i kompetencije</p>

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

Ime	DANIJELA
Prezime	KOLENC
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet KBC Zagreb
E-mail adresa	danijela.kolenc@gmail.com
Životopis	<p>Datum i mjesto rođenja: 24.11.1976., Zagreb, RH Medicinski fakultet: Sveučilište u Zagrebu 1991-2001. Pripravnički staž: KBC Zagreb 2001/02, Zagreb Stručni ispit: 2002. Broj znanstvenika: 272116 Stručno napredovanje: Specijalizacija iz patologije: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu Specijalistički ispit: 2009. Poslijediplomski studij Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu: 2003-2006. Doktorska disertacija: 2010. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu Radno mjesto: Zavodu za patologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 2003-2010. znanstveni novak-asistent</p>

	2011. do danas - viši asistent Kumulativni radni odnos: 2010. do danas - Zavod za patologiju i citologiju KBC Zagreb Uže područje stručnog rada: neuropatologija, patologija oka, patologija kože, hematopatologija
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Padjen I., Mayer M., Habek M. i sur. Redefining a diagnosis: from meningeal plasma cell granuloma to rheumatoid meningitis. Report of a patient follow-up. <i>Neurol Sci.</i> 2015; 36: 1047-1048. 2. Duplačić B., Stambolija V., Holjevac J. i sur. Pentadecapeptide BPC 157 and anaphylactoid reaction in rats and mice after intravenous dextran and white egg administration. <i>European Journal of Pharmacology.</i> 2014; 727: 75-79. 3. Seiwert S., Brčić L., Vuletić L.B. i sur. BPC 157 and Blood Vessels. <i>Curr Pharm Design.</i> 2014; 20: 1121-1125. 4. Sikirić P., Seiwert S., Rucman R. i sur. Stable gastric pentadecapeptide BPC 157-NO-system relation. <i>Curr Pharm Design.</i> 2014; 20: 1126-1135. 5. Kolenc D., Dotlić S., Adamec I. i sur. Isolated plasma cell granuloma of the meninges. <i>Neurol Sci.</i> 2013; 34: 2245-2247. 6. Kliček R., Kolenc D., Suran J. i sur. Stable gastric pentadecapeptide BPC 157 heals cysteamine-colitis and colon-colon-anastomosis and counteracts cuprizone brain injuries and motor disability. <i>J Physiol Pharmacol.</i> 2013; 64: 597-612. 7. Adamec I., Klepac N., Kolenc D. i sur. Isolated and persistent cognitive dysfunction in a patient with acute disseminated encephalomyelitis. <i>Cogn Behav Neurol.</i> 2013; 26: 30-35. 8. Sikirić P., Seiwert S., Rucman R. i sur. Toxicity by NSAIDs. Counteraction by stable gastric pentadecapeptide BPC 157. <i>Curr Pharm Des.</i> 2013; 19: 76-83. 9. Jandrić I., Vrčić H., Jandrić Balen M. i sur. Salutary effect of gastric pentadecapeptide BPC 157 in two different stress urinary incontinence models in female rats. <i>Med Sci Monit Basic Res.</i> 2013; 26: 30-5. 10. Sučić M., Bišof V., Čačić M. i sur. A patient with prostate cancer and multiple myeloma-diagnostics and possible association of both disease. <i>Ann Diagn Pathol.</i> 2012; 16: 515-20.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2011. viši asistent

Ime	MARINA
Prezime	KOS
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KBC Sestre milosrdnice, Klinički Zavod za patologiju „Ljudevit Jurak“
E-mail adresa	dr_marina_kos@yahoo.com
Životopis	<p>Datum i mjesto rođenja: 31.01. 1960. godine, Zagreb, RH Medicinski fakultet: Sveučilište u Zagrebu 1978-1983 Pripravnički staž: Klinika za dječje bolesti, Zagreb Stručni ispit: 1985. Medicinski centar Pula, Hitna pomoć: 1985 Znanstveni broj: 191583</p> <p>Stručno napredovanje: Specijalizacija iz patologije: Medicinski centar Pula i KBC Rebro Zagreb: od 1988 Specijalistički ispit: 1992. Poslijediplomski studij iz medicinske citologije, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu: 1990-92. godine Magistarski rad: 1992. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu Doktorska disertacija: 1996. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Radno mjesto: Zavodu za patologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu Stručni suradnik: 1992. Asistent: 1993. Viši asistent: 1998. Docent: 2002. Izvanredni profesor: 2007. U postupku izbora za redovitog profesora Kumulativni radni odnos:</p>

	KBC Rebro – Klinika za ženske bolesti i porode, Zavod za ginekološku i perinatalnu patologiju: 1992.-2003. KBC Sestre milosrdnice – Klinički zavod za patologiju „Ljudevit Jurak“: 2003 – do danas Uže područje stručnog rada: ginekološka i perinatalna patologija
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	1.Šklebar D, Šemanjski K, Kos M, Šklebar I, Ježek D. Foetal Leydig cells and the neuroendocrine system. <i>Coll Antropol</i> 2008; 32: 149 2. Blagaić V, Houra K, Turčić P, Štambuk N, Konjevoda P, Boban-Blagaić A, Kelava T, Kos M, Aralica G, Čulo F. The influence of alpha, beta and gamma melanocyte stimulating hormone and acetaminophen induced liver lesions in male CBA mice. <i>Molecules</i> 2010; 15: 1232-41 3. Rodin U, Kos M, Dražančić A. Razlike u klasifikacijskim sustavima pri određivanju uzroka perinatalne smrti. <i>Gynaecol Perinatol</i> 2008; 17 (suppl 1); S91-S103. 4. Rodin U, Dražančić A, Filipović-Grčić B, Kos M. Uzroci perinatalnih smrti u Republici Hrvatskoj u 2008. godini. <i>Gynaecol Perinatol</i> 2009; 18 (suppl 4): 260-7. 5. Kos M. Placenta – a silent witness: clinical and forensic importance of placental examination. <i>Materia Medica</i> 2012; 28: 533-8.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno zvanje	14.12.2007. – izvanredni profesor Izbor u zvanje redovitog profesora – u tijeku

Ime	BOŽO
Prezime	KRUŠLIN
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KBC Sestre Milosrdnice, Zavod za patologiju „Ljudevit Jurak“
E-mail adresa	bozo.kruslin@kbcsm.hr
Životopis	Datum i mjesto rođenja: 09. lipnja 1960. godine, Brežice, Republika Slovenija. Medicinski fakultet: Sveučilište u Zagrebu. Upisan 1979. diplomirao 1984. godine. Pripravnički staž: Klinička bolnica "Sestre milosrdnice" u Zagrebu 1985. godine. Liječnik opće medicine od 1986-1989. godine: DZ Brežice, Slovenija Stručni ispit: 1985. godine Znanstveni broj: 177914 Stručno napredovanje: Specijalistički staž iz patologije: Od studenog 1989 do veljače 1994. godine Specijalistički ispit: 8. veljače 1994. godine. Znanstveni poslijediplomski studij u području biomedicine i zdravstva na PMF Sveučilišta u Zagrebu: 1986-88. godine Obranjena znanstveni magistarski rad: 1988. g . Obranjena doktorska disertacija 1995. godine na Medicinskom fakultetu u Zagrebu. Od srpnja 1994. g.: asistent na Zavodu za patologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Znanstveno-nastavno zvanje docenta u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za patologiju: 1998. godine Izvanredni profesor: 2004. g. Znanstveni savjetnik: 2005. g. Redoviti profesor 2009. godine Radno mjesto: Zavod za patologiju „Ljudevit Jurak“, KBC Sestre milosrdnice - Od 01.10.1995. do sada. Uže područje stručnog rada: Kirurška patologija, Uropatologija, Dermatopatologija
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	1. Hrabar D, Aralica G, Gomerčić M, Ljubičić N, Krušlin B, Tomas D. Epithelial and stromal expression of syndecan-2 in pancreatic carcinoma. <i>Anticancer Res</i> 2010;30:2749-53. 2. Benko G, Spajic B, Demirovic A, Stimac G, Krušlin B, Tomas D. Prognostic value of connexin43 expression in patients with clinically localized prostate cancer. <i>Prostate Cancer Prostatic Dis</i> 2011;14:90-5. 3. Buljan M, Situm M, Tomas D, Milosevic M, Krušlin B. Prognostic value of galectin-3 in primary cutaneous melanoma. <i>J Eur Acad Dermatol Venereol</i> 2011;25:1174-81. 4. Matković B, Juretić A, Spagnoli GC, Šeparović V, Gamulin M, Šeparović R, Šarić N, Bašić-Koretić M, Novosel I, Krušlin B. Expression of MAGE-A and NY-ESO-1 cancer/testis antigens in medullary breast cancer: a retrospective immunohistochemical study. <i>Croat Med J</i> 2011;52:171-7. 5. Bujas T, Marusic Z, Peric Balja M, Mijic A, Krušlin B, Tomas D. MAGE-A 3/4 and NY-ESO-1 antigens expression in metastatic esophageal squamous cell carcinoma. <i>Eur J Histochem</i>

	<p>2011;55:e7</p> <p>6. Ulamec M, Dzombeta T, Cupic H, Lenicek T, Tomas D, Krušlin B. Periacinar retraction clefting and D2-40 expression in prostatic adenocarcinoma. <i>Pathol Oncol Res</i> 2012;18:265-70.</p> <p>7. Jukić Z, Limani R, Gashi Luci L, Nikić V, Mijić A, Tomas D, Krušlin B. hGH AND GHR expression in large cell neuroendocrine carcinoma of the colon and rectum. <i>Anticancer Res</i> 2012;32:3377-82</p> <p>8. Trbušić M, Riederer M, Vučić M, Lovričević I, Krušlin B, Gauster M, Mohrenz S, Berghold A, Tiran B, Degoricija V, Frank S. Increased expression of endothelial lipase in symptomatic and unstable carotid plaques. <i>J Neurol</i> 2012;259:448-56</p> <p>9. Benko G, Spajic B, Krušlin B, Tomas D. Impact of the EpCAM expression on biochemical recurrence-free survival in clinically localized prostate cancer. <i>Urol Oncol</i> 2013;31:468-74.</p> <p>10. Bacalja J, Ulamec M, Rako D, Bošković L, Trnski D, Vrdoljak E, Krušlin B. Persistence of primary MALT lymphoma of the urinary bladder after Rituximab with CHOP chemotherapy and radiotherapy. <i>In Vivo</i> 2013;27:545-550</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno zvanje	08.09.2009. – redoviti profesor

Ime	MILOVAN
Prezime	KUBAT
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku
E-mail adresa	milkubat@yahoo.com
Životopis	<p>Osobni podaci: rođen 1957. u Zadru</p> <p>Obrazovanje: 1980. diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1981.-1982. obvezni liječnički staž i stručni ispit 1984.-1988. Specijalizacija iz sudske medicine na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta u Zagrebu 2001. doktorat znanosti na Medicinskom fakultetu, Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Akademski stupnjevi: 1980. doktor medicine Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu (Identifikacija u sudskomedicinskom radu primjenom analize DNA) 2002. izbor u znanstveno nastavno zvanje docenta Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2007. izbor u znanstveno nastavno zvanje izvanredni profesor Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 2012. izbor u znanstveno nastavno zvanje redoviti profesor Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Članstvo i nagrade: Hrvatski liječnički zbor Hrvatsko društvo sudskih vještaka Hrvatska udruga za mineralizirana tkiva Hrvatsko društvo sudskih medicinara i toksikologa (HLZ-a) Hrvatska udruga forenzičara (HUF) Deutsche Gesellschaft für Rechtsmedizin International Society for Forensic Hemogenetics Odlikovanje Spomenicom Domovinskog rata (1991-95)</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> Karija Vlahovic M, Kubat M DNA extraction method from bones using Maxwell® 16. <i>Leg Med.</i> 2012; 14 (5), 272-275. Stefulj J, Mokrovic G, Bordukalo Niksic T, Bakula M, Kubat M, Jernej B. Functional promoter polymorphism of the neuronal isoform of tryptophan hydroxylase (<i>Tph2</i>) in suicide. <i>Psychiatry Res.</i> 2011; 186 (2-3), 446-447.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	18.9.2012. izbor u znanstveno nastavno zvanje redoviti profesor Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu

Ime	MLADEN
Prezime	KUČINIĆ
Naziv ustanove	Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu
E-mail adresa	mladen.kucinic@pmf.hr
Životopis	<p>23. ožujka 1960., Zagreb</p> <p>OBRAZOVANJE 1979-1994 Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu – Diplomirani inženjer eksperimentalne biologije 1997 Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu – Magistar prirodnih znanosti polje biologija, grana zoologija 2002 Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu – Doktor prirodnih znanosti, polje biologija, grana zoologija</p> <p>RADNO ISKUSTVO 1985-1987 – Hrvatski narodni zoološki muzej – Kustos za Entomologiju 1987-1998 – Hrvatski prirodoslovni muzej – Kustos za Entomologiju, Viši kustos za Entomologiju 1998-2002 – Biološki odsjek PMF-a, Sveučilište u Zagrebu – Asistent 2002-2003 - Biološki odsjek PMF-a, Sveučilište u Zagrebu – Viši asistent 2004-2009 – Biološki odsjek PMF-a, Sveučilište u Zagrebu – Docent 2009-2015 – Biološki odsjek PMF-a, Sveučilište u Zagrebu – Izvanredni profesor</p> <p>ZNANSTVENA AKTIVNOST Objavio sam 90 znanstvenih radova čija je problematika usmjerena na upoznavanje faunističkih, taksonomskih, ekoloških i biogeografskih značajki određenih skupina kukaca, posebno leptira (Lepidoptera) i tulara (Trichoptera). U deset znanstvenih radova bavim se i problematikom rasprostranjenosti i morfoloških značajki riba iz porodice vijuna, Cobitidae, na području Hrvatske. Vodio sam tri znanstvena i 5 stručno-znanstvenih projekata:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Znanstveni projekt: Raznolikost i ekologija člankonožaca zaštićenih krških područja Hrvatske" (119-1193080-1206) – projekt Ministarstva znanosti Republike Hrvatske (2007 - 2013) 2. Znanstveni projekt: „The Drusinae (Insecta: Trichoptera) in world globala change: bridging basic and applies research in a highly sensitive aquatic insects group“ – FWF, Austrijsko Ministarstvo Znanosti, (glavni voditelj Johann Waringer – Sveučilište u Beču; Kučinić M. & A. Previšić – voditelji istraživanja za Balkanski poluotok bez Bugarske i Grčke (2012-2015) 3. Znanstveni projekt: „EU Natura 2000 Integration Project – NIP“ – Ministarstvo kulture (voditelj grupe za istraživanje Trichoptera u Hrvatskoj, glavni voditelj prof. dr. sc. Milorad Mrakovčić (2014-2016) 4. Znanstveno – stručni projekt: „Inventarizacija leptira Nacionalnog parka Plitvička jezera“ - Nacionalni park Plitvička jezera“ (2004-2005) 5. Znanstveno – stručni projekt „Inventarizacije leptira Parka prirode Učka“ – Park prirode Učka (2007-2010) 6. Znanstveno – stručni projekt “Inventarizacija leptira Nacionalnog parka Plitvička jezera”, “Inventarizacija leptira Parka prirode Biokovo” (2002-2003), 7. Znanstveno stručni projekt: „Entomološka istraživanja donjeg toka rijeke Neretve“ - Državni zavod za zaštitu prirode (1996-1997) 8. Znanstveno – stručni projekt: „Zaštita staništa i biološke raznolikosti na području Turropolja“ – općina Velika Gorica (1992-1993)
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vitecek, S., Graf, W., Previšić, A., Kučinić, M., Oláh, J., Bálint, M., Keresztes, L., Pauls, S. & Waringer, J. 2015: A hairy case: The evolution of filtering arnivorou Drusinae (Limnephilidae, Trichoptera). Molecular Phylogenetics and Evolution (in press). 2. Kučinić, M., Previšić, A., Graf, W., Stanić Koštroman S., Lelo, S., Šoufek, M & Vitecek, S. 2015: Larval description, molecular and ecological features of <i>Drusus bosnicus</i> (Klapálek, 1898) (Trichoptera: Limnephilidae) with note of distribution, Zootaxa 3957 (1): 085-097. 3. Vitecek, S., Kučinić, M., Oláh, J., Previšić, A., Bálint, M., Keresztes, L., Waringer, J. 1, Paulus, S.U. & Graf, W., Description of two new filtering carnivore <i>Drusus</i> species (Limnephilidae, Drusinae) from the Western Balkans. Zookeys 513: 79-104. 4. Vitecek, S., Previšić, A., Kučinić, M., Bálint, M., Keresztes, L., Waringer, J. 1, Paulus, S.U., Malicky, H. & Graf, W., 2015: Description of a new species of <i>Wormaldia</i> from Sardinia and a new <i>Drusus</i> species from the Western Balkans (Trichoptera, Philopotamidae, Limnephilidae): Zookeys 469: 85-103. 5. Stanić-Koštroman, S., Previšić, A., Kolobara, A., Kučinić, M., Škobić, D., Dedić, A. & P., Durbešić, 2015: Environmental determinants of contrasting caddisfly (Insecta, Trichoptera)

	<p>biodiversity in the Neretva and Bosna River basins (Bosnia Herzegovina) under temperate and Mediterranean climates. <i>International Review of Hydrobiology</i> 100 (2): 79-95.</p> <p>6. Waringer, J., Graf, W., Bálint, M., Kučinić, M., Pauls, S.U., Previšić, A., Keresztes, L., Ibrahim, H., Živić, I., Bjelanović, K., Krpač, V. & S. Vitecek, 2015: Larval morphology and phylogenetic position of <i>Drusus balcanicus</i> Kumanski, <i>Drusus botosaneanui</i> Kumanski, <i>Drusus serbicus</i> Marinković-Gospodnetić and <i>Drusus tenellus</i> (Klapálek) (Trichoptera: Limnephilidae: Drusinae). <i>European Journal of Entomology</i> 112 (2): 344-361. (online doi: 10.14411/eje.2015.037)</p> <p>7. Previšić A., Graf W., Vitecek S., Kučinić M., Bálint M., Keresztes L., Pauls S.U. & J. Waringer. Cryptic diversity of caddisflies in the Balkans: the curious case of <i>Ecclisopteryx</i> species (Trichoptera: Limnephilidae). <i>Arthropod Systematics & Phylogeny</i> 72 (3): 309-329.</p> <p>8. Previšić A., Schnitzler J., Kučinić, M., Graf W., Ibrahim H., Kerovec M. & S.U. Pauls, 2014: Micro-Scale Vicariance and Diversification of Western Balkan Caddisflies Linked to Karstification. <i>Freshwater Science</i> 33 (1): 250-262.</p> <p>9. Kučinić, M., Szivák, I., Pauls, S.U., Bálint, M., Delić A. & Vučković, I. 2013: <i>Chaetopteryx buhari</i> sp. n. a new species from the <i>Chaetopteryx rugulosa</i> group from Croatia (Insecta, Trichoptera) with some molecular, taxonomical and ecological notes on the group. <i>Zookeys</i> 320 1-28</p> <p>10. Waringer J., Graf W., Balint M., Kučinić M., Pauls S.U., Previšić A., Keresztes L. & S. Vitecek 2013: The larvae of <i>Drusus franzressli</i> Malicky 1974 and <i>Drusus spelaeus</i> (Ulmer 1920) (Trichoptera: Limnephilidae: Drusinae) with notes on ecology and zoogeography. <i>Zootaxa</i> 3637:1-16.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2009. izvanredni profesor

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

	<ul style="list-style-type: none"> • 1999. ESGE International Workshop on Advanced Endoscopy, Klinička bolnica Dubrava, Zagreb, Croatia (potpredsjednik i domaćin skupa). • 2001. studijski boravak u Klinici za gastroenterologiju u Munsteru, Njemačka. <p>NASTAVNO ISKUSTVO</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1989/90. Srednja medicinska škola "Sestre milosrdnice", predavač; predmet: Interna medicina. • 1990/91. Medicinski fakultet u Zagrebu, poslijediplomski studij: Ultrazvuk u hepatogastroenterologiji - predavanja, vježbe - godišnje 20 sati • Od 1992. Prirodoslovno-matematički fakultet u Zagrebu, poslijediplomski studij: Imunologija tumora (nositelj kolegija prof. dr. I. Bašić) - predavanja, seminari, vježbe - godišnje 50 sati. • Od 1996. Medicinski fakultet u Rijeci, poslijediplomski studij: Imunobiologija i bioterapija tumora (nositelj kolegija prof. dr. I. Bašić) - predavanja, seminari - godišnje 12 sati. • Od 1996. Medicinski fakultet u Zagrebu, Klinika za unutarnje bolesti, Klinička bolnica Dubrava, predmet: Propedeutika interne medicine - predavanja, vježbe - godišnje oko 60 sati. • Od 1996. Medicinski fakultet u Zagrebu, Klinika za unutarnje bolesti, Klinička bolnica Dubrava, predmet: Interna medicina - hepatogastroenterologija - predavanja, vježbe, seminari - godišnje oko 250 sati. • 1998. Izabran u znanstveno-nastavno zvanje višeg asistenta na Katedri za internu medicinu, Medicinski fakultet u Zagrebu. • 2000. Izabran u zvanje docenta za Kolegij patofiziologije na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu u Zagrebu. • Od 2000. Medicinski fakultet u Mostaru, predmet: Interna medicina – hepatogastroenterologija - predavanja, vježbe, seminari - godišnje oko 90 sati. • Od 2000. Medicinski fakultet u Zagrebu, predavač na više izbornih kolegija. • 2004. Izabran u zvanje docenta na Katedri za internu medicinu, Medicinski fakultet u Zagrebu. • 2004. Izabran u zvanje izvanrednog profesora za predmet Patofiziologija sa osnovama patologije na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu u Zagrebu. • 2006. Medicinski fakultet u Zagrebu, predmet: Interna medicina – hepatogastroenterologija – predavanja, vježbe i seminari na engleskom jeziku. • 2009. Izabran u zvanje izvanrednog profesora na Katedri za internu medicinu, Medicinski fakultet u Zagrebu. <p>ZNANSTVENO ISKUSTVO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Znanstveni pristup kliničkom radu s aktivnim sudjelovanjem na međunarodnim skupovima i publikacije s kliničkom tematikom. • Izrada magistarskog i doktorskog rada u Zavodu za animalnu fiziologiju Prirodoslovno-matematičkog fakulteta u Zagrebu te publikacije iz tog područja. • Postdoktorska stipendija Oklahoma Medical Research Foundation u Oklahoma Transplantation Institute, Oklahoma City, OK, USA. Radio na problemu ksenotransplantacije. Publikacije iz tog područja. • Mentorstva za magisterije i doktorate. • Aktivno radio i radi na više eksperimentalnih i kliničkih projekata.
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1) Marusic S, Sicaja M, Kujundzic M, Banic M, Jaksic O, Vrazic H. The utilization of antibiotics in the management of acute pancreatitis--experience from one transitional country university hospital. Coll.Antropol. 32 (4):1189-1194, 2008. 2) Fabijanic D, Banic M, Kardum D, Sutlic Z, Simunic M, Bonacin D, Romcic Z, Petricusic L, Kujundzic M. The association between upper gastrointestinal lesions and high-sensitivity C-reactive protein in coronary artery disease patients. Med.Sci.Monit. 15 (2):CR45-CR50, 2009. 3) Crncevic-Urek M, Bokun T, Kujundzic M, Banic M, Stoos-Veic T, Grgurevic I, Korica M. Leptomeninges as the first and only dissemination site of colorectal cancer. Int J Colorectal Dis. 24(3):355-365, 2009 Mar. 4) Bevanda M, Orsolcic N, Basic I, Vukojevic K, Benkovic V, Horvat Knezevic A, Lisicic D, Dikic D, Kujundzic M. Prevention of peritoneal carcinomatosis in mice with combination hyperthermal intraperitoneal chemotherapy and IL-2. Int. J. Hyperthermia, 2009, Mar;25(2):132-40 5) Orsolcic N, Bevanda M, Kujundzic N, Plazonic A, Stajcar D, Kujundzic M. Prevention of

	<p>peritoneal carcinomatosis in mice by combining hyperthermal intraperitoneal chemotherapy with the water extract from Burr parsley (<i>Caucalis platycarpus</i> L.). <i>Planta Med.</i> 2010 May;76(8):773-9. Epub 2009 Dec 23.</p> <p>6) Stoos-Veić T, Bilic B, Kaic G, Ostovic KT, Babic Z, Kujundzic M. Biliary brush cytology for the diagnosis of malignancy: a single center experience. <i>Coll Antropol.</i> 2010 Mar34(1):139-43.</p> <p>7) Tadic M, Stoos-Veic T, Vukelic-Markovic M, Curic J, Banic M, Cabrijan Z, Grgurevic I, Kujundzic M. Endoscopic ultrasound in solid pancreatic masses – current state and review of the literature. <i>Coll Antropol.</i> 2010 Mar;34(1):337-40.</p> <p>8) Urek MC, Korica M, Banic M, Kujundzic M. Therapeutic dilemmas in patient with perianal Crohn's disease and corticosteroid dependent difficult-to-control asthma. <i>J Crohns Colitis.</i> 2010 Oct;4(4):486-7. Epub 2010 Aug 8.</p> <p>9) Grgurevic I, Cikara I, Horvat J, Lukic IK, Heinzl R, Banic M, Kujundzic M, Brkljacic B. Noninvasive Assessment of Liver Fibrosis with Acoustic Radiation Force Impulse Imaging: Increased Liver and Splenic Stiffness in Patients with Liver Fibrosis and Cirrhosis. <i>Ultraschall Med</i> 2011;32(2):160-166.</p> <p>10) Tromm A, Bunganić I, Tomsova E, Tulassay Z, Lukáš M, Kykal J, Bátorovský 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, Konečný M, Kykal J, Laštůvka J, Lukáš M, Tomsova E, Urban O, Voharcikova D, Zboril V, Dietrich H, Kocjan A, Kramm HJ, Löhr H, Miehlike S, Müser M, Zeuzem S, Koutroubakis I, Mantzaris GJ, Altorjay I, Döbrönte Z, Dubravcsik Z, Rácz 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, Bátorovský 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, Taberero J, Ramos FJ, Kujundzic M, Cardic MB, Yeh CG, de Gramont A. A randomized phase II study of PEP02 (MM-398), irinotecan or docetaxel as a second-line therapy in patients with locally advanced or metastatic gastric or gastro-oesophageal junction adenocarcinoma. <i>Ann Oncol.</i> 2013 Feb 13.</p> <p>13) Banic M, Kardum D, Plesko S, Petrovecki M, Urek M, Babic Z, Kujundzic M, Rotkvic I. Informed consent for gastrointestinal endoscopy: a view of endoscopists in Croatia. <i>Dig.Dis.</i> 26 (1):66-70, 2008.</p> <p>14) Tadic M, Kujundzic M, Stoos-Veic T, Kaic G, Vukelic-Markovic M. Role of repeated endoscopic ultrasound-guided fine needle aspiration in small solid pancreatic masses with previous indeterminate and negative cytological findings. <i>Dig.Dis.</i> 26 (4):377-382, 2008.</p> <p>15) Grgurevic I, Boozari B, Kujundzic M, Brkljacic B. Dopler jetrene cirkulacije. <i>Lijec Vjesn</i> 2009; 131: 211-217.</p> <p>16) Banic M, Babic Z, Kujundzic M, Petricusic L, Crncevic Urek M, Grgurevic I, Kardum D, Bokun T. Video-capsule endoscopy-preliminary experience in the university hospital setting. <i>Acta Med Croatica</i> 2009; 63 (2): 159-64.</p> <p>17) Kujundžić M, Banić M, Bokun T. Tumori tankog i debelog crijeva. <i>Medix</i> 2009; 82:133-138.</p> <p>18) Kujundžić M, Bokun T. Hepatorenalni sindrom. <i>Medix</i> 2009; 84/85:180-184.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	15. 06.2009. – izvanredni profesor

Ime	MIRJANA
Prezime	KUJUNDŽIĆ TILJAK
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Zagreb – Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ – Katedra za medicinsku statistiku, epidemiologiju i medicinsku informatiku
E-mail adresa	mkujundz@snz.hr
Životopis	OBRAZOVANJE: 1988. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1989. Stručni ispit. 1993. Specijalistički ispit iz socijalne medicine i organizacije zdravstvene

	<p>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 diplomske 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>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 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. 2. Hodoba D, Hrabrić K, Krmpotić P, Brečić P, Kujundžić-Tiljak M, Majdanečić Z. Dream recall after night awakenings from tonic/phasic REM sleep. <i>Coll Antropol.</i> 2008 Jan;32 Suppl 1:69-73. 3. Meniga IN, Tiljak MK, Ivanković D, Alerić I, Zekan M, Hrabac P, Mazuranic I, Puljić I. Prognostic value of computed tomography morphologic characteristics in stage I non-small-cell lung cancer. <i>Clin Lung Cancer.</i> 2010 Mar 1;11(2):98-104. 4. Stipancić G, Sepec MP, Sabolić LL, Radica A, Skrabac V, Severinski S, Tiljak MK. Clinical characteristics at presentation of type 1 diabetes mellitus in children younger than 15 years in Croatia. <i>J Pediatr Endocrinol Metab.</i> 2011;24(9-10):665-70. 5. 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. 6. Stipancić G, La Grasta Sabolić L, Pozgaj Sepec M, Radica A, Skrabac 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. <i>Croat Med J.</i> 2012 Apr;53(2):141-8. 7. Jordan A, Welbury RR, Tiljak MK, Cuković-Bagić I. Croatian dental students' educational experiences and knowledge in regard to child abuse and neglect. <i>J Dent Educ.</i> 2012 Nov;76(11):1512-9. 8. Franic M, Kujundžić Tiljak M, Pozar M, Romić D, Mimica M, Petrak J, Ivanković D, Pecina M. Anterior versus posterior approach in 3D correction of adolescent idiopathic thoracic scoliosis: a meta-analysis. <i>Orthop Traumatol Surg Res.</i> 2012 Nov;98(7):795-802. 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. <i>Eur J Pediatr.</i> 2012 Dec;171(12):1799-804. 10. Daković Rode O, Markotić A, Kujundžić 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. <i>Eur J Clin Microbiol Infect Dis.</i> 2012 Dec;31(12):3303-8.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>15.03.2010. – izvanredni profesor</p>

Ime	TOMISLAV
Prezime	LUETIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KBC – Zagreb, Klinika za kirurgiju
E-mail adresa	tluetic@mef.hr
Životopis	<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 prirodnih malformacija, edukacija u medicini te poboljšanje medicinske kvalitete su mu područja užeg znanstvenog i stručnog interesa. Stručno se usavršavao u Univerzitetskoj klinici za dječju kirurgiju u Munchenu, na Harvardskom sveučilištu i bolnicama Children's, Brigham&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>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Novak M, Cvitković M, Galić S, Luetić T, Čavar S, Purić Z. The life treating hemodialysis catheter heparin lock caused bleeding in a child after peritoneal catheter removal. J Pediatr Surg 2008;43 e41-e44. 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. 3. Purić 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. 4. Luetić T. Mogućnosti prenatalnog liječenja prirodne dijafragmalne kile. U Batinica S. ur. Kongenitalna dijafragmalna hernija- izgledi za preživljavanje djeteta. Zagreb, Medicinska naklada, Priručnik stalnog medicinskog usavršavanja 2009:49-50. 5. Luetić T. Prirodna dijafragmalna kila. U Dumić M, Filipović-Grčić B. ur. Neonatologija 2009. Zagreb, Medicinska naklada, Priručnik stalnog medicinskog usavršavanja 2009:120-124.. 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. 7. Luetić T, Petrunić M, Mijatović D, Augustin G, Bulić K, Meštrović T. Learning portfolios in undergraduate surgical education: our early experience. Eur Surg 2010;42,suppl 235:31. 8. Bogović M, Luetić T, Antabak A, Čavar S, Sršen Medančić S, Barić I, Batinica S. Congenital hyperinsulinism – surgical treatment and complications. Eur Surg 2010;42,suppl 235:51. 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. 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. 11. Antabak A, Luetić T, Čavar S, Davila S, Bogović M, Batinica S. Rezultati liječenja suprakondilarnih prijeloma humerusa s pomakom ulomaka u djece. Liječ Vjesn 2010;132:272–276. 12. Vuković J, Grizelj R, Čorić M, Luetić T, Batinica S. The prognostic value of ductal plate malformations in biliary atresia. JPGN 2011;52,suppl1. 13. Grizelj R, Vuković J, Šarić D, Luetić T. Giant mycotic right atrial thrombus due to Candida dubliniensis septicemia in a premature infant. Pediatr Infect Dis J 2010;29 (8):785-786. 14. Vrljićak K, Grizelj R, Luetić T, Batinica S. OEIS complex – report of two cases. 44. Kongresa European Society for Pediatric Nephrology, Cavtat 2011. Knjiga sažetaka 15. Luetić T. Hitnosti u urologiji. U Meštrović J. ur. Hitna stanja u pedijatriji. Zagreb, Medicinska naklada, 2011: 16. Luetić T, Petrunić M, Mijatović D, Augustin G, Bulić K, Meštrović T. Learning portfolios in undergraduate surgical education: our early experience. AMEE kongres, Beč 2011. Knjiga sažetaka 17. Luetić T. Improving safety culture: Our early experience with the WHO Surgical Safety Checklist. 4th Central European Congress of surgery, Budimpešta 2011. Knjiga sažetaka. 18. Bogović M, Luetić T, Antabak A, Čavar S, Sršen-Medančić S, Batinica S. Congenital

	<p>hyperinsulinism - surgical treatment and complications Acta Chirurgica Croatica 2011;8:.</p> <p>19. Filipović-Grčić I, Pavlek M, Zah T, Mirić M, <u>Luetić T</u>, Vuković J, Novak M, Vegar Brozović V. Intraabdominalni tlak prije, tijekom i poslije transplantacije jetre u djece. Liječ Vjesn 2011;133(Supl 3):12-15.</p> <p>20. Antabak A, Luetić T, Čavar S, Davila S, Bogović M, Batinica S. Rezultati liječenja prijeloma potkoljenice u djece. Liječ Vjesn 2012;134:78–83.</p> <p>21. Vuković J, Grizelj R, Bojanić K, Čorić M, Luetić T, Batinica S, Kujundžić-Tiljak M, Schroeder D R, Sprung J. Ductal plate malformation in patients with biliary atresia. Eur J Pediatr 2012; 171:1799-1804.</p> <p>22. Čavar S, Luetić T, Bagatin D, Hrgović Z. Intraoperative Peritoneal Swabs and Antibiotic Therapy in Appendicitis: Review of our Results and Results of Literature. Abdominal surgery</p> <p>23. Sršen Medančić S, Ille J, Bogović M, Čavar S, Luetić T, Antabak A, Zah Bogović T, Bence-Žigman Z, Batinica S. Kirurško liječenje bolesti štitne žlijezde u dječjoj dobi- prikaz bolesnika. Liječ Vjesn 2012;134:276–280.</p> <p>24. Martinac I, Bogović M, Batinica S, Sarnavka V, Huljev Frković S, Matić T, Jakić-Razumović J, Rubin O, Luetić T, Kušec V, Petković Ramadža D, Begović D, Benjak V, Dasović-Buljević A, Antabak A, Čavar S, Kukin D, Sršen-Medančić S, Barić I. Kongenitalni hiperinzulinizam- novosti o nastanku, dijagnosticiranju i liječenju bolesti. Liječ Vjesn 2012;134:286–292.</p> <p>25. Antabak A, Jelašić D, Luetić T, Andabak M, Čavar S, Čogelja K, Bogović M. Kapilarni hemangiom testisa, prikaz dvanaestogodišnjeg bolesnika. Liječ Vjesn 2012;134:316–318.</p> <p>26. Antabak A, Tješić-Drinković D, Luetić T, Čavar S, Bogović M, Štern Padovan R, Andabak M. Liječenje empijema prsišta u djece. Liječ Vjesn 2013;135:15–21.</p> <p>27. Augustin G, Majerović M, Luetić T. Uterine perforation as a complication of surgical abortion causing small bowel obstruction: a review. Arch Gynecol Obstet 2013, PMID 23400356</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	16. srpnja 2012. – izvanredni profesor

Ime	SPOMENKA
Prezime	MANOJLOVIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet
E-mail adresa	spomenka.manojlovic@mef.hr
Životopis	<p>Datum i mjesto rođenja: 23. 01. 1955., Osijek, RH</p> <p>Medicinski fakultet: Sveučilište u Zagrebu 1973-1979</p> <p>Pripravnički staž: Klinička bolnica "Dr Mladen Stojanović", Zagreb</p> <p>Stručni ispit: 1980.</p> <p>Broj znanstvenika: 32323</p> <p>Stručno napredovanje:</p> <p>Specijalizacija iz patologije: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Specijalistički ispit: 1987.</p> <p>Poslijediplomski studij Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu: 1980-82.</p> <p>Magistarski rad: 1989. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Doktorska disertacija: 1994. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Radno mjesto:</p> <p>Zavod za patologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1982-7 suradnik u nastavi</p> <p>1987-95 asistent</p> <p>1995-6 viši asistent</p> <p>1996-2001 docent</p> <p>2001-6. izvanredni profesor</p> <p>2006. redoviti profesor</p> <p>2012. redoviti profesor u trajnom zvanju</p> <p>Kumulativni radni odnos:</p> <p>1987-2001, <i>Zavod za patologiju KBC Zagreb</i></p> <p>2002. do danas, Klinički zavod za patologiju i citologiju KB Dubrava</p>

	Uže područje stručnog rada: patologija glave i vrata, kostiju i mekih tkiva, kože, kardiovaskularna patologija
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Manojlović S, Virag M, Milenović A, Manojlović L, Salek Z, Skálová A. Sclerosing polycystic adenosis of parotid gland: a unique report of two cases occurring in two sisters. <i>Pathol Res Pract.</i> 2014 Jun;210(6):342-5. doi: 10.1016/j.prp.2014.01.006. Epub 2014 Feb 21. 2. Skálova A, Weinreb I, Hyrcza M, Simpson RHW, Laco J, Agaimy A, Vazmitel M, Majewska H, Vanecek T, Talarčík P, Manojlovic S, Losito SN, Šteiner P, Klimkova A, Michal M. Clear Cell Myoepithelial Carcinoma of Salivary Glands Showing EWSR1 Rearrangement. <i>Molecular Analysis of 94 Salivary Gland Carcinomas With Prominent Clear Cell Component.</i> <i>Am J Surg Pathol.</i> 2015 Mar;39(3):338-48. 3. Dediol E, Manojlović S. The role of head and neck cancer anatomic subsites in evaluating the prevalence of human papillomavirus. <i>Oral Surg Oral Med Oral Pathol Oral Radiol.</i> 2013 Mar;115(3):416-7. 4. Lukšić I, Virag M, Manojlović S, Macan D. Salivary gland tumours: 25 years of experience from a single institution in Croatia. <i>J Craniomaxillofac Surg.</i> 2012;40:75-81. 5. Manojlović S, Virag M, Lukšić I, Müller D. Melanotic neuroectodermal tumour of infancy: Report of two cases and review of the literature. <i>J Craniomaxillofac Surg.</i> 2012;40:103-7. 6. Znaor A, Virag M, Znaor T, Manojlovic S, Kusec R. Lifestyle Habits and the Risk of Head and Neck Cancer in Zagreb Region. <i>Coll Antropol.</i> 2011;35(4):1125-8. 7. Čuković-Bagić I, Macan D, Dumančić J, Manojlović S, Hat J. Dilated odontome in the mandibular third molar region. <i>Oral surg Oral Med Oral Pathol Oral Radiol Endod</i> 2010;109:e109-e113. 8. Dediol E, Manojlovic S, Biocic J, Franceski D, Ivanac G. Facial artery pseudoaneurysm without evidence of trauma. <i>Int J Oral Maxillofac Surg.</i> 2011 Sep;40(9):988-90. 9. Rudež I, Legac A, Baric D, Manojlović S, Unic D, Sutlic Z. Asymptomatic calcifying fibrous pseudotumor compressing heart cavities. <i>Ann Thorac Surg.</i> 2011 Jan;91(1):291-3. PubMed PMID: 21172538. 10. Lukšić I, Virag M, Manojlović S, Obradović B, Macan D, Stepan J. Primary synovial sarcoma of the parotid gland in 15-year-old boy. <i>J Craniomaxillofac Surg.</i> 2011 Sep;39(6):445-8. Epub 2010 Nov 11.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2012. Redoviti profesor u trajnom zvanju

Ime	MLADEN
Prezime	MARCIKIĆ
Naziv ustanove	Zavod za patologiju i sudsku medicinu, KBC Osijek
E-mail adresa	mladen.marcikic@os.t-com.hr
Životopis	<p>Mladen Marcikić rođen je 05. ožujka 1953. godine u Osijeku. Osnovnu školu i gimnaziju je pohađao i završio u Osijeku.</p> <p>Diplomirao je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1978. godine.</p> <p>Specijalizaciju iz sudske medicine je završio i specijalistički ispit položio na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku u Zagrebu 1985. godine.</p> <p>Specijalizaciju iz patološke anatomije je završio i specijalistički ispit položio na Zavodu za patologiju K.B.C. Rebro u Zagrebu 1992. godine.</p> <p>Magistarski rad iz forenzične medicine je obranio na P. M. fakultetu u Zagrebu 1988.</p> <p>Doktorsku disertaciju je obranio je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1996. godine.</p> <p>Znanstveno-nastavno vijeće Medicinskog fakulteta u Zagrebu izabralo ga je u znanstveno istraživačko zvanje znanstveni asistent 1990. godine.</p> <p>Asistent u Katedri za sudsku medicinu za predmet Sudska medicina u Područnom studiju medicine u Osijeku je postao 1993. godine.</p> <p>Dr.sc. Mladen Marcikić je izabran odlukom Fakultetskog vijeća Medicinskog fakulteta u Zagrebu u zvanje naslovnog docenta u Katedri za sudsku medicinu i kriminalistiku za Područni studij medicine u Osijeku 1998. godine.</p> <p>Medicinski fakultet Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku donio je odluku o imenovanju Doc.dr.sc. Mladena Marcikića za obnašatelja dužnosti predsjednika Katedre za sudsku medicinu 1998. godine.</p> <p>Doc.dr. sc. Mladen Marcikić izabran je u znanstveno nastavno zvanje izvanredni profesor 23. veljače 2004. godine.</p> <p>Fakultetsko vijeće Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu izabralo je prof.dr.sc. Mladena Marcikića u znanstveno zvanje znanstvenog savjetnika za znanstveno područje Biomedicine i zdravstva, znanstveno polje Kliničke medicinske znanosti 2006 godine.</p>

	<p>Senat Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku potvrdio je izbor prof.dr.sc.Mladena Marcikića u izbor redovitog profesora iz znanstvenog područja Biomedicine izdorstva, znanstveno polje kliničke medicine, znanstvene grane sudska medicina 2009 godine.</p> <p>Prof.dr.sc.Mladen Marcikić provodi nastavu i na Pravnom fakultetu u Osijeku u predmetu Sudska medicina, na Katedri za kazneno pravo.</p> <p>Prof.dr.sc.Mladen Marcikić je izabran ponovo na znanstveno nastavno radno mjesto redovitog profesora u Katedri za patološku anatomiju i sudsku medicinu Medicinskog fakulteta u Osijeku 23.veljače 2015 godine.</p> <p>Dobitnik je priznanja „Ljudevit Jurak“ koji dodjeljuje međunarodni kongres za komparativnu patologiju „Ljudevit Jurak“ u Zagrebu 2004 godine.</p> <p>Sudjeluje u radu povjerenstva Vlade RH za identifikaciju žrtava iz Domovinskog rata od 1996. Godine.</p> <p>Član je međunarodne udruge za forenzičnu medicinu International Academy of Legal Medicine od 2006 godine.</p> <p>Član je Hrvatske udruge patologa i sudskih medicinara i Hrvatske udruge sudskih medicinara i toksikologa.</p> <p>Član je Hrvatske udruge sudskih vještaka.</p> <p>Primio je zahvalnicu Hrvatskog liječničkog zbora za unapređenje medicinske struke, zdravstvenu i humanitarnu djelatnost 2013 godine.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Snježana Džijan, Goran Čurić, Dinko Pavlinić, Mladen Marcikić, Dragan Primorac, and Goran Lauc. Evaluation of the Reliability of DNA Typing in the Process of Identification of War Victims in Croatia. Journal of Forensic Sciences 2009;54(2) 2. Mladen Marcikić, Željka Vukšić, Boris Dumenčić, Elizabeta Matuzalem, Vesna Čačinović. Double Suicide. American Journal of Forensic Medicine and Pathology. 2011;vol 32,3:200-201. 3. Srđan Čalošević, Mladen Marcikić, Zvonimir Lovrić, Suzana Čalošević. Immediate Fatal Outcome vs. Fatal Outcome within the First 48 Hours Following a Severe Traffic Trauma-Analysis of the Possible Effect of Alcohol Intoxication on the Outcome. Coll. Antropol. 2012; 36 (2); 635-639.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Prof.dr.sc.Mladen Marcikić je izabran ponovo u znanstveno nastavno zvanje redovitog profesora odlukom Fakultetskog vijeća Medicinskog fakulteta u Osijeku u sastavu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku 23.veljače 2015 godine.

Ime	DARKO
Prezime	MARČINKO
Naziv ustanove	Klinički bolnički centar Zagreb-Klinika (Katedra MF) za psihijatriju
E-mail adresa	darko.marcinko@zg.t-com.hr
Životopis	<p>1979-1987 OŠ Mladost, Zagreb</p> <p>1987-1990 SŠ EOC, Zagreb (maturirao nakon završenog 3. razreda srednje škole i upisao studij)</p> <p>1990-1996 Medicinski fakultet sveučilišta u Zagrebu (1.generacija 6-godišnjeg studija na MF)</p> <ul style="list-style-type: none"> • tijekom studija demonstrator na Katedri za fiziologiju (1992.-1994.g.) • nakon studija, kraće vrijeme znanstveno-istraživački rad na istoj katedri (do odlaska u MORH) lipanj 1996. Diplomirao na prvom mogućem roku (završni ispit održan 28.6.1996.g.) <p>1996-1997. liječnički staž – Bolnica za plućne bolesti Jordanovac</p> <p>rujan 1997. položio državni ispit</p> <p>prosinac 1997- kolovoz 1999 zaposlen u MORH-u, Uprava za zdravstvo, među inim aktivnostima radio i kao urednik medicinskog biltena i terenski posao liječnika u ambulanti Baško Polje</p> <p>kolovoz 1999.-prosinac 1999. zaposlen u AKD Mungos - liječnik u ekipi za razminiranje</p> <p>prosinac 1999. – prosinac 2003. KBC Zagreb, specijalizacija iz psihijatrije</p> <p>9. prosinac 2003. položio specijalistički ispit iz psihijatrije</p> <p>siječanj 2004 – veljača 2009. zaposlen u Centru za krizna stanja Klinike za psihijatriju KBC Zagreb</p> <p>od veljače 2009. zaposlen kao voditelj odjela za afektivne i anksiozne poremećaje Zavoda za integrativnu psihijatriju Klinike za psihijatriju KBC Zagreb (Rebro)</p> <p>rujan 2009. stekao zvanje docenta, u kumulativnom radnom odnosu, na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>prosinac 2010. položio subspecijalistički ispit iz biologijske psihijatrije</p> <p>svibanj 2011. položio ispit za sudskog vještaka</p> <p>srpanj 2011. Član uredništva časopisa Croatian Medical Journal</p> <p>prosinac 2011. zaposlen kao Pročelnik spec.zavoda za poremećaje hranjenja i personologiju Klinike za psihijatriju KBC Zagreb (Rebro)</p>

	travanj 2013. izabran u znanstveno zvanje višeg znanstvenog suradnika travanj 2013. izabran za zamjenika predstojnika Klinike za psihijatriju KBC Zagreb
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Franić T, Kralj Z, Marčinko D, Knez R, Kardum G. Suicidal ideations and sleep-related problems in early adolescence. <i>Early Interv Psychiatry</i>. 2013 Feb 28. doi: 10.1111/eip.12035 2. Topić R, Miličić D, Štimac Z, Lončar M, Velagić V, Marčinko D, Jakovljević M. Somatic comorbidity, metabolic syndrome, cardiovascular risk and CRP in patients with recurrent depressive disorders. <i>Croat Med J</i> 2013;54(5):453-9. 3. Marčinko D, Jakšić N, Skočić M, Franić T. Mentalization and psychopharmacotherapy in patients with personality and eating disorders. <i>Psychiatr Danub</i>. 2013;25(3):320-3. 4. Poplašen D, Marčinko D, Ulovec Z, Brumen V, Verzak Z, Kratochvil M. The use of assessment tools in a sample of Croatian professional fire-fighters. <i>Psychiatr Danub</i>. 2013;25(3):255-60. 5. Lončar M, Plašč ID, Bunjevac T, Hrabač P, Jakšić N, Kozina S, Henigsberg N, Sagud M, Marčinko D. Predicting symptom clusters of posttraumatic stress disorder (PTSD) in Croatian war veterans: the role of socio-demographics, war experiences and subjective quality of life. <i>Psychiatr Danub</i>. 2014;26(3):231-8. 6. Marčinko D, Jakšić N, Ivezić E, Skočić M, Surányi Z, Lončar M, Franić T, Jakovljević M. Pathological Narcissism and Depressive Symptoms in Psychiatric Outpatients: Mediating Role of Dysfunctional Attitudes. <i>J Clin Psychol</i> 2014;70(4):341-52. 7. Jakšić N, Aukst-Margetić B, Rózsa S, Brajković L, Jovanović N, Vuksan-Ćusa B, Grubišin J, Kudlek-Mikulić S, Jevtović S, Marčinko D, Svrakic DM, Jakovljević M. Psychometric properties and factor structure of the Temperament and Character Inventory-Revised (TCI-R) in a Croatian psychiatric outpatient sample. <i>Compr Psychiatry</i> 2015; 57:177-186. 8. Jakšić N, Aukst-Margetić B, Marčinko D, Brajković L, Lončar L & Jakovljević M. Temperament, character, and suicidality among Croatian war veterans with posttraumatic stress disorder. <i>Psychiatria Danubina</i>, 2015; 27(1):711-162. 9. Marčinko D. Psychodynamic and psychopharmacotherapy in the treatment of difficult patients with personality and eating disorders. <i>Psychiatr Danub</i> 2015;27(3):334-7. 10. Kušević Z, Vuksan Ćusa B, Babić G & Marčinko D. Could alexithymia predict suicide attempts – a study of Croatian war veterans with post-traumatic stress disorder. <i>Psychiatria Danubina</i> 2015; 27(3):751–279.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	travanj 2013- izabran u znanstveno zvanje višeg znanstvenog suradnika prosinac 2015-izbor u izvanrednog profesora
Ime	RATKO
Prezime	MATIJEVIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet, Sveučiliste u Zagrebu, Klinička bolnica Sveti Duh
E-mail adresa	rmatijev@mef.hr
Životopis	<p>Specijalist ginekologije i opstetricije, specijalist uže specijalnosti fetalne-maternalne medicine, rođen 1964. u Zagrebu. Diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1989. Pripravnički staž obavio u tada Općoj danas Kliničkoj bolnici Sveti Duh u Zagrebu gdje je i danas zaposlen na mjestu zamjenika Ravnatelja bolnice te specijaliste ginekologije i porodništva pri Klinici za ginekologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Specijalizantski staž obavio u Ujedinjenom Kraljevstvu gdje je 1996. godine položio i ispit pri Kraljevskom zboru ginekologa i opstetričara te primljen u njegovo članstvo. Isti ispit je priznat i u RH te je od 1997. specijalist ginekologije i porodništva.</p> <p>U Ujedinjenom kraljevstvu boravio i radio od 1993. do 1998. kada se vraća u Zagreb i od tada zaposlen u Kliničkoj bolnici Sveti Duh u Zagrebu. U kumulativnom radom odnosu s Medicinskim fakultetom od 1996 najprije kao docent a od 2011 kao izvanredni profesor. Autor preko 50 znanstvenih radova te citiran preko 250 puta, autor brojnih poglavlja u knjigama te autor knjige «Vodič kroz trudnoću». Predaje na medicinskom fakultetu na dodiplomskoj nastavi predmeta ginekologije i opstetricija (5. godine) te predmeta temelja liječničkog umijeća (1. godina), voditelj specijalističkog studija «Ultrazvuk u ginekologiji i porodništvu» na hrvatskom i engleskom jeziku te suvoditelj predmeta «Medicinska praksa zasnovana na dokazima» pri doktorskom studiju istog fakulteta. Područje stručnog interesa su mu prijevremeni porod, fetalna terapija i edukacija u medicini općenito.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Šerman, LJ, Vlahovic M, Šijan M, Buljić-Jakuš F, Šerman A, Sinčić N, Matijević R, Jurić Lekić G, Katusic A. The impact of 5-Azacytidine on placental weight, glycoprotein pattern and proliferating cell nuclear antigen expression in rat placenta. <i>Placenta</i> 2007, 28(8-9):803-11.

	<ol style="list-style-type: none"> 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 3. Matijevic R. Vaccination as primary prevention against HPV infection. <i>Gynaecol Perinatol</i> 2007;16:109-114. 4. Matijevic R. Primarna prevencija HPV infekcije cijelpljenjam, <i>Medicinar</i>, 2007 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 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 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 8. Matijevic R, Knezevic M. Recent advances in diagnosis, management and prevention of Rh immunization. <i>Gynecol Perinatol</i>, 2009;18:66-72 9. Stanojević M, Pavičić-Bošnjak A, Matijević R, Mišković B, Habek D. Profilaksa bolesti novorođenčadi uzrokovane beta hemolitičkim streptokokom iz skupine B. <i>Gynecol Perinatol</i> 2009;18:188-196 10. Pavlović M, Matijević R, Knežević M, Erceg Ivkošić I. Usporedna analiza nekih parametara poroda sjedeći s porodom ležeći u višerotkinja. <i>Gynecol Perinatol</i> 2009;18:197-201. 11. Matijević R. Uloga bakterijske vaginoze u prijevremenom porodu. <i>Gynecol Perinatol</i> 2010;19:S110-S113. 12. 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 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. 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. 15. Grgic O, Matijevic R, Kuna K. Raised electrical uterine activity and shortened cervical length could predict pre term delivery in a low risk population. <i>Archives of Gynecology and Obstetrics</i>, 2011, in press
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Listopad 2011, Izvanredni profesor

Ime	DAVOR
Prezime	MAYER
Naziv ustanove	Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	dmayer@mef.hr
Životopis	<p>Osobni podaci: Rođen 21. listopada 1971. god. u Zagrebu</p> <p>Školovanje:</p> <p>2009 Obrana disertacije <i>Analiza procesa identifikacije ekshumiranih posmrtnih ostataka žrtava Domovinskog rata</i> na Medicinskom fakultetu u Zagrebu stečeni naslov: <i>doktor znanosti</i></p> <p>2005 Specijalistički ispit iz sudske medicine stečeni naslov: <i>specijalist sudske medicine</i></p> <p>2001 – Specijalizacija iz sudske medicine na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku u Zagrebu</p> <p>2004 Obrana magistarskog rada <i>Posteljčni čimbenik rasta u krvi majke i pupkovine u trudnica koje boluju od dijabetesa tipa 1.</i> na Medicinskom fakultetu u Zagrebu stečeni naslov: <i>magistar znanosti</i></p> <p>1998 – Znanstveni poslijediplomski studij „Medicinske znanosti” na Medicinskom fakultetu u Zagrebu</p> <p>2000</p> <p>1999 Državni ispit pri Ministarstvu zdravstva</p> <p>1991 – Medicinski fakultet u Zagrebu</p> <p>1997 stečeni naslov: <i>doktor medicine</i></p> <p>Zaposlenje:</p> <p>2010 – Docent, Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku, Medicinski fakultet u Zagrebu</p>

	<p>2001 – Znanstveni novak/asistent na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta u Zagrebu</p> <p>1998 – Znanstveni novak/asistent na Klinici za ženske bolesti i porode KBC-a Zagreb i Medicinskog fakulteta u Zagrebu</p> <p>2001 – Medicinskog fakulteta u Zagrebu</p> <p>1997 – Pripravnički staž u KB Sestre milosrdnice u Zagrebu</p> <p>1998</p> <p>Usavršavanja:</p> <p>2006 Office of Chief Medical Examiner, New York City, SAD (6 tjedana)</p> <p>2004 Institut für Rechtsmedizin, Münster, Njemačka (3 mjeseca)</p> <p>Ostalo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • predavač na kolegijima <i>Sudska medicina</i> i <i>Medicinska kriminalistika</i> na Medicinskom fakultetu, Pravnom fakultetu, Policijskoj akademiji i Stomatološkom fakultetu te na kolegiju <i>Forensic Medicine</i> na Medicinskom fakultetu u Zagrebu – studij na engleskom • sudjelovanja na znanstvenim skupovima • član stručnih skupina Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi i Hrvatske liječničke komore • stalni sudski vještak • član strukovnih udruga (Hrvatsko društvo sudskih medicinara i toksikologa HLZ-a, Hrvatska udruga forenzičara) • urednik web stranica Katedre za sudsku medicinu
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 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. <i>Translational Neuroscience</i> 2010;3:238-43 2. Petrovečki V, Čarapina M, Strinović D, Kovačić Z, Nestić M, Mayer D, Brkić H. Diskoloracije i erozije zuba kao posljedica ovisnosti o kombiniranom analgetiku. <i>Acta stomatologica Croatica</i> 2011;45:287-94 3. Kuhtić I, Bakovic M, Mayer D, Strinovic D, Petrovecki V. Electrical Mark in Electrocution Deaths – A 20-Years Study. <i>The Open Forensic Science Journal</i> 2012;5:23-7 4. Bakovic M, Petrovecki V, Strinovic D, Mayer D. Shot Through the Heart - Firepower and Potential Lethality of Air Weapons. <i>J Forensic Sci</i>, 2014;59:1658-1661 5. Bakovic M, Nestic M, Mayer D. Death by band-aid: fatal misuse of transdermal fentanyl patch. <i>Int J Legal Med</i>, 2015; 129:1247-52 6. Bakovic M, Nestic M, Mayer D. Suicidal chemistry: combined intoxication with carbon monoxide and formic acid. <i>Int J Legal Med</i>, 2015 (published online)
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	27. svibnja 2010. docent

Ime	DAVOR
Prezime	MILIČIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KBC – Zagreb, Klinika za unutarnje bolesti
E-mail adresa	davor.milicic@mef.hr
Životopis	<p>Davor Miličić rođen je u Zagrebu, 2. srpnja 1962. g, gdje je završio osnovnu školu i Klasičnu gimnaziju. Oslobođen mature, upisao je studij medicine u Zagrebu, položivši prijemni ispit. Na Medicinskom fakultetu u Zagrebu diplomirao je 1986. g. u redovitom roku, kao odličan student uz prosječnu ocjenu 4,9. Tijekom studija bio je demonstrator u Katedri za fiziologiju i imunologiju i u Katedri za histologiju i embriologiju. Dobitnik je Rektorove nagrade 1985. g.</p> <p>Nakon obavljenog pripravničkog staža položio je stručni ispit 1987. g. Potom je pohađao Poslijediplomski studij iz alergologije i kliničke imunologije na zagrebačkom medicinskom fakultetu tijekom 1987./1988., položivši sve ispite s odličnim uspjehom. Doktorsku disertaciju izradio je u Zavodu za fiziologiju Medicinskog fakulteta, a obranio 1990. g, stekavši stupanj doktora medicinskih znanosti u dobi od 27 godina. Znanstveni novak u Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta postao je 1988. g, a 1989. g. započeo je specijalizaciju iz interne medicine u Klinici za unutarnje bolesti KBC-a kao znanstveni novak Medicinskog fakulteta. Tijekom posljednje godine specijalizacije zaposlio se kao specijalizant Klinike za bolesti srca i krvnih žila KBC-a Zagreb. Specijalistički ispit iz interne medicine položio je s odličnim uspjehom, te je od tada neprekinuto zaposlen u Klinici za bolesti srca i krvnih žila KBC-a Zagreb. Subspecijalistički ispit iz kardiologije položio je 2000.g. s odličnim uspjehom. Diploma Europski kardiolog dodijeljena mu je od Europskoga kardiološkog društva 2001. g, a titula „Fellow“ Europskoga kardiološkog društva 2002. g.</p> <p>U suradničko zvanje višeg asistenta u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za internu</p>

	<p>medicinu Medicinskog fakulteta u Zagrebu izabran je 1994. g, a 1997. g. izabran je u znanstveno - nastavno zvanje docent u istoj Katedri. Izvanredni profesor u kumulativnom radnom odnosu postao je 2000., a redoviti profesor 2004. godine. Redoviti profesor u trajnom zvanju je od 10.02.2009..</p> <p>Pročelnik Odjela za koronarnu intenzivnu skrb, aritmije i elektrostimulaciju srca postao je 2000. g, a predstojnik Klinike za bolesti srca i krvnih žila Medicinskog fakulteta i KBC-a Zagreb postao je 2007. g. Voditelj je i programa transplantacije srca u KBC-u Zagreb.</p> <p>Znanstveno i stručno usavršavao se na brojnim stručnim i znanstvenim skupovima i tečajevima u Hrvatskoj, Europi i SAD-u.</p> <p>Kao dobitnik stipendije DAAD tijekom 1994/95. g. boravio je u Sveučilišnoj bolnici Eppendorf u Hamburgu, Njemačka. Ondje je surađivao na znanstvenom projektu, a i stručno se usavršavao, posebice u ehokardiografiji. Temeljnu edukaciju iz transplantacijske kardiologije obavio je u Kardiološkom centru Sveučilišne bolnice u Udinama, Italija, te kasnije tijekom kraćih boravaka u centrima izvrsnosti u Beču, Padovi i Londonu.</p> <p>Predsjednik je Hrvatskoga kardiološkog društva u četvrtome uzastopnom mandatu, do sada je bio predsjednik četiri nacionalna kardiološka kongresa i nekoliko elitnih međunarodnih znanstvenih skupova. Objavio je više od 60 publikacija u CC časopisima, a citiran je 220 puta. Bio je istraživač u velikim međunarodnim studijama koje su citirane više od 2.400 puta. Zapažen i originalan znanstveni doprinos dao je u istraživanjima otpornosti na antitrombocitne lijekove u akutnom infarktu miokarda, uznapređovaloga zatajivanja srca, oslikavanja miokarda i kardiovaskularne prevencije. Uveo je više novih nastavnih sadržaja i osnovao nove djelatnosti na Fakultetu.</p> <p>Gostujući je profesor na dvama inozemnim sveučilištima i na Bečkoj školi za klinička istraživanja (<i>Vienna School of Clinical Research</i>) te pozvani predavač na brojnim skupovima diljem svijeta. Bio je mentor 10 disertacija. Član je (<i>Fellow</i>) Europskoga i Američkoga kardiološkog društva i obnaša važne funkcije u međunarodnim znanstvenim tijelima. Za svoj znanstveni i stručni rad dobio je međunarodna i domaća priznanja, uključujući i nagradu <i>International League of Humanists</i> 2008., Nagradu Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti 2010. te nagradu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu za iznimnu znanstvenu produktivnost 2011. godine.</p> <p>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>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 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. 2. Petricevic M, Biocina B, Milicic D, Konosic S, Svetina L, Lekic A, Zdilar B, Burcar I, Milosevic M, Brahimaj R, Samardzic J, Gasparovic H. Bleeding risk assessment using whole blood impedance aggregometry and rotational thromboelastometry in patients following cardiac surgery. <i>J Thromb Thrombolysis.</i> 2013 Jan 23. 3. Petricevic M, Biocina B, Milicic D, Konosic S, Ivancan V, Milosevic M, Burcar I, Gasparovic H. Bleeding risk assessment using multiple electrode aggregometry in patients following coronary artery bypass surgery. <i>J Thromb Thrombolysis.</i> 2013 Jan;35(1):31-40. 4. Petricevic M, Biocina B, Milicic D. Hemostatic management in complex aortic surgery: a role for multiple electrode aggregometry and modified rotational thromboelastometry. <i>J Thorac Cardiovasc Surg.</i> 2012 Dec;144(6):1534-5 5. Petricevic M, Biocina B, Svetina L, Milicic D. Clopidogrel and aspirin administration management prior to coronary artery surgery requires an individual approach. <i>Eur J Cardiothorac Surg.</i> 2012 Nov 21 6. Heitzler VN, Babić Z, Milčić D, Starčević B, Mirat J, Strozzi M, Plazonić Z, Giunio L, Steiner R, Vuković I, Bernat R, Pintarić H. Evaluation of importance of door-to-balloon time and total ischemic time in acute myocardial infarction with ST-elevation treated with primary percutaneous coronary intervention. <i>Acta Clin Croat.</i> 2012 Sep;51(3):387-95. 7. Braš M, Brajković L, Milunović V, Bičanić I, Haller F, Dorđević V, Miličić D. Psychiatrists' empathy, beliefs and attitudes towards veterans suffering from combat-related posttraumatic stress disorder. <i>Psychiatr Danub.</i> 2012 Sep;24(3):287-91. 8. Pećin I, 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. 9. Kalinić H, Lončarić S, Cikeš M, Miličić D, Bijmens B. Image registration and atlas-based segmentation of cardiac outflow velocity profiles. <i>Comput Methods Programs Biomed.</i> 2012 Jun;106(3):188-200. 10. Bacak-Kocman I, Basic-Jukic N, Lovcic V, Prkacin I, Milicic D, Kes P. Renal replacement therapy in cardiology wards: changing trends in a transitional country. <i>Ther Apher Dial.</i> 2012 Apr;16(2):163-8.

Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	10.02.2009. – redoviti profesor u trajnom zvanju 10.05.2012. - akademik
---	--

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

	<p>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> <p>11. Civljak M, Milosevic M, Celic I, Rukavina TV, Brborovic O, Oreskovic S. Predictors of the desire/decision to quit smoking in a cohort of Croatian adult smokers followed for five years: the cohort study. <i>Coll Antropol.</i> 2012;36 Suppl 1:65-9.</p> <p>12. Bubas M, Milosevic M, Delic-Brkljacic D, Zahariev-Vuksinic K. Tracking variability: recent anthropometric data for Croatian population and comparison with other world populations. <i>Coll Antropol.</i> 2012;36:585-92.</p> <p>13. Tomas D, Spajic B, Milosevic M, Demirovic A, Marusic Z, Kruslin B. Extensive retraction artefact predicts biochemical recurrence-free survival in prostatic carcinoma. <i>Histopathology.</i> 2011;58:447-54.</p> <p>14. Pucarin-Cvetkovic J, Zuskin E, Mustajbegovic J, Janev-Holcer N, Rudan P, Milosevic M. Known symptoms and diseases of a number of classical European composers during 17th and 20th century in relation with their artistic musical expressions. <i>Coll Antropol.</i> 2011;35:1327-31.</p> <p>15. Mlinaric A, Popovic Grle S, Nadalin S, Skurla B, Munivrana H, Milosevic M. Passive smoking and respiratory allergies in adolescents. <i>Eur Rev Med Pharmacol Sci.</i> 2011;15:973-7.</p> <p>16. Milosevic M, Golubic R, Knezevic B, Golubic K, Bubas M, Mustajbegovic J. Work ability as a major determinant of clinical nurses' quality of life. <i>J Clin Nurs.</i> 2011;20:2931-8.</p> <p>17. Knezevic B, Milosevic M, Golubic R, Belosevic L, Russo A, Mustajbegovic J. Work-related stress and work ability among Croatian university hospital midwives. <i>Midwifery.</i> 2011;27:146-53.</p> <p>18. Buljan M, Situm M, Tomas D, Milosevic M, Kruslin B. Prognostic value of galectin-3 in primary cutaneous melanoma. <i>J Eur Acad Dermatol Venereol.</i> 2011;25:1174-81.</p> <p>19. Boban M, Ljubicic N, Nikolic M, Tomas D, Zovak M, Bekavac-Beslin M, et al. Lack of prognostic significance of connexin-43 labeling in a series of 46 gastrointestinal stromal tumors. <i>Int J Biol Markers.</i> 2011;26:124-8.</p> <p>20. Baranovic S, Maldini B, Milosevic M, Golubic R, Nikolic T. Peripheral regional analgesia with femoral catheter versus intravenous patient controlled analgesia after total knee arthroplasty: a prospective randomized study. <i>Coll Antropol.</i> 2011;35:1209-14.</p> <p>21. Tomas D, Spajic B, Milosevic M, Demirovic A, Marusic Z, Kruslin B. Intensity of stromal changes predicts biochemical recurrence-free survival in prostatic carcinoma. <i>Scand J Urol Nephrol.</i> 2010;44:284-90.</p> <p>22. Knezevic B, Golubic R, Belosevic L, Milosevic M, Mustajbegovic J. [Maintenance of work ability among hospital health care professionals]. <i>Acta Med Croatica.</i> 2010;64:391-5.</p> <p>23. Hojsak I, Abdovic S, Szajewska H, Milosevic M, Krznaric Z, Kolacek S. <i>Lactobacillus GG</i> in the prevention of nosocomial gastrointestinal and respiratory tract infections. <i>Pediatrics.</i> 2010;125:e1171-7.</p> <p>24. Demirovic A, Dzombeta T, Tomas D, Spajic B, Pavic I, Hudolin T, et al. Immunohistochemical expression of tumor antigens MAGE-A3/4 and NY-ESO-1 in renal oncocytoma and chromophobe renal cell carcinoma. <i>Pathol Res Pract.</i> 2010;206:695-9.</p> <p>25. Demirovic A, Cesarec S, Spajic B, Tomas D, Bulimbasic S, Milosevic M, et al. Can renal oncocytoma be distinguished from chromophobe renal cell carcinoma by the presence of fibrous capsule? <i>Virchows Arch.</i> 2010;456:85-9.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2015: docent

Ime	AIDA
Prezime	MUJKIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja "Andrija Štampar"
E-mail adresa	aida.mujkic@snz.hr , aida.mujkic@mef.hr
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>Rođena 16. svibnja 1959. godine u Zagrebu, gdje je završila osnovnu školu i gimnaziju. Godine 1978. upisala je Elektrotehnički i Medicinski fakultet na Sveučilištu u Zagrebu. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirala je s odličnim uspjehom 1983. godine. Tema</p>

	<p>diplomskog rada bila je „Proteini svojstveni trudnoći s posebnim osvrtom na SP1“.</p> <p>Od 1984. do 1986. godine polazila je i završila znanstveni Poslijediplomski studija prirodnih znanosti (polje Biologija, grana Biomedicina) na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu te magistrirala 1987. godine s temom "Proteini folikulske tekućine jajnika žene“.</p> <p>Doktorom znanosti postala je 2001. godine obranivši doktorsku disertaciju pod naslovom "Vrednovanje zdravstvenog odgoja i prosvjećivanja na sprečavanje dječjih ozljeda oružjem i minsko-eksplozivnim napravama".</p> <p>Od 1989. do 1993. godine bila specijalizant pedijatrije Sveučilišne bolnice „Zagreb“ (u osnivanju) te je 1993. godine položila specijalistički ispit. Tijekom specijalizacije završila Poslijediplomski studij „Klinička pedijatrija“.</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>Od 1986. do 1989. godine radila je u svojstvu stručnog suradnika na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Katedra za higijenu, socijalnu medicinu i epidemiologiju. Radni odnos na Medicinskom fakultetu prekida kada je izabrana za specijalizanta pedijatrije Sveučilišne bolnice „Zagreb“ (u osnivanju). Nakon specijalizacije, radi u Dječjem dispanzeru Doma zdravlja „Peščenica“ kao pedijatar (1993.), a u vremenu od 1994. do 1995. u Ministarstvu prosvjete i športa Republike Hrvatske na znanstveno-istraživačkom i intervencijskom projektu „Sprečavanje ratnih dječjih ozljeda“. Od 1995. godine ponovo radi na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“.</p> <p>Akademsko napredovanje</p> <p>Godine 1996. izabrana je u suradničko zvanje asistent na Medicinskom fakultetu u Zagrebu u Katedri za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite, u prosincu 2001. u zvanje višeg asistenta na istoj Katedri, a 2005. godine za docenta i znanstvenog suradnika. 2010. godine izabrana za izvanrednog profesora i višeg znanstvenog suradnika.</p> <p>Majka je dvoje djece.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mujkić A, Peek-Asa C, Young T, Rodin U. Effect of war on Weapon-related deaths in Croatian Children and Youth. Arch Pediatr Adolesc Med 2008; 162(2):140-4. 2. Vuletić-Mavrinac G, Maslić-Seršić D, Mujkić A. Cardiovascular and Behavioral Risk Factors in Relation to Self-Assessed Health Status. Coll Antropol 2009; 33(Suppl 1):99-106. 3. Miškulin M, Miškulin I, Puntarić D, Mujkić A, Milas J, Bošnjak N. The characteristics of sexual behavior and extent of condom usage among sexually active Croatians from Eastern Croatia. J Turkish-German Gynecol Assoc 2009;10:142-7. 4. Vitale K, Mujkić A, Tulchinsky TH. Is level of knowledge, attitude and use of folic acid among pregnant women in Croatia a call for public health action? Period Biol 2009; 118:323-35. 5. Miškulin M, Miškulin I, Puntarić D, Mujkić A, Milas J, Bošnjak N. The characteristics of sexual behavior and extent of condom usage among sexually active Croatians from Eastern Croatia. J Turkish-German Gynecol Assoc 2009; 10: 142-7. 6. Miškulin M, Miškulin I, Mujkić A, Dumić A, Puntarić D, Buljan V, Bilić-Kirin V, Juretić-Kovač D. Enuresis in school children from Eastern Croatia. The Turkish Journal of Pediatrics 2010;52:393-9. 7. Meštrović j, Bralić I, Buljan-Flander G, Jelavić M, Joković-Oreb i, Konstantopoulos A, Kuzman M, Malović S, Miljević-Riđički R, Miškulin M, Mujkić A, Radonić M, Rudan V, Šešo-Šimić Đ, Šimić g. Dijete u suvremenom hrvatskom društvu. Liječ Vjesn 2010; 132:303-8. 8. Mestrovic J, Milunovic P, Skelin A, Carija R, Catipovic T, Mestrovic M, Mujkić A. Children with injuries treated in hospital emergency departments. Liječ Vjesn. 2012 Nov-Dec;134(11-12):305-9. Croatian. 9. Crnica V, Mujkić A, Young T, Miškulin M, Peek-Asa C. Healthcare Providers' Knowledge, Attitudes and Counselling on Injury Prevention for Preschool Children in Croatia. Matern Child Health J. 2012 Oct 20.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	29.06.2010. – izvanredni profesor

Ime	SANJA
Prezime	MUSIĆ MILANOVIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Katedra za medicinsku statistiku, epidemiologiju i medicinsku informatiku, Hrvatski zavod za javno zdravstvo
E-mail adresa	sanja.music@hzjz.hr
Životopis	Rođena sam 1969. godine u Zagrebu gdje sam završila osnovno i srednjoškolsko obrazovanje. Diplomirala sam na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1993. godine. Nakon stažiranja i

	<p>trogodišnjeg rada kao znanstvena novakinja na znanstvenom projektu »Operacijski tretman ekstremne debljine« te položenog stručnog državnog ispita, 1996. godine započela sam specijalizaciju iz epidemiologije, a 2001. godine položila sam specijalistički ispit i stekla zvanje specijalist epidemiolog. Od 1997. do 1999. godine pohađala sam međunarodni poslijediplomski studij, »Master in Public Health Methodology«, na Université Libre de Bruxelles, Faculté de Médecine, Ecole de Santé Publique, gdje sam 1999. godine stekla zvanje magistra znanosti. Doktorirala sam na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2010. godine na temi »Demografske, bihevioralne i socio-ekonomske odrednice debljine odraslih u Hrvatskoj«. U svojem profesionalnom radu bavim se epidemiologijom i promicanjem zdravlja, prvo u Zavodu za javno zdravstvo grada Zagreba, a od 2004. godine u Hrvatskom zavodu za javno zdravstvo. Od 2011. godine viši sam asistent na Medicinskom fakultetu u Zagrebu.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Musić Milanović S, Ana Ivičević Uhernik A, Džakula A, Brborović O, Poljičanin T, Fišter K, Jureša V, Heim I, Vražić H, Bergovec M, Kern J, Vuletić S. The CroHort Study: Cardiovascular Behavioral Risk Factors in Adults, School Children and Adolescents, Hospitalized Coronary Heart Disease Patients, and Cardio Rehabilitation Groups in Croatia. Coll Antropol 2012; 36 (Suppl 1):S265-S268. 2. Musić Milanović S, Ivanković D, Fišter K, Poljičanin T, Brečić P, Vuletić S. Social Conditioning of Health Behaviors among Adults in Croatia: The CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36 (Suppl 1):S117-S123. 3. Musić Milanović S, Ivanković D, Ivičević Uhernik A, Fišter K, Peternel R, Vuletić S. Obesity — new threat to Croatian longevity. Coll Antropol 2012; 36 (Suppl 1):S113-S116. 4. Musić Milanović S, Ivičević Uhernik A, Fišter K, Mihel S, Kovač A, Ivanković D. Five-year Cumulative Incidence of Obesity in Adults in Croatia: The CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36 (Suppl 1):S71-S76. 5. Mihel S, Musić Milanović S. Association of Elevated Body Mass Index and Hypertension with Mortality: The CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36 (Suppl 1):S183-S187. 6. Ivičević Uhernik A, Erceg M, Musić Milanović S. Association of Hypertension with Long-term Overweight Status and Weight Gain: the CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36 (Suppl 1):S131-S134. 7. Fišter K, Ivanković D, Koršić M, Pavleković G, Musić Milanović S, Vuletić S, Kern J. Prevalence and five-year cumulative incidence of abdominal obesity in Croatian women of childbearing age: The CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36 (Suppl 1):S77-S81. 8. Poljičanin T, Džakula A, Musić Milanović S, Šekerija M, Ivanković D, Vuletić S. The changing pattern of cardiovascular risk factors: the CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36(Suppl 1):S9-S13. 9. Ivičević Uhernik A, Erceg M, Musić Milanović S. Association of BMI and nutritional habits with hypertension in the adult population of Croatia. Publ Health Nutr 2009;12:1:97-104. 10. Kern J, Polašek O, Musić Milanović S, Džakula A, Fišter K, Strnad M, Ivanković D, Vuletić S. Regional Pattern of Cardiovascular Risk Burden in Croatia. Coll Antropol 2009; 33(Suppl 1):S11-S17.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>Znanstveno zvanje: znanstveni suradnik, 07.srpanj 2011 24.11.2014. docent</p>

Ime	VERA
Prezime	MUSIL
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja "Andrija Štampar" Katedra za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite
E-mail adresa	vmusil@snz.hr
Životopis	<p>Rođena sam 21. 05. 1969. u Slavonskom Brodu u Hrvatskoj, a osnovnu i srednju školu pohađala sam u Požegi. Od 01.11. 2007. godine radim 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 rada obuhvaća aktivno sudjelovanje u pripremi i provedbi vježbi i seminara na diplomskom studiju medicine na hrvatskom i engleskom jeziku, za studente prve, četvrti 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 oružanih snaga</p>

	<p>Republike Hrvatske, Središte za međunarodne vojne operacije-časnik za obuku (izrada planova i programa i provedba nastave i obuke iz područja zdravstvene struke za sudjelovanje pripadnika OS RH u međunarodnim mirovnim misijama/operacijama, sudjelovanje u planiranju i organizaciji zdravstvenih pregleda i cijepljenja prije odlaska i po povratku sudionika misija/operacija, provedba obuke medicinskih timova za sudjelovanje u operaciji ISAF u Afganistanu s naglaskom na trijažu i kopnenu i zračnu medicinsku evakuaciju te radni posjeti i sudjelovanje u mirovnim misijama/operacijama. Sudjelovala sam u međunarodnoj mirovnoj misiji Ujedinjenih naroda na Cipru UNFICYP, kao stožerni časnik za zdravstvo (21.09.2004.2004.-31.01.2005.) i vojni promatrač/časnik za vezu (01.02.2005.-28.09.2005.)</p> <p>01.04.1998.-30.04.2003. Ministarstvo obrane Republike Hrvatske, Glavni stožer oružanih snaga Republike Hrvatske, 33. inženjerijska brigada-fiječnik opće medicine (zapovjednik sanitetskog voda-pružanje primarne zdravstvene zaštite pripadnika OSRH, sanitetsko osiguranje razminiranja, bojevih gađanja i vojnih vježbi, provedba mjera preventivne zdravstvene zaštite ročnih vojnika: cijepljenje, zdravstveni odgoj, sistematski pregledi, kontrolni i namjenski pregledi).</p> <p>14.10.1996.-31.03.1998. Dom zdravlja Novi Zagreb, Zagreb- liječnik opće medicine (opća medicina, školska medicina)</p> <p>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</p> <p>01.10.1988.-15.07.1994. studij medicine Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet</p> <p>Usavršavanje</p> <p>12.02.2009.-12.12.2012. specijalizacija iz školske medicine</p> <p>1.10. 2008.-30.09.2009. poslijediplomski stručni studij iz školske medicine</p> <p>09.01.2001.- 28.06.2002. studijski boravak u SR Njemačkoj (tečaj njemačkog jezika u Bundessprachenamt u Naumburg-u, usavršavanje iz interne medicine Bundeswehrkrankenhaus u Bad Zwieschenahn-u)</p> <p>Tečajevi prve kategorije</p> <p>07.-11.09.2009. Hrvatski liječnički zbor, Hrvatsko društvo za medicinsku edukaciju, Zagreb, Hrvatska- Umijeće medicinske nastave-pohađanje bez završnog ispita</p> <p>14.-15.12.2007. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, Zagreb, Hrvatska- Prevencija poremećaja prehrane u školske djece i mladih</p> <p>1.09. 2006.-30.09. 2007. Hrvatski liječnički zbor, Hrvatsko društvo za akupunkturu, Zagreb, Hrvatska-Tečaj trajnog usavršavanja iz akupunkture i tradicionalne kineske medicine</p> <p>16.-18.01.2007. Training Centre Military Medical Services, Hilversum, Kraljevina Nizozemska-BATLS (Battlefield Advanced Trauma Life Support Course)</p> <p>02.-13.10.2006. Academic Medical Centre Amsterdam, Amsterdam, Kraljevina Nizozemska-BIUPAMA (Course on Infectious Diseases and Tropical Medicine)</p> <p>21.-22.04.2006. Ministarstvo obrane Republike Hrvatske, Zagreb, Hrvatska- Edukacijski tečaj radionica o prevenciji HIV/AIDS-a i drugih spolno prenosivih bolesti</p> <p>16.-18.06.2004. Ministarstvo obrane Republike Hrvatske, Glavni stožer oružanih snaga Republike Hrvatske, Pula, Hrvatska- Napredni tečaj oživljavanja "Kardiopulmonalna reanimacija</p> <p>03.-05.02.2003. Ministarstvo obrane Republike Hrvatske, Zagreb, Hrvatska- Medical Preventive Activities Concerning Bio-Terrorism (presented by US Minnesota National Guard)</p> <p>13.-15.02.2003. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Zagreb, Hrvatska- Kronična maligna bol-dijagnostika i liječenje II</p> <p>08.-19.06.1998. Ministarstvo obrane Republike Hrvatske, Glavni stožer oružanih snaga Republike Hrvatske, Institut za pomorsku medicinu- Tečaj podvodne, pomorske i hiperbarične medicine.</p> <p>Od stranih jezika govorim, čitam i pišem engleski i njemački. Član sam Hrvatske liječničke komore i Hrvatskog liječničkog zbora te Hrvatskog društva za školsku i sveučilišnu medicinu. Posjedujem aktivno znanje rada na računalu: MS OFFICE paket i Lotus i vozačku dozvolu B, F, G, M kategorije.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 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 . 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. 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. 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]. 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; 61:323-

	<p>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>11. Jureša V, Musil V, Juriša A, Perinović R, Cesarik M, Brkić T, Bardač-Zelić S, Polašek O. Razlike u morbiditetu pušača i nepušača na ruralnom području općine Velika. U: Zbornik radova VIII. Kongresa Hrvatskog društva obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora; 2008 20-21 listopada; Rovinj. Zagreb: Hrvatsko društvo obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora, glavni i odgovorni urednik Bruno Mazzi; 2008. str.169-80.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	

Ime	JADRANKA
Prezime	MUSTAJBEGOVIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja «Andrija Štampar»
E-mail adresa	jadranka.mustajbegovic@snz.hr ; jmustajb@snz.hr
Životopis	<p>Redoviti profesor u trajnom zvanju na Katedri za zdravstvenu ekologiju i medicinu rada Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Voditelj Suradnog centra medicine rada Svjetske zdravstvene organizacije za Hrvatsku. Voditelj Specijalističkog poslijediplomskog studija Medicina rada i sporta na Medicinskom fakultetu sveučilišta u Zagrebu. Predsjednica Upravnog vijeća Visoke škole za sigurnost s pravom javnosti.</p> <p>Voditelj i suradnik na više međunarodnih i domaćih znanstvenih i stručnih projekata: znanstvenog projekta Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske broj 108-1080316-0300 "Zdravlje na radu i zdravi okoliš" za projektno razdoblje 2006.-2011 i broj 0108332 „Voda, hrana, neposredni životni okoliš-determinante zdravlja“ za projektno razdoblje 2002-2006.; koordinator za Hrvatsku međunarodnih projekata DG SANCO- EU PROMOVAX i FP7-ORCAB te „Development of core curriculum in occupational health,“ Swiss National Science Foundation, IB74B0-111076- SCOPES 2005-2008.</p> <p>Predsjednica povjerenstva i recenzent Javnozdravstvene skupine projekata Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske 2006. godine. Predsjednica Organizacijskog odbora Prvog Hrvatskog kongresa medicine rada s međunarodnim sudjelovanjem, Opatija, Hrvatska; Tajnica Desetog kongresa hrvatskih liječnika, Zadar; Direktorica međunarodnih tečajeva Zdrave radne organizacije ili kako promicati zdravlje na radu, Motovunska ljetna škola promocije zdravlja; Direktorica međunarodnog tečaja CME: HEALTH, WORK & ENVIRONMENT- From health screening to health surveillance, IUC, Dubrovnik;</p> <p>Ostale znanstvene djelatnosti: Od 1994 Član Akademije medicinskih znanosti Hrvatske; 1995 ICOH - International Commission on Occupational Health- Međunarodna organizacija rada ; 1998 UEMS- European Union of Medical Specialist - Europsko udruženje medicinskih specijalista; 1992-1996 Predsjednica, Hrvatsko društvo za medicinu rada Hrvatskog liječničkog zbora; 1992-1996 Predsjednica, Hrvatsko društvo za medicinu rada Hrvatskog liječničkog zbora; 2000 Član Hrvatsko društvo za zdravstvenu ekologiju Hrvatskog liječničkog zbora ;</p>

	<p>1996-2000 Tajnica, Hrvatsko društvo za medicinu rada Hrvatskog liječničkog zbora; 2009-sada Voditelj Suradnog centra Svjetske zdravstvene organizacije za medicinu rada 2000-2006 Predsjednica Nacionalnog vijeća za zaštitu zdravlja i sigurnosti na radu RH ; 2003 Član Hrvatsko društvo za poboljšanje kvalitete zdravstvene Hrvatskog liječničkog zbora; 2005 Član Hrvatsko društvo za palijativnu skrb Hrvatskog liječničkog zbora; od 2008 WHO Contact Person for Workers Health for Croatia - Osoba za suradnju Hrvatske sa Svjetskom zdravstvenom organizacijom za pitanja zaštite zdravlja radnika; Recenzent u časopisima Croatian Medical Journal, Liječnički vjesnik, Arhiv za toksikologiju i medicinu rada, Rad i sigurnost i Medica Jadertina.</p> <p>Mentor 6 doktorskih i 9 magistarskih radova. Do dana 20.02.2012 g. objavila 144 znanstvena rada (SCOPUS), koji su citirani 598 autora svjetske znanstvene zajednice. U akademskoj godini 2011/2012 Pozvani predavač na Federalnom Institutu za sigurnost na radu i medicinu rada (BauA - Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin), Berlin, Njemačka.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<p>Izvorni znanstveni i pregledni radovi u CC časopisima</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Fazlić, Hana; Brborović, Ognjen; Vukušić Rukavina, Tea; Fišter, Kristina; Milošević, Milan; Mustajbegović, Jadranka. Characteristics of people with the perceived stress in Croatia: the CroHort Study. // Collegium antropologicum. 36 (2012) , Suppl. 1; 165-169 (članak, znanstveni). 2. Knežević, Bojana; Milošević, Milan; Golubić, Rajna; Belošević, Ljiljana; Russo, Andrea; Mustajbegović, Jadranka. Work-related stress and work ability among Croatian university hospital midwives. // Midwifery. 27 (2011) , 2; 146-153 (članak, znanstveni). 3. Milošević, Milan; Golubić, Rajna; Knežević, Bojana; Golubić, Karlo; Bubaš, Marija; Mustajbegović, Jadranka. Work ability as a major determinant of clinical nurses' quality of life. // Journal of clinical nursing. 20 (2011) , 19/20; 2931-2938 (članak, znanstveni). 4. Golubić, Rajna; Milošević, Milan; Knežević, Bojana; Mustajbegović, Jadranka. Work-related stress, education and work ability among hospital nurses. // Journal of Advanced Nursing. 65 (2009) , 10; 2056-2066 (članak, znanstveni). 5. Milošević, Milan; Golubić, Rajna; Mustajbegović, Jadranka; Doko Jelinić, Jagoda; Janev Holcer, Nataša; Kern, Josipa. Regional Pattern of Physical Inactivity in Croatia. // Collegium antropologicum. 33 (2009) , S1; 35-38 (članak, znanstveni). 6. Schachter, E.Neil; Žuškin, Eugenija; Moshier, L. Erin; Godbold, James; Mustajbegović, Jadranka; Pucarin-Cvetković, Jasna; Chiarelli, Angelo. Gender and respiratory findings in workers occupationally exposed to organic aerosols: a meta analysis of 12 cross-sectional studies. // Environmental Health: A Global Access Science Source. 8 (2009) , 1; 1-1-1-16 (pregledni rad, znanstveni). 7. Russo, Andrea; Milić, Ranko; Knežević, Bojana; Mulić, Rosanda; Mustajbegović, Jadranka. Harassment in Workplace Among School Teachers: Development of a Survey. // Croatian Medical Journal. 49 (2008) , 4; 545-552 (članak, znanstveni). 8. Žuškin, Eugenija; Mustajbegović, Jadranka; Schachter, E.Neil; Kern, Josipa; Dečković-Vukres, Vlasta; Trošić, Ivancica; Chiarelli, Angelo. Respiratory function in pesticide workers. // Journal of Occupational and Environmental Medicine. 50 (2008) , 11; 1299-1305 (članak, znanstveni). <p>Ostali radovi u CC časopisima</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pucarin-Cvetković, Jasna; Žuškin, Eugenija; Mustajbegović, Jadranka; Janev Holcer, Nataša; Rudan, Pavao; Milošević Milan. Known Symptoms and Diseases of a Number of Classical European Composers during 17th and 20th Century in Relation with their Artistic Musical Expressions. // Collegium Antropologicum. 35 (2011) , 4; 1327-1331 (članak, stručni). <p>Znanstveni radovi u drugim časopisima</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Knežević, Bojana; Golubić, Rajna; Belošević, Ljiljana; Milošević, Milan; Mustajbegović, Jadranka. Očuvanje radne sposobnosti bolničkih zdravstvenih djelatnika. // Acta medica Croatica. 64 (2010) , 5; 391-395 (članak, znanstveni). 2. Knežević, Bojana; Golubić, Rajna; Milošević, Milan; Matec, Lana; Mustajbegović, Jadranka. Zdravstveni djelatnici u bolnicama i stres na radu: istraživanje u Zagrebu. // Sigurnost : časopis za sigurnost u radnoj i životnoj okolini. 51 (2009) , 2; 85-92 (članak, znanstveni). 3. Milošević, Milan; Golubić, Rajna; Knežević, Bojana; Juras, Karin; Mustajbegović, Jadranka; Bubaš, Marija. Validacija upitnika o stresorima na radnom mjestu bolničkih zdravstvenih djelatnika. // Sigurnost (Safety): časopis za sigurnost u radnoj i životnoj okolini. 51 (2009) , 2; 75-84 (članak, znanstveni). 4. Tomek-Roksandić, Spomenka; Žuškin, Eugenija; Duraković, Zijad; Smolej Narančić, Nina, Mustajbegović, Jadranka; Pucarin-Cvetković, Jasna; Mišigoj Duraković, Marjeta; Doko Jelinić, Jagoda; Turčić, Nada; Milošević, Milan. Ljudski vijek: doživjeti i nadživjeti 100 godina. // Arhiv za higijenu rada i toksikologiju. 60 (2009) , 3; 375-386 (pregledni rad, znanstveni). 5. Žuškin, Eugenija; Mustajbegović, Jadranka; Schachter, E.Neil; Kern, Josipa; Vitale, Ksenija; Pucarin-Cvetković, Jasna; Chiarelli, Angelo; Milošević, Milan, Doko Jelinić, Jagoda. Respiratory function in wind instrument players. // Medicina del lavoro. 100 (2009) , 2; 133-141 (članak,

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

Ime	MARINA
Prezime	NESTIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku
E-mail adresa	mnestic@mef.hr
Životopis	<p>Marina Nestić rođena je 21. svibnja 1966. godine u Rabu. Diplomirala je na Tehnološkom fakultetu u Zagrebu u ožujku 1991. god. Zaposlila se u Laboratoriju za kontrolu kvalitete sirovina u Karbonu, Zagreb. Početkom 1992. godine prelazi na Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu gdje radi na radnom mjestu stručnog savjetnika u kemijsko – toksikološkom laboratoriju. Doktorsku disertaciju obranila je u ožujku 2014.god. Vodi kemijsko – toksikološke analize biološkog materijala od pripreme uzoraka do određivanja nepoznatih otrovnih organskih spojeva različitim analitičkim tehnikama (UV/VIS-spektrofotometar, GC, GC-FID-HS, GC-MS). Održava predavanja, seminare i vježbe iz područja toksikologije na kolegijima Sudska medicina (Medicinski fakultet u Zagrebu), Sudska medicina (Pravni fakultet u Zagrebu), Medicinska kriminalistika i Temeljni tečaj za kriminalističke službenike (Policijska akademija u Zagrebu). Od 2013. god. kao jedan od predavača sudjeluje u Tečaju izobrazbe kandidata za stalne sudske vještake u organizaciji Hrvatske liječničke komore. Sudjelovala je u radu radne skupine „Smrti vezane uz droge i smrtnost među ovisnicima“ EMCDDA (Europski centar za praćenje droga i ovisnosti o drogama) u sklopu PHARE/CARDS projekta od listopada 2006.god. Odlukom o osnivanju i imenovanju Radnih skupina u sklopu Nacionalnog informacijskog sustava za droge u Republici Hrvatskoj (03. rujan 2012.) imenovana je članom radne skupine Sustav ranog upozoravanja u slučaju pojave nove psihoaktivne tvari u Republici Hrvatskoj.</p> <p>Članica je Hrvatskog društva sudskih vještaka, Hrvatskog društva sudskih medicinara i toksikologa pri Hrvatskom liječničkom zboru i Međunarodnog udruženja forenzičkih toksikologa (TIAFT). 1995. imenovana je stalnim sudskim vještakom za područje toksikologije.</p>
Popis radova	1. M. Nestić, S. Babić, D. Mutavdžić Pavlović, D. Sutlović, Molecularly Imprinted Solid Phase

objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>Extraction for Simultaneous Determination of Δ^9-Tetrahydrocannabinol and its Main Metabolites by Gas Chromatography-Mass Spectrometry in Urine Samples, <i>Forensic Sci. Int.</i> 231(2013)317-324.</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. D. Sutlović, M. Nestić, Z. Kovačić, S. Gusić, T. Mlinarek, I. Salamunić, S. Sardelić, Microbial Ethanol Production in Postmortem Urine Sample, <i>Med. Sci. Law</i> 53(4)(2013)240-243. 3. I. Novosel, Z. Kovačić, S. Gusić, L. Batelja, M. Nestić, S. Seiwerth, J. Škavić, Immunohistochemical Detection of Early Myocardial Damage in Two Sudden Deaths Due to Intentional Butane Inhalation. Two Case Reports With Review of Literature, <i>J. Forensic Leg. Med.</i> 18(2011)125-131. 4. V. Petrovečki, M. Čarapina, D. Strinović, Z. Kovačić, M. Nestić, D. Mayer, H. Brkić, Diskoloracije i erozije zuba kao posljedica ovisnosti o kombiniranom analgetiku, <i>Acta Stomatol. Croat.</i> 45(4)(2011)287-294. 5. M. Nestić, S. Mandić, V. Horvat, Ostale toksikološki značajne tvari u: Osnove forenzične toksikologije, D. Sutlović (ur.), web knjižara, Split, 2011., str. 119-170. 6. V. Horvat, S. Mandić, M. Nestić, D. Sutlović, M. Veršić, Analiza bioloških uzoraka u: Osnove forenzične toksikologije, D. Sutlović (ur.), web knjižara, Split, 2011., str. 335-384. 7. M. Nestić, Z. Kovačić, T. Mlinarek, Usporedba koncentracija alkohola očitanih alkometrom i analizom utvrđenih u krvi, <i>Vještak</i> 1-2(2010)229-242.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	

Ime	SAŠA
Prezime	NIKŠIĆ
Naziv ustanove	Pravni fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	sniksic@pravo.hr
Životopis	<p>Rođen je u Zagrebu 19. 4. 1974. Osnovnu i srednju školu završio je u Zagrebu. Na Pravnom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirao je 1998. godine. Magistrirao je 2003. godine na Poslijediplomskom studiju za znanstveno usavršavanje iz građanskopravnih znanosti Pravnog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (naziv magistarskog rada: „Sklapanje ugovora elektroničkim putem“) te stekao naziv magistar znanosti iz znanstvenog područja društvenih znanosti, znanstvenog polja pravnih znanosti, iz znanstvene grane građansko pravo. Znanstveno se usavršavao na T. M. C. Asser Institutu u Den Haagu, Nizozemska u razdoblju od veljače do lipnja 2001. godine te od 1. siječnja do 31. ožujka 2006. godine. Pravosudni ispit položio je 2005. godine. Doktorirao je na Pravnom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2007. godine (naziv doktorske disertacije: „Ugovor o zdravstvenoj usluzi“) te stekao naziv „doktor znanosti iz znanstvenog područja društvenih znanosti, znanstvenog polja pravnih znanosti, znanstvena grana građansko pravo i građansko procesno pravo“.</p> <p>Na Pravnom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu zaposlen je od 1999. godine kao mlađi asistent, zatim od 2004. kao asistent te od 2007. godine kao viši asistent. 2008. godine na Pravnom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu zaposlen je kao docent, a od 2012. kao na istoj instituciji zaposlen je kao izvanredni profesor. U ak. god. 2011/12 i 2012/13. obavljao dužnost prodekana za nastavu.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Odgovornost stručnjaka za štetu (profesionalna odgovornost), u: Odgovornost za štetu i osiguranje od odgovornosti za štetu, Inženjerski biro, 2011, str.112-135. 2. Odgovornost i popravlanje štete u djelatnosti zdravstva i zdravstvenog osiguranja, u: Jačanje zdravstvenog sustava u Republici Hrvatskoj, TEB Poslovno savjetovanje, Zagreb, 2011, str. 35-52. 3. Pravna problematika linka na zaštićeni sadržaj, Zbornik Hrvatskog društva za autorsko pravo, br. 11-12(2011), str. 53-69. 4. Suautor (s. M. Baretićem): Legal Culture and Legal Transplants - Croatian National Report, ISAIDAT Law Review (2039-1323) 1 (2011), str. 1-23.; Objavljeno i u: J. A. Sánchez Cordero (ed.): Legal Culture And Legal Transplants / La culture juridique l'acculturation du droit, Vol. I, Universidad Nacional Autónoma de México, 2012, str. 223-241. 5. Posebno stvarnopravno uređenje za rudno blago, u: N. Gavella (ur.): Stvarno pravo - posebna pravna uređenja, Narodne novine, Zagreb, 2011, str. 303-329 6. Posebno stvarnopravno uređenje za rudarske objekte i postrojenja, u: N. Gavella (ur.): Stvarno pravo - posebna pravna uređenja, Narodne novine, Zagreb, 2011, str. 545-551. 7. Imovina u građanskom pravu, Libar Amicorum Petar Klarić, Zagreb, 2012, str. 487-521, objavljeno i u: Zbornik Pravnog fakulteta u Zagrebu, 62(2012), 5-6; str. 1599-1633.

	<p>8. Understanding Medical Liability, u: R. G. Beran (ed.): Legal and Forensic Medicine, Springer Verlag, Berlin, 2013, str. 691-706.</p> <p>9. Contract Law, u: T. Josipović: Introduction to the Law of Croatia, Alphen aan den Rijn (2014); str.133-160.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	19. 12. 2012. izvanredni profesor

Ime	SLAVKO
Prezime	OREŠKOVIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KBC Zagreb, Klinika za ženske bolesti i porode
E-mail adresa	s.oreskov@kbc-zagreb.hr
Životopis	<p>Obrazovanje Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1984. Specijalist ginekologije i porodništva. 1992. , subspecijalist iz uroginekologije,2004. Radno iskustvo Liječnički pripravnički staž, Medicinski centar Gospić, 1984. Liječnik u Općoj bolnici Gospić, 1986-1988. Klinika za ženske bolesti i porode, Petrova 13, 1992. – Član Katedre za ginekologiju i porodništvo od 1997. , izvanredni profesor od 2007. Predstojnik Klinike za ženske bolesti i porode KBC-a Zagreb i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 2007. Znanstvena aktivnost Znanstveno usavršavanje na Stanford University School of medicine, SAD, 1994.-1995. Magisterij – 1996. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu Doktorat – 1999. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu Od 2007. Godine izvanredni profesor u Katedri za ginekologiju i porodništvo Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Aktivno sudjeluje u znanstvenim projektima. Stručna aktivnost: Dopredsjednik Hrvatskog društva za ginekologiju i porodništvo Predsjednik Hrvatskog društva za uroginekologiju Osobni podaci: Rodjen u Gospiću 1960., otac dvoje djece.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1: But I, Goldstajn MS, Oresković S. Comparison of two selective muscarinic receptor antagonists (solifenacin and darifenacin) in women with overactive bladder--the SOLIDAR study. Coll Antropol. 2012 Dec;36(4):1347-53.</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, Oresković 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, Oreskovic S, Zec I, Jezek D, Tomic V, Gall V, Adzic G. Macroprolactinemia: new insights in hyperprolactinemia. Biochem Med (Zagreb).2012;22(2):171-9. Review.</p> <p>5: Goldstajn MS, Baldani DP, Vrcić H, Oresković S. Emergency contraception: can we benefit from lessons learned? Coll Antropol. 2012 Mar;36(1):345-9. Review.</p> <p>6: Oresković S, But I, Banović M, Goldstajn MS. The efficacy and safety of solifenacin in patients with overactive bladder syndrome. Coll Antropol. 2012 Mar;36(1):243-8.</p> <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.</p> <p>8: Maurac I, Sabol M, Musani V, Car D, Ozretic P, Kalafatic D, Oreskovic S, BabićD, 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.</p> <p>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.</p> <p>10: Kasum M, Oresković S. New insights in prediction of ovarian hyperstimulation syndrome. Acta</p>

	<p>Clin Croat. 2011 Jun;50(2):281-8. Review.</p> <p>11: Musani V, Sabol M, Car D, Ozretic P, Oreskovic S, Leovic D, Levanat S. LOH of PTCH1 region in BCC and ovarian carcinoma: microsatellite vs. HRM analysis. Front Biosci (Elite Ed). 2012 Jan 1;4:1049-57.</p> <p>12: Grgic O, Oreskovic S, Grsic HL, Kalafatic D, Zupic T, Maurac I. Outcome and efficacy of a transobturator polypropylene mesh kit in the treatment of anterior pelvic organ prolapse. Int J Gynaecol Obstet. 2012 Jan;116(1):72-5. doi:10.1016/j.ijgo.2011.08.014. Epub 2011 Oct 27.</p> <p>13: Kasum M, Oresković S. Treatment of ovarian hyperstimulation syndrome: new insights. Acta Clin Croat. 2010 Dec;49(4):421-7. Review.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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</p> <p>17: Kaštelan S, Tomić M, Pavan J, Orešković S. Maternal immune system adaptation to pregnancy--a potential influence on the course of diabetic retinopathy. Reprod Biol Endocrinol. 2010 Oct 21;8:124. doi: 10.1186/1477-7827-8-124.</p> <p>18: Skopljanac-Macina L, Mahovlić V, Ovanin-Rakić A, Barisić A, Rajhvajn S, JuricD, 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.</p> <p>19: Hrgovic I, Hrgovic Z, Habek D, Oreskovic S, Hofmann J, Münstedt K. Use of complementary and alternative medicine in departments of obstetrics in croatia and a comparison to Germany. Forsch Komplementmed. 2010;17(3):144-6. doi: 10.1159/000314902. Epub 2010 Jun 11..</p> <p>20: Kaliterna V, Kucisec-Tepes N, Pejkić 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. 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>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	16.04.2013. – redoviti profesor

Ime	STJEPAN
Prezime	OREŠKOVIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja «Andrija Štampar»
E-mail adresa	soreskov@snz.hr
Adresa osobne web stranice	http://www.linkedin.com/pub/stipe-oreskovic-phd/16/379/32a
Životopis	Redoviti profesor na Katedri za medicinsku sociologiju i ekonomiku zdravstva Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Voditelj Suradnog centra Svjetske zdravstvene organizacije za nadzor epidemije HIV/Aids . Voditelj Specijalističkog poslijediplomskog studija Leadership & Management of Health Services na Medicinskom fakultetu sveučilišta u Zagrebu.

	Voditelj i suradnik na više međunarodnih i domaćih znanstvenih i stručnih projekata znanstvenog projekta Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske. Mentor 5 doktorskih i više magistarskih radova. Do danas 2012 g. objavio 132 znanstvena rada.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Fišter, Kristina; Poljičanin, Tamara; Orešković, Stipe; Musić Milanović, Sanja; Kern, Josipa; Vuletić, Silvije. Women's waists increase whereas men's decrease under chronic high stress // Obesity reviews, 11 (Suppl 1). 2010. 312-312 . (Abstracts of the 11th International Congress on Obesity, 11-15 July 2010, Stockholm, Sweden) 2. Borovečki A, Henk ten Have & Stjepan Orešković (2009). Ethics Committees in Croatia in the Healthcare Institutions: The First Study About Their Structure and Functions, and Some Reflections on the Major Issues and Problems. HFC Forum, Volume 18, Number 1, 49-60, DOI: 10.1007/s10730-006-7987-4 3. Stjepan Oreskovic The Culture of Peace Against Violence in Zagreb Vlahov, David / Boufford, Jo Ivey / Pearson, Clarence E. / Norris, Laurie (eds.) Urban Health Global Perspectives John Wiley & Sons, 2010: 207-221. 4. Borovečki A, Makar-Aušperger K, Francetić I, Babić-Bosanac S, Gordijn B, Steinkamp N, Orešković S. Developing a model of healthcare ethics support in Croatia. Cambridge Quarterly of Healthcare Ethics 2010;19:395-401. 5. Kalanj K, 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] 6. Orešković S. The culture of peace against violence in Zagreb. U: Vlahov D, Boufford JI, Pearson CE, Norris L, editors. Urban health: global perspectives. London: J. Wiley & Sons; 2010. Str. 207-20. 7. Borovečki A, ten Have H, Orešković S. Weltweite Erfahrungen in der Ausbildung von Ethikkomitees – Schlussfolgerungen für das Kroatianische Gesundheitssystem. U: Stutzki R, Ohnsorge K, Reiter-Theil S, Herausgeber. Ethikconsultation heute – vom Modell zur Praxis. Zurich-Berlin: LIT Verlag; 2011. Str. 335-44. 8. Brborovic O, Vukusic Rukavina T, Harapin M, Pavlekovic G, Djordjevic V, Oreskovic S. Annual "Media and Health Courses": Examples how health professionals and journalists can improve communication. In Book of Abstracts of the 15th World Congress of Psychiatry in Argentina, Buenos Aires. 2011; p166. 9. Čivljak M, Milošević M, Čelić I, Vukušić Rukavina T, Brborović O, Orešković S. Predictors of the desire/decision to quit smoking in a Cohort of Croatian adult smokers followed for five years: the CroHort study. Collegium Antropologicum 2012; 36(suppl. 1):65-9.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	12. siječnja 2004. izbor u znanstveno - nastavno zvanje redovitog profesora

Ime	ZLATA
Prezime	OŽVAČIĆ ADŽIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za obiteljsku medicinu
E-mail adresa	zlata.ozvacic@mef.hr
Životopis	<p>Zlata Ožvačić Adžić rođena je 29. listopada 1976. u Zagrebu. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirala je 2001. godine. Od 2002. radi kao znanstveni novak na Katedri za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta u Zagrebu. Od 2006. godine ugovorni je zdravstveni djelatnik s pola radnog vremena u Domu zdravlja Zagreb Centar, zdravstvena stanica Siget II. Specijalist je obiteljske medicine od 2006. godine. Disertaciju pod nazivom „Istraživanje kvalitete skrbi za bolesnika u obiteljskoj medicini u Hrvatskoj korištenjem Indeksa kvalitete konzultacije” obranila je 2010. godine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Područje njenog znanstvenog interesa obuhvaća osiguranje kvalitete u obiteljskoj medicini. Od 2007. nacionalni je predstavnik u Europskom udruženju za kvalitetu u općoj/obiteljskoj medicini (EQuiP).</p> <p>Pohađala je sljedeće tečajeve iz područja medicinske edukacije: 2012. EGPRN-EURACT Course: „Vocational Education and Training in Quality Improvement“; Ljubljana, Slovenija 2011. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Umijeće medicinske nastave, Zagreb, Hrvatska 2010. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za obiteljsku medicinu i Društvo nastavnika opće/obiteljske medicine: Tečaj za mentore, Zagreb, Hrvatska 2007. EURACT Course: Learning and Teaching about Patient Empowerment in General/Family Practice, Bled, Slovenija 2006. University of Maastricht, School of Health Professional Education: Construction of Student</p>

	<p>Assessment Instruments</p> <p>2006. EGPRN-EURACT Research Methods Course: Research into Medical Education, Malmö, Sweden</p> <p>2005. University of Liverpool, School of Medical Education, Clinical Skills Resource Centre; studijski posjet, 7 dana</p> <p>2002. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet i Harvard Medical International: Interaktivna radionica iz nastavnih vještina i program edukacije tutora; Zagreb, Hrvatska</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 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. 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. 3. Ivković s, Cerovečki V, Ozvacić Z, Soldo D, Buljan N, Petriček G, Murgić L, Sonicki Z, Katić M. Family medicine - a safe future. <i>Med Jad</i>. 2011; 41(1-2): 5-13 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. <i>Eur J Cardiovasc Prev Rehabil</i>. 2010 Oct;17(5):530-40. 5. Elwyn G, Bekkers MJ, Tapp L, Edwards A, Newcombe R, Eriksson T, Braspenning J, Kuch C, Adžić ZO, Ayankogbe O, Cvetko T, In 't Veld K, Karotsis A, Kersnik J, Lefebvre L, Mecini I, Petricek G, Pisco L, Thesen J, Turón JM, van Rossen E, Grol R. Facilitating organisational development using a group-based formative assessment and benchmarking method: design and implementation of the International Family Practice Maturity Matrix. <i>Qual Saf Health Care</i>. 2010 Dec;19(6):e48 6. Cerovecki Nekić V, Vrdoljak D, Marković BB, Kern J, Katić M, Adžić ZO, Petricek 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. 7. Petricek G, Vrcić-Keglević M, Vuletić G, Cerovečki V, Ozvacić Z, Murgić L. Illness perception and cardiovascular risk factors in patients with type 2 diabetes: cross-sectional questionnaire study. <i>Croat Med J</i>. 2009 Dec; 50(6): 583-93. 8. 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 in Croatia: cross-sectional survey study. <i>Croat Med J</i>. 2008 Dec; 49(6): 813-23. 9. Soler JK, Yaman H, Esteva M, Dobbs F, Asenova RS, Katić M, Ozvacić 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. 10. Katić M, Soldo D, Ozvacić Z, Blazeković-Milaković M, Vrcić-Keglević M, Bergman Marković B, Tiljak H, Lazić D, Cerovecki Nekić V, Petricek G. Information systems and the electronic health record in primary health care. <i>Inform Prim Care</i>. 2007; 15(3): 187-92. 11. Marinić T, Ožvačić Z, Katić M, Polašek O, Lazić Đ. Obilježja depresije u Otočcu, deset godina nakon završetka Domovinskog rata. <i>Acta Med Croatica</i> 2007; 61: 25-31. 12. Lazić Đ, Cikač T, Ožvačić Z, Čop R. Utjecaj liječnika obiteljske medicine na promjenu životnih navika pretilih pacijenata. <i>Acta Med Croatica</i> 2007; 61: 7-11. 13. Jovanović A, Jurković Lj, Ožvačić Z, Gluhak I, Soldo D. Skrb za umiruće od karcinoma u ordinacijama obiteljske medicine. <i>Acta Med Croatica</i> 2007; 61:63-68. 14. Vrcić-Keglević M, Katić M, Tiljak H, Lazić D, V.CerovečkiNekić, Petriček G, Ožvačić Z, Soldo D. Specialization in family medicine-has all the planned been achieved. <i>Acta Medica Croatica</i> 2007, vol. 61 br.2, 83-90. 95-100.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	20.5.2013 docent

Ime	GORDANA
Prezime	PAVLEKOVIĆ
Naziv ustanove	Umirovljeni izv. profesor Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	gpavleko@snz.hr; gordana.pavlekovic@snz.hr
Životopis	<p>OBRAZOVANJE 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>ZAPOSLLENJE 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 izvanrednog profesora na toj Katedri izabrana je u siječnju 2008. godine. Dugogodišnja je predstojnica Zavoda za nastavnu tehnologiju Medicinskog fakulteta, a vršila je dužnost zamjenice pročelnice Katedre za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite te pročelnice Katedre „Liječnik i društvo“ na Medicinskom fakultetu u Mostaru.</p> <p>NASTAVA 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 zdravlja i zdravstvene komunikacije na specijalističkim poslijediplomskim studijima Obiteljska medicina, Školska medicina, Javno zdravstvo, Epidemiologija, Klinička pedijatrija. Također je nositelj predmeta Zdravstveno ponašanje pojedinca i zajednice na doktorskom studiju Biomedicina na Medicinskom fakultetu u Zagrebu. Sudjeluje i u diplomskoj nastavi na drugim fakultetima sa sadržajima iz područja zdravstvenog ponašanja i zdravstvenog odgoja (Farmaceutsko-biokemijski fakultet, Prirodoslovno-matematički fakultet, smjer Biologija) te je nositelj nastave iz predmeta Socijalna medicina na Pravnom fakultetu-Studij za socijalni rad. Nositelj je nastave iz područja promicanja mentalnog zdravlja na doktorskom studiju Rehabilitacija u zajednici (Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet). Također je nositelj predmeta Liječnik i društvo na Medicinskom fakultetu u Mostaru. Od 1993. godine do danas je nastavnik-hrvatski predstavnik u European Training Consortium for Public Health and Health Promotion (poslijediplomski Europski modul). Sudjeluje od početka održavanja tečaja za nastavnike medicinskih i srodnih struka pod naslovom "Umijeće medicinske nastave".</p> <p>STRUČNI INTERESI: Zdravstveno ponašanje, zdravstveni odgoj, medicinska edukacija, zdravstvena komunikacija, promocija zdravlja</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Donev D, Pavleković G, Zaletel Kragelj L, editors. Health promotion and disease prevention. A handbook for teacher, researches, health professionals and decision makers. Lage: Hans Jacobs Publishing Company; 2007. 2. Pavleković G, Brborović O. Empowering general practitioners in nutrition communication: Individual based nutrition communication strategies in Croatia. European Journal of Clinical Nutrition 2005; 59; 540-5. 3. Džakula A, Polašek O, Šošić Z, Vončina L, Pavleković G, Brborović O. Importance of Health Care Issues in 2005 Presidential Elections in Croatia. CMJ 2006; 47: 499-502. 4. Puharić Z, Pavleković G, Jureša V. The Role of School Medicine Doctors in Health Education in Croatia – Past, Present and Future. Coll. Antropol. 2006 (Suppl); 30: 151-157. 5. Pavleković G, Lazarić Zec D, Ajduković M. Violence against Women in Family: Community Building and Networking. Eur J Public Health 2007 (Suppl); 2007; 17:241-50. 6. Contu P, Lindstrom B, Fosse E, Pluemer K, Colomer C, Kennedy L, Koelen M, Masanotti G, Pavlekovic G. Annual health promotion summer course "Strategies for Health in Europe". Eur J Public Health 2007 (Suppl); 2007; 17:222-3. 7. Kušec S, Jakšić Ž, Vuletić G, Kovačić L, Pavleković G. Hipermedija u medicinskoj edukaciji: Kvaliteta zdravstvene zaštite. Liječ Vjesn 2002; 124 Suppl 2:28-31. 8. Kušec S, Mastilica M, Pavleković G, Kovačić L. Readibility of patient information on diabetes

	on the Croatian Web sites. Studies in health technology and informatics 2002; 90: 128-132. 9. Lazarić Zec D, Pavleković G. Iskustvo i samoprocjena znanja stručnjaka u lokalnoj zajednici o problemu nasilja nad ženom u obitelji. Ljetopis Studijskog centra socijalnog rada, 2006; 13: 297-314.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	30.siječnja 2008. – izvanredni profesor 2015. – u mirovini

Ime	JOSIP
Prezime	PAVLIČEK
Naziv ustanove	Visoka policijska škola MUP-a
E-mail adresa	jpvlicek@fkz.hr
Životopis	<p>Rođen 1975. godine u Koprivnici, diplomirao 1997. godine na Visokoj policijskoj školi u Zagrebu (diplomski rad: Istraživanje seksualnih delikata), završio 2002. godine Poslijediplomski studij iz nasilničkog kriminaliteta na Visokoj policijskoj školi i stekao zvanje magistra kriminalistike (magistarski rad: Specifičnosti kriminalističke obrade ubojstava počinjenih vatrenim oružjem), tijekom 2009. godine završio Poslijediplomski studij iz kaznenopravnih znanosti na Pravnom fakultetu u Zagrebu (magistarski rad: Kriminalistička i pravna pitanja kaznenopostupovne zaštite žrtava seksualnih delikata) i stekao zvanje magistra znanosti iz područja društvenih znanosti, znanstvenog polja pravnih znanosti, znanstvene grane kazneno pravno i kazneno procesno pravo. U prosincu 2011. godine doktorirao na Pravnom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu na temu: „Istražitelj u kaznenom postupku“. Pohađao brojne specijalističke seminare i druge oblike stručne edukacije iz područja kriminalističkog istraživanja.</p> <p>Zaposlen od 1995. godine u Policijskoj upravi zagrebačkoj, IV. policijskoj postaji Zagreb i Odsjeku za krvne delikte, seksualne delikte i delikte protiv opće sigurnosti na radnim mjestima kriminalističkog službenika i vođe grupe te kao načelnik I. Policijske postaje Zagreb do siječnja 2008. godine kada prelazim na Visoku policijsku školu. U međuvremenu 2010./2011. godine bio sam načelnik Odjela prevencije u Uredu glavnog ravnatelja policije nakon čega ponovno prelazim na Visoku policijsku školu.</p> <p>Neprekinuto od 2008. godine sudjelujem na izvođenju nastave na Visokoj policijskoj školi u Zagrebu i to na kolegijima Tehnike intervjua i obavijesnog razgovora, Kriminalističke metodike, Kriminalistička taktika, Kriminalističke metodike istraživanje složenih slučajeva na preddiplomskom studiju i na kolegiju Metode istraživanja krvnih i seksualnih delikata na specijalističkom stručnom studiju.</p> <p>Od akademske godine 2010/11. sudjelujem u izvođenju nastave na predmetu Kriminalistika na Pravnom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Od akademske godine 2009/2010. Sudjelujem u izvođenju nastave na šestoj godini studija na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu na kolegiju Sudska medicina.</p> <p>Sudjelovao sam u organizaciji i izvođenju brojnih javnih predavanja, okruglih stolova, specijalističkih seminara i edukacija djelatnika policije, državnog odvjetništva i sudova. Od značajnijih mogu istaknuti specijalističku edukacije kriminalista koji se bave istraživanjem krvnih i seksualnih delikata, kao i policijskih službenika, državnih odvjetnika i sudaca za provedbu Zakona o kaznenom postupku.</p> <p>Sudjelovao sam u radu brojnih radnih skupina formiranih u okviru Ravnateljstva policije čiji ciljevi su bili rješavanje stručnih problema ili donošenje zakonskih prijedloga.</p> <p>Višekratno sam nagrađivan od strane Ministarstva unutarnjih poslova i Ravnateljstva policije povodom razriješenih kaznenih djela ubojstava.</p> <p>Autor je više od 20 znanstvenih i stručnih radova, voditelj i sudionik znanstveno istraživačkih projekata te sudionik više znanstvenih i stručnih konferencija.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pavliček, J. Milivojević, L. (2014) Kriminalistička metodologija u funkciji zaštite prirode i okoliša, Kriminalistička teorija i praksa, Međunarodno kriminalističko udruženje, br.1, str. 55 - 80, Zagreb, Hrvatska, ISSN 1849-6164 2. Pavliček, J. Pokupčić, K. Radmilović, Ž. (2014) Bloodstains as The Source of Information in Criminal Investigation of Violent Crimes, Zbornik radova s Međunarodne znanstveno - stručne konferencije Nasilje u Srbiji – uzroci, oblici, posljedice i društvene reakcije, Tom 1, Kriminalističko policijska akademija, Beograd str. 130-142, 3. Pavliček, J. i dr. (2014) Ubojstva u obitelji, rezultati istraživanja, Međunarodno kriminalističko udruženje, poglavlja: Opća obilježja obiteljskih ubojstava str.20-64 i Kriminalističko istraživanja obiteljskih ubojstava str.142-164. Znanstvena monografija 4. Pavliček, J., Gluščić, S. (2014) Preliminary Investigation to the Croatian Criminal Procedure Act. Conference proceedings. International Scientific Conference. Macedonia and the

	<p>Balkans, a Hundred Years After the World War I – Security and Euro-Atlantic Integrations. University St. Kliment Ohridski. Bitola. Macedonia.</p> <p>5. Pavliček, J. Ljubin Golub, T. (2013). Gender Differences in Interview Tactics with Suspect. Journal of Criminal Investigation and Criminology. vol.64(3): 267-74. Ljubljana. Slovenia.</p> <p>6. Pavliček, J. (2013). Kriminalistički intervju. Međunarodno kriminalističko udruženje, Zagreb.</p> <p>7. Pavliček, J. Milivojević Antoliš, L. Matijević, A. (2012). Neke rodne karakteristike počinitelja ubojstava i pokušaja ubojstava u obitelji. Hrvatski ljetopis za kazneno pravo i praksu. vol.19, br. 2, str. 917. - 936. HUKZP. Zagreb</p> <p>8. Pavliček, J. (2012). Istražitelji iz redova policije, neki upravno-pravni i procesno-pravni aspekti, Policija i sigurnost. br. 03 str. 515. – 528. MUP RH. Zagreb.</p> <p>9. Pavliček, J., Dundović, D., Kondor Langer, M. (2012). Criminological Characteristic of Perpetrators of Murder and Attempted Murder Toward Police Officers. Conference proceedings. International Scientific Conference. Security and Euroatlantic Perspectives of the Balkans. University St. Kliment Ohridski. Bitola. Macedonia.</p> <p>10. Pavliček, J., Marković, G. (2011). Neke specifičnosti kriminalističkog istraživanja rizičnih nestanaka osoba. Policija i sigurnost. br. 04. str. 469. – 486. MUP RH. Zagreb.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	<p>15.10.2015 izbor u znanstveno zvanje znanstveni suradnik</p> <p>16.12.2015 izbor u naslovno znanstveno-nastavno zvanje docent u znanstvenom području društvenih znanosti, polje prava, znanstvena grana kazneno parvo, kazneno procesno parvo, kriminologija i viktimologija na Pravnom fakultetu u Zagrebu</p>

Ime	JELKA
Prezime	PETRAK
Naziv ustanove	Medicinski fakultet sveučilišta u Zagrebu – Središnja medicinska knjižnica
E-mail adresa	jelka.petrak@mef.hr
Životopis	<p>Dr. sc. Jelka Petrak rođena jer u Gabrilima, Dubrovnik, 29.prosinca 1948. Gimnaziju je završila u Dubrovniku, gdje je godine 1970. diplomirala na Višoj turističkoj školi. Filozofski fakultet u Zagrebu (grupu komparativna književnost, talijanski jezik) upisala je 1971. godine, a diplomirala 1977. godine. Poslijediplomski studij "Zdravstveni informacijski sistemi" završila je na Medicinskom fakultetu u Zagrebu te magistrirala 1992. godine na temu «Procjena znanstvene orijentiranosti biomedicinskih časopisa južnih slavenskih zemalja». Doktorsku radnju, pod naslovom «Vrednovanje znanstvenih postignuća Sveučilišta u Zagrebu (1986.-1994.) temeljem Science Citation Indexa», obranila je 1998. godine na Filozofskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>U Središnjoj medicinskoj knjižnici Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu radi od 1980. godine, najprije na mjestu voditelja Odjela za periodičke publikacije, a zatim na mjestu voditelja Knjižnice (od 1989. godine).</p> <p>Vijeće za knjižnice Republike Hrvatske dodijelio joj je zvanje knjižničarskog savjetnika godine 1999.</p> <p>Odlukom Vijeća Medicinskoga fakulteta, u studenome 2011. izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje naslovnog redovitog profesora za znanstveno područje društvenih znanosti, polje informacijske znanosti, grana knjižničarstvo, za predmete «Uvod u znanstveni rad u medicini» i «Struktura, metode i funkcioniranje znanstvenoga rada», na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu za potrebe diplomske i poslijediplomske nastave.</p> <p>Sudjeluje u diplomskoj nastavi na Fakultetu elektrotehnike i računarstva (izborni kolegij «Istraživanje, publikacije i odgovornost u znanosti») te u poslijediplomskoj nastavi na Filozofskome fakultetu.</p> <p>Od 1990. do 1992. godine bila je istraživač-suradnik na znanstvenome projekt "Indikatori znanosti i društvene promjene" Ministarstva znanosti i tehnologije RH, a od 2002. do 2004. godine suradnik na znanstvenome projektu «Procjena učinka medicinskoga časopisa na hrvatsku medicinsku zajednicu». Bila je voditeljicom projekta <i>Prijenos znanstveno utemeljenih medicinskih dokaza u kliničku praksu</i> (2007.-2011.).</p> <p>Radovi su joj indeksirani i citirani u međunarodnim bibliografskim bazama podataka (Current Contents, Medline, Web of Science).</p> <p>Član je uredništva i recenzent znanstvenoga časopisa <i>Croatian Medical Journal</i>.</p> <p>Aktivno je sudjelovala je na više domaćih i inozemnih skupova.</p> <p>Dva puta studijski je boravila u Sjedinjenim Američkim Državama.</p>

Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Petrak J, Markulin H, Matić T. <i>Information literacy in continuing professional development of medical practitioners: a Croatian example. Health Information & Libraries Journal</i> 25, 2008, 1, pp 46-49 (Current Contents) 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) 3. Šember, M, Utrobičić A, Petrak, J. Croatian Medical Journal citation score in Web of Science, Scopus, and Google Scholar. <i>Croatian Medical Journal</i>. 51, 2010, 2; 99-103 (Current Contents) 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 & Traumatology: Surgery & Research</i>. 98 (2012) , 7; 795-802 (Current Contents) 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). 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). 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)
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Studeni 2011 – izvanredni profesor

Ime	GORANKA
Prezime	PETRIČEK
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“
E-mail adresa	goranka.petricek@mef.hr
Životopis	<p>RADNO ISKUSTVO: Datumi (od – do) 01.06.2006. do danas Ustanova zaposlenja Dom zdravlja Zagreb-Centar Naziv radnog mjesta Liječnik specijalist obiteljske medicine Područje rada Obiteljska medicina Datumi (od – do) 03.09.2001. do danas Ustanova zaposlenja Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet Naziv radnog mjesta Znanstveni novak-viši asistent pri Katedri za obiteljsku medicinu, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ (znanstveno zvanje – znanstveni suradnik) Područje rada Obiteljska medicina</p> <p>ŠKOLOVANJE: 22.11.2012. Zagreb, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, doktor znanosti 08.07.2005. Zagreb, Ministarstvo zdravstva i socijalne skrbi RH, specijalist obiteljske medicine 30.06.1997. Zagreb, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, doktor medicine</p> <p>USAVRŠAVANJE 2012. Zagreb, Hrvatsko društvo za medicinsku edukaciju, tečaj Umijeće medicinske nastave 03-08/11/2008., Maastricht, Nizozemska, School of Health Professions Education (SHE), Faculty of Medicine, University of Maastricht; tečaj Construction of Student Assessment Instruments 06-12/05/2007., Dublin, Irska, Department of Family Medicine, University of Dublin 08-19/11/2004., Antwerpen, Belgija, University of Antwerpen; tečaj Three days of qualitative research in health care 2002. - 2005., Zagreb, Ministarstvo zdravstva i socijalne skrbi RH 2002.-2008. , Inter-Univerzitetski Centar, Dubrovnik, Katedra za obiteljsku medicinu, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet; Training of Teachers in General Practice/Family Medicine 2001. – 2004., Zagreb, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet Područje Doktorski studij Biomedicina i zdravstvo; 22.11.2012. obranila disertaciju pod nazivom “Iskustvo bolesnika oboljelih od šećerne bolesti tip 2 i infarkta miokarda u kontekstu svakodnevnog rada obiteljskog liječnika” 08-19/11/2004., Gent, Belgija, Department of Family Medicine, University of Gent Područje Medicinska edukacija, obiteljska medicina, komunikacijske vještine</p>

	<p>2002. - 2003., Zagreb, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Poslijediplomski studij Obiteljska medicina 23-29/01/2004., Salzburg, Austrija, Salzburg Duke Seminars in Family Medicine 18/05-12/06/1998., Ghent, Belgija, Department of Dermatology, University of Ghent</p> <p>ZNANSTVENI I DRUGI PROJEKTI</p> <p>2014. EUROASPIRE IV. Europsko istraživanje o prevenciji srčanožilnih bolesti i dijabetesa. Projekt Europskog kardiološkog društva; suradnik. 2011-danas. Istraživanje multimorbiditeta i depresije. Projekt Europskog udruženja za istraživanje u obiteljskoj medicini (EGPRN) koje se provodi u 9 Europskih zemalja; suistraživač. 2011-danas. Utjecaj organizirane edukacije na kvalitetu rada u izvanbolničkoj zaštiti. Projekt Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa RH, broj: 108-1081871-1897; suistraživač. 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. 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.” 2007. EUROASPIRE III. Europsko istraživanje o prevenciji srčanožilnih bolesti i dijabetesa. Projekt Europskog kardiološkog društva; suradnik. 2003-2004. The Eurostacle 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. 2001.-2005. Analiza tranzicije zdravstvenog sustava u RH. Projekt Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa; suistraživač.</p> <p>NASTAVNA DJELATNOST</p> <p>Integrirani studij medicine 2007 – danas. Izborni predmet „Kliničke vještine u radu obiteljskog liječnika“ – suradnik u nastavi 2001 – 2012. Izborni predmet „Komunikacijske vještine“ – suradnik u nastavi 2007 – 2012. Izborni predmet „Ljudska seksualnost“ – suradnik u nastavi 2001 – danas. Obvezni predmet „Obiteljska medicina“, suradnik u nastavi Integrirani studij medicine na engleskom jeziku (Medical Studies in English) 2012 – danas. Obvezni predmet „Family medicine“; suradnik u nastavi Sveučilišni diplomski studij sestrinstva 2013 – danas. Izborni predmet „Metodologija istraživanja i vrednovanja zdravstvenih intervencija“; suradnik u nastavi Poslijediplomska nastava 2013 – danas. „Organizacija, metode i sadržaji rada u obiteljskoj medicini I“, specijalistički poslijediplomski studij Obiteljska medicina - suradnik 2013 – danas. „Zaštita bolesnika koji boluju od kroničnih bolesti“, specijalistički poslijediplomski studij Obiteljska medicina - suradnik 2003 – danas. „Znanstveno-istraživački rad u obiteljskoj medicini“, specijalistički poslijediplomski studij Obiteljska medicina – suradnik. 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</p> <p>ORGANIZACIJSKE VJEŠTINE I KOMPETENCIJE</p> <p>Tajnica četverodnevno tečaja za nastavnike iz obiteljske medicine: „Training of Teachers in General Practice/Family Medicine“, u periodu od 2002. – 2008., u Inter-Univerzitetkom Centru, u Dubrovniku, na temu medicinske edukacije i obiteljske medicine.</p> <p>ČLANSTVA U ZNANSTVENIM ORGANIZACIJAMA I TIJELIMA</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Network of Primary Health Care – nacionalni predstavnik 2. Društvo nastavnika opće/obiteljske medicine (DNOOM) – član 3. Hrvatsko društvo obiteljskih doktora – Hrvatskog liječničkog zbora (HDOD-HLZ) – član 4. Europsko udruženje nastavnika iz opće medicine (EURACT) – član 5. Europsko udruženje za kvalitetu i sigurnost u obiteljskoj medicini (EQUIP) 6. Europska mreža za istraživanje u općoj medicini (EGPRN) – član <p>POVJERENSTVA, ODBORI I RADNE SKUPINE</p> <p>Povjerenstvo za nastavu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<p>A. Doktorska disertacija Petriček G. Iskustvo bolesnika oboljelih od šećerne bolesti tip 2 i infarkta miokarda u kontekstu svakodnevnog rada obiteljskog liječnika (doktorska disertacija). Zagreb: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; 2012.</p>

	<p>B. Radovi objavljeni u časopisima koji se indeksiraju u Current Contents</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Petriček G, Buljan J, Prljević G, Owens P, Vrcić-Keglević M. Eur J Gen Pract. 2014; 30:1-7. 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. 2. 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. 3. 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. 4. 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. 5. 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. 6. 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. 7. 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. <p>C. Radovi objavljeni u časopisima koji se indeksiraju u drugim međunarodnim indeksnim publikacijama (SCI ili SSCI, Indeks medicus, Excerpta Medica)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 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. 2. Ivković S, Cerovečki V, Ožvačić Z, Soldo D, Buljan N, Petriček G, Murgić L, Sonicki Z, Katić M. Koncept obiteljske medicine – sigurna budućnost. Med Jad 2011;41(1-2):5-13. Vrcić-Keglević M, Petriček G, Murgić L. Kako reći ne bolesnikovu zahtjevu za propisivanjem nepotrebnog lijeka; komunikacijske strategije liječnika obiteljske medicine. Pharmaca 2010;48:95-104. 3. Petricek G, Vuletić Mavrinc G, Vrcić-Keglevic M. [Health locus of control assessment in diabetes mellitus type 2 patients]. Acta Med Croatica. 2009 May;63(2):135-43. 4. Nekić VC, Vrdoljak D, Marković BB, Kern J, Katić M, Adžić ZO, Petricek G, Kranjčević K, Vucak J, Ivezić DL. [Referring process in family medicine--contribution assessment]. Acta Med Croatica. 2009 May;63(2):145-51. 5. Cerovečki Nekić V, Tiljak H, Petriček G, Soldo D, Nekić G, Buljan N. Procjena kvalitete života muškaraca s benignom hiperplazijom prostate. Acta Med Croatica 2007;61(1):49-55. 6. Vrcić-Keglević M, Katic M, Tiljak H, Lazić Đ, Cerovečki Nekić V, Petriček G, Ozvačić Z, Soldo D. Specijalizacija iz obiteljske medicine – je li ostvareno ono što je planirano? Acta Med Croatica 2007;61(1):95-100. 7. Katic M, Soldo D, Ozvacic Z, Blazekovic-Milakovic S, Vrcic Keglevic M, Bergman-Markovic B, Tiljak H, Lazić Đ, Cerovecki Nekić V, Petricek G. Informational systems and electronic health record in primary health care. Inform Prim Care 2007; 15(3):187-92ž 8. Pokupec R, Petriček I, Šikić J, Brađić M, Popović-Suić S, Petriček G. Usporedba djelovanja lokalno apliciranog acetilcisteina i umjetnih suza u liječenju suhog oka. Acta Med Croatica 2005, 59:337-340. 9. Katić M, Budak A, Vrcić-Keglević M, Blažeković-Milaković S, Begman-Marković B, Tiljak H, Lazić Đ, Cerovečki-Nekić V, Petriček G, Ožvačić Z. Znanstvenoistraživački projekti Katedre za obiteljsku medicinu – doprinos određenju opće/obiteljske medicine kao znanstvene discipline. Liječnički vjesnik 2002, 124 suplement 2: 32-36.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Znanstveni novak - viši asistent

Ime	VEDRANA
Prezime	PETROVEČKI
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku
E-mail adresa	vedranap@mef.hr
Životopis	Datum i mjesto rođenja: 22. 07. 1960., Zagreb, RH Medicinski fakultet: Sveučilište u Zagrebu 1979. – 1985. Pripravnički staž: KB „Sestre milosrdnice“, Zagreb, 1986. – 1987. Stručni ispit: 1987. Stručno napredovanje: Specijalizacija iz patologije: Sveučilišna bolnica Zagreb, u izgradnji Specijalistički ispit: 1994. Specijalizacija iz sudske medicine: Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet Specijalistički ispit: 1996. Poslijediplomski studij Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet: 1985. – 1987. Magistarski rad: 1992. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet Doktorska disertacija: 2001. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet Radno mjesto: Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet 1994. – 1996. stručni suradnik 1996. – 2002. asistent 2002. – viši asistent 2007. – docent 2013. – izvanredni profesor
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	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. 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 3. Pažanin L, Bekavac Mišak V, Goreta N, Mareković Z, Petrovečki V. Iatrogenic Tracheal Laceration Causing Asphyxia. J Forensic Sci 2008;53:1185-7. 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. 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. 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. 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. 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. 9. 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. 10. Bakovic M, Petrovecki V, Strinovic D, Mayer D. Shot Through the Heart - Firepower and Potential Lethality of Air Weapons. J Forensic Sci, 2014;59:1658-166110.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2013. Izvanredni profesor

Ime	NEDA
Prezime	PJEVAČ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Kabinet vještina
E-mail adresa	npjevac@mef.hr

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

Ime	KRISTINA
Prezime	POTOČKI
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinički zavod za dijagnostičku i intervencijsku radiologiju, KBC Zagreb
E-mail adresa	kristina.potocki@zg.-t-com.hr
Životopis	<p>Rođena sam u Zagrebu 01.08.1952. gdje sam završila osmogodišnju i srednju školu. Upisala sam studij medicine na Medicinskom fakultetu u Zagrebu i diplomirala u 7. mjesecu 1976. Obvezan liječnički staž obavila sam u DZ "Željezničar" u kojem sam kao liječnik u ambulantomama primarne zdravstvene zaštite i medicine rada bila zaposlena do rujna mjeseca 1978. Iste godine započela sam specijalizaciju iz radiologije na KBC Zagreb - Rebro. Specijalizaciju sam završila i položila specijalistički ispit 1981. godine.</p> <p>Poslijediplomski studij iz radiologije upisala sam 1982. godine. Magistarski rad pod naslovom "CT dijagnostika fizioloških kalcifikacija u mozgu" pod mentorstvom prof. dr. sc. V. Marinšek Čičin-Šain obranila sam 1986. i stekla akademski naziv magistra medicinskih znanosti iz područja Doktorsku disertaciju pod naslovom "Vrijednost kosih snimaka za prikaz artikulacijskih nastavaka vratne kralježnice" obranila sam pod mentorstvom prof. dr. sc. S. Šimunića 1993. i promovirana sam u akademski stupanj doktora medicinskih znanosti iz područja medicine. 1991. god. radila sam kao asistent na Višoj školi za inženjere medicinske radiologije (VI stupanj) za predmet</p>

	<p>"Tehnika snimanja", a od 1993. do 1996. god. paralelno sam održavala nastavu u Višoj školi i na Medicinskom fakultetu.</p> <p>Fakultetsko vijeće 1996. god. na temelju mišljenja povjerenstva i pozitivnog mišljenja Rektorskog zbora visokih učilišta Republike Hrvatske i Znanstvenog područja vijeća za biomedicinske znanosti, izabiralo me je u znanstveno nastavno zvanje docenta u kumulativnom radnom odnosu, pri Katedri za radiologiju i opću kliničku onkologiju, za predmet Radiologija.</p> <p>Godine 2000. izabrana sam u znanstveno nastavno zvanje izvanrednog profesora u kumulativnom radnom odnosu, a 01.02.2006. reizabrana pri Katedri za radiologiju i opću kliničku onkologiju, za znanstveno područje biomedicine i zdravstva, znanstveno polje Kliničke medicinske znanosti, grana Radiologija, s radnim mjestom u Kliničkom zavodu za dijagnostičku i intervencijsku radiologiju KBC Zagreb - Rebro.</p> <p>Povjerenstvo za priznavanje naziva primarijus, u studenom 2006. priznalo mi je naziv primarijus.</p> <p>Od 17.04.2007. u Katedri za radiologiju i opću kliničku onkologiju, za znanstveno područje biomedicine i zdravstva, znanstveno polje kliničke medicinske znanosti, grana Radiologija, izabrana sam u znanstveno-nastavno znanje redovitog profesora u kumulativnom radnom odnosu i istodobno u zvanje Znanstvenog savjetnika pri Katedri za radiologiju i opću kliničku onkologiju, za područje biomedicine i zdravstva, polje kliničke medicinske znanosti, grana Radiologija.</p> <p>12.07.2012. izabrana sam za redovitu profesoricu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu u trajno znanstveno – nastavno zvanje u području biomedicine i zdravstva polje kliničke medicinske znanosti-radiologija</p> <p>Od siječnja 1985. radim na Odjelu za osteoartikularni sustav Kliničkog zavoda za dijagnostičku i intervencijsku radiologiju, a od 1993. pročelnica sam tog odjela.</p> <p>Majka sam jednog sina koji je diplomirao na Fakultetu elektrotehnike i računarstva.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Prutki M., Tambic Bukovac L., Jelusic M., Potočki K., Kralik M., Malcic I., Retrospective study of juvenile spondylarthropathies in Croatia over the last 11 years, <i>Pediatric rheumatology, Clinical and Experimental Rheumatology</i> 2008;26:693-699. 2. Potočki K., Prutki M., Kralik M., Peležac L., Škavik P., Štern-Padovan R., Spinal cord compression caused by multiple spinal osteochondromas. <i>Wien Klin Wochenschr</i> 2008;120:538. 3. Hrabak M., Štern Padovan R., Kralik M., Ozretić D., Potočki K., Scenes from the Past: Nikola Tesla and Discovery of X-rays, <i>RadioGraphics</i>, 2008; 28:1189-1192. 4. Štern Padovan R., Kralik M., Prutki M., Hrabak M., Oberman B., Potočki K., Cross-sectional imaging of the pelvic tumors and tumor-like lesions in gynecologic patients – misinterpretation points and differential diagnosis. <i>Clin Imaging</i> 2008; 32: 296-302. 5. D. Petković Ramadža, F. Stipoljev, V. Sarnavka, D. Begović, K. Potočki, K. Fumić, E. Mornet, I. Barić Hypophosphatasia: Phenotypic Variability and Possible Croatian Origin of the c.1402G: A Mutation of TNSALP Gene, <i>Coll.Antropol.</i>33 (2009) 4 : 1255-1260 6. M. Jelušić, K. Starčević, M. Vidović, S. Dobrota, K. Potočki, Lj. Banfić, B. Anić. Familial antiphospholipid syndrom presenting as bivessel arterial occlusion in a seventeen year-old girl. <i>Rheumatology International</i>, DOI: 10.1007/s00296-001-2300-5. 2011 7. ARD Online First, published on March 21, 2013 as 10.1136/annrheumdis-2012-203158 EULAR recommendations for the use of imaging of the joints in the clinical management of rheumatoid arthritis Alexandra N Colebatch,1,2 Christopher John Edwards,1 Mikkel Østergaard,3 Désirée van der Heijde,4 Peter V Balint,5 Maria-Antonietta D'Agostino,6 Kristina Forslind,7,8 Walter Grassi,9 Espen A Haavardsholm,10 Glenn Haugeberg,11 Anne-Grethe Jurik,12 Robert BM Landewé,13 Esperanza Naredo,14 Philip J O'Connor,15 Ben Ostendorf,16 Kristina Potočki,17 Wolfgang A Schmidt,18 Josef S Smolen,19 Sekib Sokolovic,20 Iain Watt,4 Philip G Conaghan21 8. K. Potočki, Slikovne metode u prikazu spondiloartritisa, <i>Reumatizam</i> 2011;58(2):57-60 9. M. Prutki, K. Potočki, Đ. Babić – Naglič, R. Štern – Padovan, N. Laktašić – Žerjavić, Uloga magnetske rezonancije u seronegativnim spondiloartritisima, <i>Reumatizam</i> 2011;58(2):61-64 10. M. Vikić – Topić, I. Malčić, D. Batinić, D. Milošević, K. Starčević, M. Vidović, K. Potočki, B. Malenica, M. Jelušić – Dražić, Imunološke i kliničke značajke djece oboljele od nodoznog poliartritisa: retrospektivna studija, <i>Reumatizam</i> 2011;58(2):132
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	12.07.2012. izabrana sam za redovitu profesoricu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu u trajno znanstveno – nastavno zvanje u području biomedicine i zdravstva polje kliničke medicinske znanosti-radiologija

Ime	LJUBICA
Prezime	RAJIĆ
Naziv ustanove	Umirovljeni izv. profesor Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	
Životopis	<p>Izvanredni profesor pedijatrije Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i subspecialist 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 u 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 subspecialista pedijatra hematologa/onkologa. Godine 1988. dobiva titulu magistra, a 2002. doktora biomedicinskih znanosti na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu na temelju disertacije pod naslovom „Praćenje citoličke aktivnosti NK-stanica u djece s akutnom limfatičnom leukemijom (ALL) tijekom bolesti“. Od 1990-2002. radi kao asistent na Katedri za pedijatriju, 2003. izabrana je u zvanje docenta, a 2010. u zvanje izvanrednog profesora Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu u području biomedicinskih znanosti, grana pedijatrija. Od 2009. do 2012. zamjenica je pročelnika Katedre za pedijatriju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i član Etičkog povjerenstva Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (od 2009.). Od 1978. godine sudjeluje u nekoliko projekata Klinike za pedijatriju, Klinike za hematologiju i Zavoda za kliničkolaboratorijsku dijagnostiku KBC Zagreb: „Leukemije u djece“ (voditelj prof. A. Tieffenbach, 1984-1988), „Transplantacija koštane srži“ (voditelj prof. B. Labar, 1995-2012), „Utjecaj stromalnih stanica na rast leukemijskih blasta“ (voditelj prof. D. Batinić, 2002-2007), svi pod okriljem Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta Republike Hrvatske. Aktivni je član međunarodne radne skupine BFM za dijagnostiku i liječenje djece oboljele od leukemije/limfoma (od 2002.) i Europske radne skupine za neutropenije (od 2004.). Aktivno sudjeluje u radu domaćih i međunarodnih stručnih i znanstvenih skupova, a od 2009. voditelj je radne skupine za Pedijatrijsku hematologiju Hrvatske udruge hematologa (KROHEM) Do sada je objavila četrdesetak radova, od kojih 14 u časopisima indeksiranim u Current Contents.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Grubic Z, Stingl K, Cecuk-Jelicic 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. 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. 3. Bilić E, Bojanić K, Pavlović M, Konja J, Femenić R, Đapić T, Antabak A, Antičević D, Murat-Sušić S, Husar K, Potočki K, Rajić LJ. Liječenje histiocitoze Langerhansovih stanica u djece. <i>Liječ Vjesn</i> 2011;133:376–84. 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, immunophenotype and a novel treatment approach: a single center experience. <i>Coll. Antropol.</i> 2010;34(1):171–5 5. Meeths M, Chiang SC, Wood SM, Entesarian M, Schlums H, Bang B, Nordenskjöld E, Björklund C, Jakovljević G, Jazbec J, Hasle H, Holmqvist BM, Rajić 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.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2010. – izvanredni profesor, umirovljena 2015. godine

Ime	URELIJA
Prezime	RODIN
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ Hrvatski zavod za javno zdravstvo
E-mail adresa	urelija.rodin@hzjz.hr
Životopis	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.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Španović Đ, Kostinčer-Pojić A, Rodin U, Bralić I, Kolarek-Karakaš M. Budućnost hrvatske primarne pedijatrije. Paediatr Croat. 2012; 56 (suppl 2):66-72. 2. Stanojević M, Rodin U, Pavičić Bošnjak A, Erceg M, Hafner T, Bošnjak Nađ K. Kasna nedonoščad. Gynaecol Perinatol 2012; 21 (Suppl.1): S13-S22 3. Đelmiš J, Juras J, Dražančić A, Rodin U. Perinatalni mortalitet u Republici Hrvatskoj u 2011. godini. Gynaecol Perinatol 2012; 21 (Suppl.1): S129-S144 4. Rodin U, Filipović-Grčić B, Kos M, Dražančić A. Razine i uzroci perinatalnih i dojenačkih smrti u Hrvatskoj u 2011. godini. Gynaecol Perinatol 2012; 21 (Suppl.1): S145-S150 5. Dražančić A, Rodin U. Izvanbolnička rodilišta. Medicinski preživjela ili korisna? Gynaecol Perinatol 2011; 20(1):6-15. 6. Dražančić A, Rodin U. Porodi u "malim rodilištima" u Hrvatskoj. Gynaecol Perinatol 2011; 20(1):72-9. 7. Rodin U, Filipović-Grčić B, Dražančić A. Uzroci perinatalnih i dojenačkih smrti u Hrvatskoj. Gynaecol Perinatol 2011; 20(Suppl.2):S24-S28 8. Đelmiš J, Dražančić A, Rodin U, Juras J. Perinatalni mortalitet u Republici Hrvatskoj u 2010. godini. Gynaecol Perinatol 2011; 20(Suppl.2):S1-S16 9. Rodin U, Filipović-Grčić B, Dražančić A. Rađanje i perinatalna smrtnost djece vrlo niske porodne težine u Hrvatskoj 2001.-2010. godine. Gynaecol Perinatol 2011; 20(Suppl.2):S46-S50 10. Rodin U. Evaluacija Akcijskog plana za Rome za područje zdravstva. Acta Med Croatica 2010; 64: 327-33. 11. Rodin U, Filipović-Grčić B, Dražančić A. Kretanje i uzroci perinatalnih i dojenačkih smrti u Hrvatskoj. Gynaecol Perinatol 2010; 19(4):214-23. 12. Dražančić A, Đelmiš J, Rodin U, Kniewald H. Perinatalni mortalitet u Republici Hrvatskoj u 2009. godini. Gynaecol Perinatol 2010; 19(4):189-213. 13. Bralić I, Rodin U, Matanić D, Jovančević M. Neonatal Birth Weight Variations Between Inland and Littoral Croatia. Coll.Antropol 2010; 34:991-6 14. Meštrović J, Trošelj M, Rodin U. Pokazatelji zdravstvenog stanja djece i demografskog stanja pedijataru u Hrvatskoj u okolnostima novih bolesti djece. Pediatr Croat 2010; 54 (Suppl 2): 9-14. 15. Mujkić A, Peek-Asa C, Young T, Rodin U. Effect of War on Weapon-related deaths in Croatian Children and Youth. Arch Pediatr Adolesc Med 2008;162(2):140-4.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	16.11.2009. - docent

Ime	SUNČANA
Prezime	ROKSANDIĆ VIDLIČKA
Naziv ustanove	Pravni fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	suncana.roksandic@pravo.hr
Životopis	<p>Rođena je u Zagrebu 02. 10. 1977. Osnovnu školu završila je u Zagrebu, a srednju u San Diegu, SAD. Na Pravnom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirala je 2000. godine. Magistrirala je 2011. godine na Poslijediplomskom studiju za znanstveno usavršavanje iz trgovačkog prava i prava društava Pravnog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (naziv magistarskog rada: „Odgovornost pružatelja zdravstvenih usluga za kaznena djela protiv zdravlja ljudi u Republici Hrvatskoj“) te stekao naziv magistar znanosti iz znanstvenog područja društvenih znanosti, znanstvenog polja pravnih znanosti, iz znanstvene grane trgovačko pravo i pravo društava. Znanstveno se usavršavala na Max Planck Institutu za međunarodno kazneno i poredbeno pravo u Freiburgu, Njemačka u više navrata u višemjesečnom razdoblju od 2012-2015 godine. Pravosudni ispit položila je 2002. godine, nakon odrađenog vježbeničkog staža u odvjetništvu. Doktorirala je na Pravnom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2015. godine (naziv doktorske disertacije: „Criminal responsibility for severe economic crimes committed in the transitional period“) te stekla naziv „doktor znanosti iz znanstvenog područja društvenih znanosti, znanstvenog polja pravnih znanosti, znanstvena grana kazneno pravo, kazneno procesno pravo, kriminologija i viktimologija“. Doktorska je kandidatkinja Pravnog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i Pravnog fakulteta Albert Ludwig Sveučilišta u Freiburgu (Dvojni doktorat kaznenopravnih znanosti) te Odsjeka za kriminologiju Max Planck Instituta za poredbeno i međunarodno kazneno pravo u Freiburgu (MPI). Voditeljica je Unit-a UNESCO Chair iz područja bioetike (od studenoga 2012.).</p> <p>Na Pravnom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu zaposlena je od 2007. godine, kao znanstvena novakinja, zatim od 2009. kao asistentica te od 2015. godine kao viša asistentica. Osim rada u odvjetništvu (2001-2003), radila je i kao pravna savjetnica u Hrvatskoj medicinskoj komori (2003-2007).</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Roksandić Vidlička, Sunčana; Goldner Lang, Iris; Maršavelski, Aleksandar., Regulating breaches of professional ethics and conducting disciplinary proceedings against physicians in Europe (Chapter 33). // Compendium on European Health Law (book), Buijsen, Martin ; Roscam Abbing, Henriette ; den Exter, Andre (eds.), Maklu, Netherlands. (2015, u tisku). 2. Roksandić Vidlička, Sunčana. Possible Future Challenge for the ECtHR?: Importance of the Act on Exemption and the Sanader Case for Transitional Justice Jurisprudence and the Development of Transitional Justice Policies. // Zbornik Pravnog fakulteta u Zagrebu. 64 (2014) , 5/6; 1091-1119. 3. Roksandić Vidlička, Sunčana; Maršavelski, Aleksandar. Die Unverjährbarkeit von Wirtschaftsdelikten in der Transformationsperiode in Kroatien. // Freilaw, Freiburg Law Students Journal Ausgabe 4/2014. 4 (2014) ; 17-20. 4. Munivrana Vajda, Maja; Roksandić Vidlička, Sunčana. Novije promjene u uređenju zastare u Republici Hrvatskoj - na tragu političke instrumentalizacije ili težnje ka ostvarenju pravедnosti?. // Žurnal za kriminalistiku i pravo. XVIII (2013) , 2; 43-60. 5. Roksandić Vidlička, Sunčana; Hrštić, Dijana; Kirin, Zrinka. Bioethical and legal challenges of surrogate motherhood in the Republic of Croatia. // Godišnjak Katedre za društvene i humanističke znanosti u medicini Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci. 3 (2012) , 5; 37-67. 6. Turković, Ksenija; Roksandić Vidlička, Sunčana; Maršavelski, Aleksandar. Pravni položaj počinitelja s duševnim smetnjama prema novom Kaznenom zakonu // V. Kongres pravnika u zdravstvu s međunarodnim sudjelovanjem /: Udruga pravnika u zdravstvu, 2012. 8-23 7. Turković, Ksenija; Roksandić Vidlička, Sunčana. Reforma kaznenog zakonodavstva u području zdravstva // Zbornik radova Aktualnosti zdravstvenog zakonodavstva i pravne prakse, II. znanstveni skup / Čizmić, Jozo ; Klarić, Mirko ; Šinković, Zoran (ur.), Novalja, 2011. 111-136 8. Novoselec, Petar; Roksandić Vidlička, Sunčana. Gospodarska kaznena djela u novom Kaznenom zakonu. // Hrvatski ljetopis za kazneno pravo i praksu. 17 (2010) , 2; 699-729 (izvorni znanstveni rad, znanstveni). 9. Roksandić Vidlička, Sunčana. Aktualna pitanja pojedinih kaznenih djela protiv zdravlja ljudi u svjetlu donošenja nacrtu izmjena hrvatskog Kaznenog zakona. // Godišnjak Akademije pravnih znanosti Hrvatske. 1 (2010) , 1/2010; 93-146. 10. Turković, Ksenija; Roksandić Vidlička, Sunčana; Maršavelski, Aleksandar. Eutanazija i potpomognuto samoubojstvo – etičke dileme kriminalne politike. // Hrvatski ljetopis za kazneno pravo i praksu. 17 (2010) , 1; 223-245.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavnoilnastavnozvanje	U procesu izbora u znanstveno zvanje znanstvenog suradnika (odluka Fakultetskog Vijeća o ispunjavanju uvjeta od 25.03.2015.).

Ime	VLASTA
Prezime	RUDAN
Naziv ustanove	Klinika za psihološku medicinu Kliničkog bolničkog centra Zagreb, Rebro, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.
E-mail adresa	vlasta.rudan@inantro.hr
Životopis	<p>Rođena u Zagrebu 1948. godine.</p> <p>Obrazovanje:</p> <p>1971 - Diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. 1974-1976.- Poslijediplomski studij "Psihoterapija" na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1976.- Položila Specijalistički ispit iz psihijatrije. 1981.- Obranila magistarski rad pod naslovom "Prilog proučavanju uloge motivacije za psihoterapiju" na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu i stekla akademski stupanj Magistra medicinskih znanosti. 1982.- Postala Edukator iz dinamski orjentirane obiteljske, bračne i partnerske terapije. Šk.god 1983/ 1984. Studijski boravak u Psychoanalytic Institute - Baltimore - Washington, D.C., USA. 1988.- Postala Supervizor iz analitičke psihoterapije. 1988.- Studijski boravak u Washington, D.C., USA: - organizacija liječenja adolescenata s psihičkim smetnjama u hospitalnim uvjetima. 1990.- Priznanje naziva Primarius. 1995.- Obranila doktorat medicinskih znanosti pod naslovom "Neuroza i formiranje spolnog identiteta u adolescenciji" na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu i stekla akademski stupanj Doktor medicinskih znanosti. 1997.- Naslovni docent u Katedri za psihijatriju i psihološku medicinu za predmet Psihološka medicina za potrebe dodiplomske i poslijediplomske nastave na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. 1998.- Uži specijalist iz dječje i adolescentne psihijatrije 2001. - Docent u kumulativnom radnom odnosu u istoj Katedri 2001. - Direktni član Međunarodnog psihoanalitičkog udruženja (IPA) 2003. - Psihoanalitičar za djecu i adolescente IPA 2003.- Izvanredni profesor u kumulativnom odnosu na Katedri za psihijatriju i psihološku medicinu medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 2009. - Redovni profesor u kumulativnom odnosu na Katedri za psihijatriju i psihološku medicinu medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Radna mjesta:</p> <p>1973 - 1976. Kao specijalizant Klinike za psihološku medicinu specijalizaciju iz psihijatrije obavila prema programu specijalizacije iz psihijatrije Ministarstva zdravstva u trajanju od tri godine. Od 1976. Zaposlena u stalnom radnom odnosu na Odjelu za psihoterapiju Klinike za psihološku medicinu KBC - Rebro. Od 1978. Zaposlena na Odjelu, sada Poliklinici za dječju i adolescentnu psihijatriju i psihoterapiju Klinike za psihološku medicinu KBC – Rebro. Od 2008. Voditelj Dnevne bolnice za adolescente Klinike za psihološku medicinu KBC Zagreb Od 2011.Voditelj Specijalističkog zavoda za psihoterapiju Klinike za psihološku medicinu KBC Zagreb</p> <p>Znanstvena i stručna djelatnost:</p> <p>1986 - 1992.Tajnica Hrvatskog društva za psihoterapiju HLZ. 1992 - 1998.Dopredsjednica Hrvatskog društva za psihoterapiju. 1995.-2003. Predsjednica Hrvatskog društva za dojenačku, dječju i adolescentnu psihijatriju, člana Europskog i Međunarodnog društva za dječju i adolescentnu psihijatriju i pridružene struke. 2001. - 2004. Predsjednica Hrvatske psihoanalitičke grupe 2004. - Predsjednica Zagrebačkog psihoanalitičkog foruma 2005. - Edukator i supervizor iz suportivne psihoterapije u Psihijatrijskoj bolnici za djecu i mladež, Kukuljevićeva 11 2000.-2008. Predsjednica Hrvatske psihoanalitičke studijske grupe Internacionalnog udruženja psihoanalitičara (IPA) i Europske psihoanalitičke federacije (EPF) 2011. Predsjednica Hrvatskog društva za psihoanalitičku psihoterapiju Osim navedenog bila je član i predsjednik stručnih i organizacijskih odbora brojnih znanstvenih skupova te član više radnih skupina Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske Aktivno sudjelovanje u znanstvenim projektima:</p>

	<p>1988 - 1990. Sudjeluje u radu na znanstvenom projektu "Adolescencija - istraživanje razvojnih, dijagnostičkih i preventivnih aspekata</p> <p>1990 - 1996. Sudjeluje u radu na znanstvenom projektu "Antropološka istraživanja opulacijske strukture Hrvatske</p> <p>1994 - 1995. Sudjeluje u radu na znanstvenom projektu "The study and care of refugee families - A pilot study of anthropological and psychodynamic aspects", UNESCO participation programme</p> <p>1996 - 1999. Sudjeluje kao vanjski suradnik Instituta za antropologiju u radu na znanstvenom projektu "Antropološka istraživanja populacijske strukture Hrvatske" - tema: "Populacijska struktura Hrvatske - Sociokulturni pristup" (šifra: 01960102).</p> <p>2000.- 2001. Voditelj znanstvenog projekta: "Prevenција mentalnog zdravlja djece i adolescenata u Republici Hrvatskoj - Roditeljsko uočavanje emocionalnih teškoća u djeteta - doprinos ranoj dijagnozi.</p> <p>2002.- 2005. Voditelj znanstvenog projekta "Emocionalni i ponašajni problemi djece i adolescenata u Republici Hrvatskoj"</p> <p>2007-2011. Voditeljica projekta "Prediktivna vrijednost procjene emocionalnih i ponašajnih problema u mladima"</p> <p>2007. suradnik u projektu „Moralne vrijednosti studenata medicine“ Ministarstva prosvjete, znanosti i športa te Medicinskog fakulteta</p> <p>1995 Odlukom Skupštine zbora dodijeljena joj je "Povelja Hrvatskog liječničkog zbora" za doprinos medicinskoj znanosti i struci te za razvoj zdravstvene zaštite u Republici Hrvatskoj.</p> <p>Sudjelovanje u nastavi: Održava predavanja, seminare i vježbe u dodiplomskoj nastavi na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu za predmete Psihološka medicina i Dječja i adolescentna psihijatrija u okviru predmeta Psihijatrija Katedre za psihijatriju i psihološku medicinu. Izborni predmeti: Interpersonalni odnosi i Psihička truma u adolescenciji</p> <p>Voditelj nastave Psihološka medicina i dječja i adolescentna psihijatrija u dodiplomskom studiju Medicinskog fakulteta na engleskom jeziku</p> <p>Sudjeluje u specijalističkom poslijediplomskom studiju na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu na studiju "Psihoterapija", voditeljica specijalističkog poslijediplomskog studija Dječja i adolescentna psihijatrija na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu u poslijediplomskom studiju: "Dječja i adolescentna psihijatrija" u kojem je voditeljica kolegija "Adolescentna psihijatrija", "Opća psihopatologija".</p> <p>Sudjeluje u poslijediplomskoj nastavi u poslijediplomskom studiju "Školska medicina i poslijediplomskom studiju "Obiteljska medicina"</p> <p>Sudjeluje u nastavi na Edukacijsko-rehabilitacijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu gdje vodi kolegij "Psihoterapija"</p> <p>PUBLIKACIJE</p> <p>Do danas napisala i objavila (sama i u suradnji): 2 kvalifikacijska rada, 43 znanstvenih radova u znanstvenim časopisima, 2 znanstvene knjige (monografije), 7 znanstvenih priopćenja in extenso, 5 stručnih knjiga, 6 enciklopedijskih članka i pregleda, 11 stručnih radova u časopisima s recenzijom, 8 nastavnih tekstova,</p> <p>Od ukupno objavljena 81 rada, 57 je referirano u inozemnim bazama podataka od čega 18 u CC i SSCI i 22 u bazama kao: Index Medicus, Excerpta Medica, Biol. Abstract, ICAS:A, ABSEES, MPISA, PSIH, Clin. Psychol., MEDLINE, a</p> <p>Citiranost radova: ukupno citata – 63 .</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Rescorla L, Ivanova MY, Achenbach TM, Begovac I, Chahed M, Drugli MB, Emerich DR, Fung DS, Haider M, Hansson K, Hewitt N, Jaimes S, Larsson B, Maggolini A, Marković J, Mitrović D, Moreira P, Oliveira JT, Olsson M, Ooi YP, Petot D, Pisa C, Pomalima R, da Rocha MM, Rudan V, Sekulić S, Shahini M, de Mattos Silveiras EF, Szivovics L, Valverde J, Vera LA, Villa MC, Viola L, Woo BS, Zhang EY. International epidemiology of child and adolescent psychopathology ii: integration and applications of dimensional findings from 44 societies. J Am Acad Child Adolesc Psychiatry. 2012 Dec;51(12):1273-1283.e8. 2. Rescorla LA, Ginzburg S, Achenbach TM, Ivanova MY, Almqvist F, Begovac I, Bilenberg N, Bird H, Chahed M, Dobrea A, Döpfner M, Erol N, Hannesdottir H, Kanbayashi Y, Lambert MC, Leung PW, Minaei A, Novik TS, Oh KJ, Petot D, Petot JM, Pomalima R, Rudan V, Sawyer M, Simsek Z, Steinhausen HC, Valverde J, Ende Jv, Weintraub S, Metzke CW, Wolanczyk T, Zhang EY, Zukauskienė R, Verhulst FC. Cross-informant agreement between parent-reported and adolescent self-reported problems in 25 societies. J Clin Child Adolesc Psychol. 2013 Mar;42(2):262-73. 3. Skocić M, Marcinko D, Razić A, Stipčević M, Rudan V. Relationship between psychopathological factors and metabolic control in children and adolescents with insulin-dependent diabetes mellitus. Coll Antropol. 2012 Jun;36(2):467-72.

	<p>4. Mestrović J, Bralić I, Flander GB, Jelavić M, Oreb IJ, Konstantopoulos A, Kuzman M, Malović S, Miljević-Ridicki R, Miskulin M, Mujkić A, Radonić M, Rudan V, Seso-Simić D, Simić G. Child in contemporary Croatian society. Lijec Vjesn. 2010 Sep-Oct;132(9-10):303-8. Croatian.</p> <p>5. Skocić M, Rudan V, Brajković L, Marcinko D. Relationship among psychopathological dimensions, coping mechanisms, and glycemic control in a Croatian sample of adolescents with diabetes mellitus type 1. Eur Child Adolesc Psychiatry. 2010 Jun;19(6):525-33.</p> <p>6. Hercigonja Novkovic V, Rudan V, Pivac N, Nedic G, Muck-Seler D. Platelet serotonin concentration in children with attention-deficit/hyperactivity disorder. Neuropsychobiology. 2009;59(1):17-22.</p> <p>7. Rudan V, Skocić M, Marcinko D. Towards an integration of psychoanalysis and neurobiology in 21st century. Coll Antropol. 2008 Sep;32(3):977-9.</p> <p>8. Marcinko D, Skocić M, Sarić M, Popović-Knapić V, Tentor B, Rudan V. Countertransference in the therapy of suicidal patients - an important part of integrative treatment. Psychiatr Danub. 2008 Sep;20(3):402-5.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2009. redoviti profesor 2014. u mirovini

Ime	NADAN
Prezime	RUSTEMOVIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KBC - Zagreb, Klinika za unutarnje bolesti
E-mail adresa	
Životopis	<p>Datum i mjesto rođenja: 10. prosinca 1957. godine, Tuzla, BiH. Medicinski fakultet: Sveučilište u Sarajevu. Upisan 1976. diplomirao 1981. godine. Liječnički staž: Sarajevo, 1982 Stručni ispit: 1983 Znanstveni broj: 204721</p> <p>Stručno napredovanje: Specijalistički staž iz interne medicine: KBC Zagreb 1985. - 1989. Specijalistički ispit iz interne medicine: 18.prosinca 1989 godine. Subspecijalizacija iz gastroenterologije: KBC Zagreb 1998-2000. Specijalistički ispit iz uže specijalizacije: 2001. Primarijat 2001. Naslovni docent Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 6.travanj 2004. Viši znanstveni suradnik 11. siječanj 2006. Izvanresni profesor 21.rujna 2009.</p> <p>Radno mjesto: Zavod za gastroenterologiju i hepatologiju Klinike za unutrašnje bolesti KBC Rebro- ožujak 1990. do sada.</p> <p>Uže područje stručnog rada: intervencijska gastroenterologija</p> <p>Uvođenje novih metoda u rad: perkutana pankreatografija, perkutana etanolna injekcijska terapija, endoskopsko postavljanje plastičnih i metalnih stentova u bilio-pankreatičnom stablu, kolangioskopija, perkutana bilijarna drenaža, transrektalni ultrazvuk, endoskopski ultrazvuk, intervencijski endoskopski ultrazvuk, EUZ elastografija.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>1: Gasparović S, Rustemović N, Opacić M, Premuzić M, Korusić A, Bozиков J, Bates T. Clinical analysis of propofol deep sedation for 1,104 patients undergoing gastrointestinal endoscopic procedures: a three year prospective study. World JGastroenterol. 2006 Jan 14;12(2):327-30.</p> <p>2: Rustemović N, Krznarić Z, Bender DV, Ostojić R, Cavka SC, Milić S, Anić B, Ljubčić N, Mesarić J, Stimac D; Croatian Society of Clinical Nutrition; Croatian Medical Association; Croatian Society for Quality Improvement in HealthCare; Croatian Society of Gastroenterology; Croatian Society of Rheumatology.[Croatian guidelines for the management of pancreatic exocrine insufficiency].Lijec Vjesn. 2012 May-Jun;134(5-6):141-7. Croatian.</p> <p>3: Iveković H, Rustemović N, Opacić M, Deban O, Romić B, Razumović JJ, Ostojić R, Pulanić R, Vucelić B. [Intraductal papillary mucinous neoplasm of the pancreas: case report and review of the</p>

	<p>literature]. Lijec Vjesn. 2012Jan-Feb;134(1-2):25-8. Review. Croatian.</p> <p>4: Markos P, Brkić T, Pulanić R, Jakić-Razumović J, Iveković H, Premuzić M, Kalauz M, Opacić M, Rustemović N, Vucelić B. [Endoscopic mucosal resection of sessile polypoid colorectal lesions: a two-year retrospective study, technique description, indications and complications]. Lijec Vjesn. 2011 Sep-Oct;133(9-10):322-6. Croatian.</p> <p>5: Rustemović N, Cuković-Cavka S, Brinar M, Radić D, Opacić M, Ostojić R, Vucelić B. A pilot study of transrectal endoscopic ultrasound elastography in inflammatory bowel disease. BMC Gastroenterol. 2011 Oct 20;11:113.</p> <p>6: Rustemović N, Jakić-Razumović J, Belev B, Petricević B, Skegro M, Kinda E, Augustin G, Hrštic I, Ostojić R, Stern-Padovan R, Vrbanec D. [Consensus guidelines for diagnosis, treatment and follow-up of patients with gastrointestinal stromal tumors]. Lijec Vjesn. 2011 May-Jun;133(5-6):170-6. Review. Croatian.</p> <p>7: Rustemović N, Berković MC, Zjajić-Rotkvić V, Ostojić R, Hrabar D, Sertić J, Jakić-Razumović J, Krušlin B, Stern-Padovan R, Tezak S, Kovacik K, Vrbanec D, Belev B, Skegro M. [Consensus guidelines for diagnosis, treatment and follow-up of patients with pancreatic neuroendocrine tumors]. Lijec Vjesn. 2010 May-Jun;132(5-6):127-33. Croatian.</p> <p>8: Rustemović N, Opacić M, Cuković-Cavka S. [Endoscopic ultrasonography elastography in gastroenterology]. Acta Med Croatica. 2009 Dec;63 Suppl 3:49-50. Croatian.</p> <p>9: Rustemović N, Cuković-Cavka S, Opacić M, Petrovečki M, Hrštic I, Radić D, Ostojić R, Pulanić R, Vucelić B. Endoscopic ultrasound elastography as a method for screening the patients with suspected primary sclerosing cholangitis. Eur J Gastroenterol Hepatol. 2010 Jun;22(6):748-53.</p> <p>10: Rustemović N, Hrštic I, Opacić M, Ostojić R, Jakić-Razumović J, Kvarantan M, Pulanić R, Vucelić B. EUS elastography in the diagnosis of focal liver lesions. Gastrointest Endosc. 2007 Oct;66(4):823-4; discussion 824. Epub 2007 Aug 2. Erratum in: Gastrointest Endosc. 2008 Apr;67(4):778. Nadan, Rustemović [corrected to Rustemović, Nadan]; Irena, Hrštic [corrected to Hrštic, Irena]; Milorad, Opacić [corrected to Opacić, Milorad]; Rajko, Ostojić [corrected to Ostojić, Rajko]; Jasminka, Jakić-Razumović [corrected to Jakić-Razumović, Jasminka]; Marino, Kvarantan [corrected to Kvarantan, Marino]; Roland, Pulanić [corrected to Pulanić, Roland]; Boris, Vucelić [corrected to Vucelić, Boris].</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	21.09.2009. – izvanredni profesor

Ime	SVEN
Prezime	SEIWERTH
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET
E-mail adresa	seiwerth@mef.hr
Životopis	<p>Datum i mjesto rođenja: 20.02.1959., Zagreb.</p> <p>Medicinski fakultet: Sveučilište u Zagrebu. Upisan 1977. diplomirao 1983. godine.</p> <p>Pripravnički staž: DZ Centar, Zagreb, 1984.</p> <p>Stručni ispit: 1984. godine</p> <p>Znanstveni broj: 177914</p> <p>Stručno i znanstveno-nastavno napredovanje:</p> <p>Specijalistički staž iz patologije: Od studenog 1986 do veljače 1990. godine</p> <p>Specijalistički ispit: 1990. godine.</p> <p>Poslijediplomski studij iz eksperimentalne farmakologije, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu. 1987-88</p> <p>Obranjen znanstveni magistarski rad: 1989. g. . Obranjena doktorska disertacija 1993. godine na Medicinskom fakultetu u Zagrebu.</p> <p>Znanstveni asistent na Zavodu za patologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu- 1990.</p> <p>Docent u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za patologiju: 1996. godine</p> <p>Izvanredni profesor: 2001. g.</p> <p>Redoviti profesor 2007. Godine</p> <p>Trajno zvanje 2013</p> <p>Radno mjesto:</p> <p>Zavod za patologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta U Zagrebu od 1985 do danas</p> <p>Klinička baza: KBC Zagreb, od 1996 do danas</p> <p>Uže područje stručnog rada: Patologija lokomotronog sustava, Plućna patologija, Molekularna patologija</p>
Popis radova objavljenih u	1: Brčić L, Jakopović M, Brčić I, Klarić V, Milošević M, Sepac A, Samaržija M,

posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>Seiwerth S. Reproducibility of histological subtyping of malignant pleural mesothelioma. <i>Virchows Arch.</i> 2014 Dec;465(6):679-85.</p> <p>2: Alerić I, Mosler D, Seiwerth S, Polić IM, Mosler EL. Pulmonary tumorlets with surrounding fibrous tissue--suspected carcinoma: case report and review of the literature. <i>Acta Clin Croat.</i> 2014 Jun;53(2):226-32.</p> <p>3: Duplancic B, Stambolija V, Holjevac J, Zemba M, Balenovic I, Drmic D, Suran J, Radic B, Filipovic M, Blagaic AB, Brcic L, Kolenc D, Grabarevic Z, Seiwerth S, Sikiric P. Pentadecapeptide BPC 157 and anaphylactoid reaction in rats and mice after intravenous dextran and white egg administration. <i>Eur J Pharmacol.</i> 2014 Mar 15;727:75-9. doi: 10.1016/j.ejphar.2014.01.046. Epub 2014 Jan 31.</p> <p>4: Grabarević Z, Kurilj AG, Hohsteter M, Artuković B, Hinke-Bruckmann A, Dzaja P, Hutinec Z, Seiwerth S, Bata I. Eccrine carcinoma in the foot of an Asian elephant (<i>Elephas maximus</i>). <i>J Zoo Wildl Med.</i> 2013 Dec;44(4):1049-54.</p> <p>5: Klicek R, Kolenc D, Suran J, Drmic D, Brcic L, Aralica G, Sever M, Holjevac J, Radic B, Turudic T, Kokot A, Patrlj L, Rucman R, Seiwerth S, Sikiric P. Stable gastric pentadecapeptide BPC 157 heals cysteamine-colitis and colon-colon-anastomosis and counteracts cuprizone brain injuries and motor disability. <i>J Physiol Pharmacol.</i> 2013 Oct;64(5):597-612.</p> <p>6: Baričević M, Mravak Stipetić M, Situm M, Marinović B, Seiwerth S, Baričević D, Lončar B. Oral bullous eruption after taking lisinopril--case report and literature review. <i>Wien Klin Wochenschr.</i> 2013 Jul;125(13-14):408-11. doi: 10.1007/s00508-013-0382-7. Epub 2013 Jun 21.</p> <p>7: Seiwerth S, Brcic L, Vuletic LB, Kolenc D, Aralica G, Misic M, Zenko A, Drmic D, Rucman R, Sikiric P. BPC 157 and blood vessels. <i>Curr Pharm Des.</i> 2014;20(7):1121-5.</p> <p>8: Sikiric P, Seiwerth S, Rucman R, Turkovic B, Rokotov DS, Brcic L, Sever M, Klicek R, Radic B, Drmic D, Ilic S, Kolenc D, Aralica G, Stupnisek M, Suran J, Barisic I, Dzidic S, Vrcic H, Sebecic B. Stable gastric pentadecapeptide BPC 157-NO-system relation. <i>Curr Pharm Des.</i> 2014;20(7):1126-35.</p> <p>9: Prutki M, Potocki K, Stern-Padovan R, Seiwerth S, Laktasic-Zerjavic N, Habek M. Unilateral muscle hypertrophy and focal myositis following S1 radiculopathy. <i>J Musculoskelet Neuronal Interact.</i> 2013 Jun;13(2):259-61;</p> <p>10: Jandric I, Vrcic H, Jandric Balen M, Kolenc D, Brcic L, Radic B, Drmic D, Seiwerth S, Sikiric P. Salutary effect of gastric pentadecapeptide BPC 157 in two different stress urinary incontinence models in female rats. <i>Med Sci Monit Basic Res.</i> 2013 Mar 12;19:93-102.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno zvanje	2013. – redoviti profesor u trajnom zvanju

Ime	ZDENKO
Prezime	SONICKI
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“
E-mail adresa	zdenko.sonicki @snz.hr
Životopis	<p>Rođen 30.rujna 1960. godine u Zagrebu. Diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1989. Magistrirao također na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, magistarski rad „Metode induktivnog učenja u medicinskom odlučivanju i predviđanju“, mentor prof.dr.sc. Josipa Kern, obranio 1994. godine. Doktorirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2002. godine disertacijom „Prepoznavanje profila CD4+ limfocita T i količine ribonukleinske kiseline virusa humane imunodefijencije tijekom razvoja infekcije kao temelj za klasifikaciju bolesnika“, mentor prof.dr.sc. Josipa Kern. Pohađao „Summer Institute for Statistical Genetics“ na Sveučilištu u Washingtonu, SAD 2007. godine. U Kliničkoj bolnici „Sestara milosrdnica“ radi od 1989.-1992. prvo kao pripravnik, potom kao znanstveni novak. Od 1992. do danas zaposlen na Katedri za medicinsku statistiku, epidemiologiju i medicinsku informatiku Škole narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, trenutno u zvanju izvanrednog profesora. Znanstveni interes: medicinska statistika, inteligentna analiza podataka i statistička genetika. Sudjelovao na više znanstvenih i tehnoloških projekata financiranih od Ministarstva znanosti obrazovanja i sporta RH, vodi projekt „Prediktivni modeli u zdravstvu“. Sudjelovao na međunarodnim projektima, radio kao privremeni savjetnik Svjetske zdravstvene organizacije. Sudjelovao u organizaciji nekoliko međunarodnih znanstvenih skupova. Ima 17 godina nastavničkog iskustva, sudjelovao u međunarodnoj nastavi. Ima više od 30 publikacija u međunarodnim časopisima indeksiranim u CC-u, više od 15 publikacija u drugim indeksiranim časopisima, više od 20 ostalih radova uključujući kongresna priopćenja. Ima preko 160 nezavisnih citata prema SCI i SSCI.</p>

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<p>1: Reiner Ž, Sonicki Z, Tedeschi-Reiner E. The perception and knowledge of cardiovascular risk factors among medical students. <i>Croat Med J.</i> 2012 Jun;53(3):278-84.</p> <p>2: Lakusic N, Mahovic D, Sonicki Z, Slivnjak V, Baborski F. Outcome of patients with normal and decreased heart rate variability after coronary artery bypass grafting surgery. <i>Int J Cardiol.</i> 2012 May 4.</p> <p>3: Šimurina T, Mraovic B, Skitarelić N, Andabaka T, Sonicki Z. Influence of the menstrual cycle on the incidence of nausea and vomiting after laparoscopic gynecological surgery: a pilot study. <i>J Clin Anesth.</i> 2012 May;24(3):185-92.</p> <p>4: Vranes HS, Klarić P, Sonicki Z, Gall V, Jukić M, Vuković A. Prediction of ovarian tumor malignancy. <i>Coll Antropol.</i> 2011 Sep;35(3):775-9.</p> <p>5: Josipovic-Jelic Z, Sonicki Z, Soljan I, Demarin V; Collaborative Group for Study of Epilepsy Epidemiology in Sibenik-Knin County, Croatia. Prevalence and socioeconomic aspects of epilepsy in the Croatian county of Sibenik-Knin: community-based survey. <i>Epilepsy Behav.</i> 2011 Apr;20(4):686-90.</p> <p>6: Šimurina T, Mraović B, Mikulandra S, Sonicki Z, Sulen N, Dukić B, Gan TJ. Effects of high intraoperative inspired oxygen on postoperative nausea and vomiting in gynecologic laparoscopic surgery. <i>J Clin Anesth.</i> 2010 Nov;22(7):492-8.</p> <p>7: Reiner Z, Sonicki Z, Tedeschi-Reiner E. Public perceptions of cardiovascular risk factors in Croatia: the PERCRO survey. <i>Prev Med.</i> 2010 Dec;51(6):494-6.</p> <p>8: Reiner Z, Sonicki Z, Tedeschi-Reiner E. Physicians' perception, knowledge and awareness of cardiovascular risk factors and adherence to prevention guidelines: the PERCRO-DOC survey. <i>Atherosclerosis.</i> 2010 Dec;213(2):598-603.</p> <p>9: Custovic Z, Zarkovic K, Cindric M, Cipak A, Jurkovic I, Sonicki Z, Uchida K, Zarkovic N. Lipid peroxidation product acrolein as a predictive biomarker of prostate carcinoma relapse after radical surgery. <i>Free Radic Res.</i> 2010 May;44(5):497-504.</p> <p>10: Sonicki Z, Cvitković A, Edwards KL, Miletić-Medved M, Cvorišćec D, Babus V, Jelaković B. Visual assessment of endemic nephropathy markers relationship. <i>Stud Health Technol Inform.</i> 2009;150:836-40.</p> <p>11: Stimac G, Reljic A, Spajic B, Dimanovski J, Ruzic B, Ulamec M, Sonicki Z, Kraus O. Aggressiveness of inflammation in histological prostatitis--correlation with total and free prostate specific antigen levels in men with biochemical criteria for prostate biopsy. <i>Scott Med J.</i> 2009 Aug;54(3):8-12.</p> <p>12: Lakusić N, Baborski F, Habek JC, Sonicki Z, Cerovec D, Majsec M. [Incidence of major adverse cardiovascular events after cardiac surgery procedures]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2009 Mar-Apr;131(3-4):54-7. Croatian.</p> <p>13: Mitrovic Z, Ilic I, Nola M, Aurer I, Sonicki Z, Basic-Kinda S, Radman I, Ajdukovic R, Labar B. CD43 expression is an adverse prognostic factor in diffuse large B-Cell lymphoma. <i>Clin Lymphoma Myeloma.</i> 2009 Apr;9(2):133-7.</p> <p>14: Lucijanic I, Bicanic G, Sonicki Z, Mirkovic M, Pecina M. Treatment of hallux valgus with three-dimensional modification of Mitchell's osteotomy: technique and results. <i>J Am Podiatr Med Assoc.</i> 2009 Mar-Apr;99(2):162-72.</p> <p>15: Fila B, Mijic A, Sonicki Z, Diklic D, Klobucic M, Jukic Z. Laparoscopic cholecystectomy in an ambulatory setting--initial experience in Croatia. <i>Hepatogastroenterology.</i> 2008 Sep-Oct;55(86-87):1537-40.</p> <p>16: Medić A, Dzelalija B, Sonicki Z, Zekanović D. Characteristics of hepatitis C infection in injecting drug users in Zadar County, Croatia. <i>Coll Antropol.</i> 2008 Sep;32(3):697-702.</p> <p>17: Bosnjak AP, Grguric J, Stanojevic M, Sonicki Z. Influence of sociodemographic and psychosocial characteristics on breastfeeding duration of mothers attending breastfeeding support groups. <i>J Perinat Med.</i> 2009;37(2):185-92.</p> <p>18: Ivanec Z, Mazul-Sunkol B, Lovricević I, Sonicki Z, Gvozdenović A, Klican K, Krolo H, Halapir T, Novotny Z. Superficial versus combined (deep and superficial) cervical plexus block for carotid endarterectomy. <i>Acta Clin Croat.</i> 2008 Jun;47(2):81-6.</p> <p>19: Jelaković B, Kuzmanić D, Milčić D, Reiner Z, Aganović I, Basić-Jukić N, 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, Pocić D, Racki S, Sabljarić-Matovinović M, Sonicki Z, Vrcić-Keglević M, Vuletić S, Zaputović L; Croatian Working Group for Hypertension. [Guidelines for diagnostics and treatment of arterial hypertension. Practical recommendations of the Croatian Working Group for Hypertension. Consideration on the ESH-ESC 2007 guidelines]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2008 May-Jun;130(5-6):115-32. Croatian..</p>
---	---

	<p>20: Jadresin O, Misak Z, Sanja K, Sonicki Z, Zizić V. Compliance with gluten-free diet in children with coeliac disease. J Pediatr Gastroenterol Nutr. 2008 Sep;47(3):344-8.</p> <p>21: Mraovic B, Simurina T, Sonicki Z, Skitarelic N, Gan TJ. The dose-response of nitrous oxide in postoperative nausea in patients undergoing gynecologic laparoscopic surgery: a preliminary study. Anesth Analg. 2008 Sep;107(3):818-23.</p> <p>22: Bond GR, Pièche S, Sonicki Z, Gamaluddin H, El Guindi M, Sakr M, El Seddawy A, Abouzaid M, Youssef A; WHO EMRO Pediatric Insecticide Study Group. A clinical decision aid for triage of children younger than 5 years and with organophosphate or carbamate insecticide exposure in developing countries. Ann Emerg Med. 2008 Dec;52(6):617-22.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	16. srpnja 2012.

Ime	SLAVICA
Prezime	SOVIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“
E-mail adresa	slavica.sovic@gmail.com
Životopis	<p>STEČENA STRUČNA SPREMA, AKADEMSKI STUPNJEVI:</p> <p>2013. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, obranjen doktorat znanosti -doktor znanosti iz znanstvenog područja Biomedicina i zdravstvo</p> <p>2013. Ministarstvo zdravlja RH, Specijalistički ispit iz javnog zdravstva – specijalist javnog zdravstva</p> <p>2008. – 2013. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet doktorski studij Biomedicina i zdravstvo</p> <p>2008. – 2009. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet specijalistički studij Javno zdravstvo</p> <p>1994. – 2001. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet doktor medicine</p> <p>RADNO ISKUSTVO:</p> <p>2014. - Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Znanstveni novak - poslijedoktorand</p> <p>2007. – 2013. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet Znanstveni novak - asistent</p> <p>2007. Osiguranje Zagreb, Služba za zdravstveno osiguranje, liječnik</p> <p>2004-2007 Addenda, zdravstveno osiguranje, liječnik</p> <p>2003 Obiteljska medicina</p> <p>2001-2002 Pripravnički staž</p> <p>NASTAVNE AKTIVNOSTI:</p> <p>2010. - Sudjeluje u izvođenju nastave iz kolegija Medicinska statistika na diplomskom studiju, Primjena istraživanja u sestrinstvu na sveučilišnom diplomskom studiju sestrinstva te kolegijima Introduction to Medical Statistics i Statistical Analysis of Medical Data na studiju medicine na engleskom jeziku.</p> <p>2007. – 2010. Sudjeluje u izvođenju nastave iz kolegija Medicinska informatika na diplomskom studiju te kolegijima Basics of Medical Informatics te Medical Informatics na studiju medicine na engleskom jeziku.</p> <p>SUDJELOVANJE NA PROJEKTIMA:</p> <p>2010. - Projekt MZOŠ broj 108-1080316-0299 „Kako mjeriti zdravlje“ voditeljice prof.dr.sc. Mirjane Kujundžić Tiljak</p> <p>2007. – 2010. Projekt MZOŠ broj 108-1080314-0274 „Međudjelovanje doktorskih studija i znanstvene produktivnosti u biomedicini i zdravstvu“ voditeljice prof.dr.sc. Jadranke Božikov</p> <p>ČLANSTVA U STRUČNIM DRUŠTVIMA: Hrvatsko društvo za medicinsku informatiku, Hrvatsko društvo za javno zdravstvo Hrvatskog liječničkog zbora, Hrvatsko biometrijsko društvo</p> <p>ZNANSTVENI I STRUČNI INTERESI: Medicinska statistika, medicinska informatika, kvaliteta rada u medicini.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>Originalni znanstveni radovi, pregledni radovi i uvodnici objavljeni u časopisima koji su zastupljeni u Current Contents:</p> <ol style="list-style-type: none"> Sović Brkičić Lj, Godman B, Vončina L, Sović S, Relja M. Initiatives to improve prescribing efficiency for drugs to treat Parkinson Disease in Croatia: influence and future direction. Expert Rev Pharmacoecon Outcomes Res 2012;12(3):373-84. 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. Coll Antrop 2012;36(S1):245-9.

	<p>3. Milić M, Sović S, Vitale K, Džakula A. Could determinants of PCS and MCS serve for public health intervention regarding chronic diseases in Croatia?. Coll Antrop 2012;36(S1):195-200.</p> <p>4. Sović S, Vitale K, Brborović O, Džakula A, Tiljak H. Association of Behavioral Cardiovascular Risk Factors with Mortality In Croatian Adult Population: The CroHort Study. Coll Antrop 2012;36(S1):177-182.</p> <p>5. Vitale K, Brborović O, Sović S, Striehl Benčević H, Čivljak M. Five-years cumulative incidence of alcohol consumption in Croatian adult population: the study. Coll Antrop 2012;36(S1):105-8.</p> <p>6. Vukušić Rukavina T, Brborović O, Fazlić H, Sović S, Čivljak M. Association of the Psychological Distress and Cardiovascular Risk Behaviors, Conditions and Disease: the CroHort Study. Coll Antrop 2012;36(S1):157-64.</p> <p>7. Vitale K, Sović S, Vuletić S. Distribution of Changes in Systolic Blood Pressure and Waist Circumference – Indicators for Primary Prevention. Coll Antrop 2012;36(S1):241-44.</p> <p>8. Vitale K, Sović S, Džakula A, Keranović A, Jelaković B. Is Salt Intake Hidden Risk for Rural Population: Case Study Village of Sjeverovac, County Sisačko-Moslavačka?. Coll Antrop 2012;36(S1):261-4.</p> <p>Originalni znanstveni radovi, pregledni radovi i uvodnici objavljeni u časopisima koji su zastupljeni u drugim međunarodnim bibliografskim bazama podataka:</p> <p>1. Keranović A, Džakula A, Vitale K, Domokuš AN, Bušić Bjelobaba L, Sović S. Remote patient monitoring system for older rural population–pilot project in Sisak Moslavina County. Period Biol 2013;115(4):545-8.</p> <p>2. 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):321-6.</p> <p>3. Vitale K, Sović S, Milić M, Balorda Lj, Todorović G, Uhoda B. Folna kiselina- što znaju i koliko ju koriste roditelje u zadarskoj županiji. Med Jad 2011;41(3-4):95-103.</p> <p>4. Kern J, Fišter K, Polašek O, Sović S, Božikov J. Koji medicinskoinformatički sadržaji zanimaju studente završne godine studija medicine?. Med inform 2009; 9:92-100.</p> <p>5. Sović S, Ptičar M, Sović- Brkičić L. Suvremeni pristup liječenju kroničnih rana. Pharmaca 2006; 44:19-27.</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>2014. - viši asistent - postdoktorand</p>

Ime	VALTER
Prezime	STEMBERGA
Naziv ustanove	Medicinski fakultet u Rijeci
E-mail adresa	valter.stemberga@rijeka.tcloud.hr
Životopis	<p>Valter Stemberga Vukovarska 95, 51000 Rijeka 051 213 853, +385 98 255 583 Spol muško Datum rođenja 10/12/1959 Državljanstvo Hrvatsko</p> <p>RADNO ISKUSTVO: 2011. Izabran u znanstveno-nastavno zvanje docent na Zavodu za sudsku medicinu Medicinskog fakulteta u Rijeci 2009. Izabran u znanstveno-nastavno zvanje višeg asistenta na Zavodu za sudsku medicinu Medicinskog fakulteta u Rijeci 2001. Izabran u znanstveno-nastavno zvanje asistenta na Zavodu za sudsku medicinu Medicinskog fakulteta u Rijeci 1990-2001. Liječnik, specijalist patološke anatomije i sudske medicine, Opća bolnica Pula</p> <p>OBRAZOVANJE I OSPOSOBLJAVANJE: 1996.-1998.: Specijalizacija iz sudske medicine 1990.-1994.: Specijalizacija iz patološke anatomije 1987.: Položen državni ispit 1978.-1985.: Studij Medicine, Medicinski fakultet Rijeka</p> <p>STRUČNA I ZNANSTVENA ZVANJA: 2011.: viši znanstveni suradnik 2010.: znanstveni suradnik 2009.: Doktor znanosti, Medicinski fakultet Rijeka 1998.: Specijalist sudske medicine 1994.: Specijalist patološke anatomije 1985.: Doktor medicine, Medicinski fakultet Rijeka</p> <p>Organizacija i vođenje nastave iz izbornog kolegija „Sudska medicina i kardiovaskularni sustav“ VI godine studija medicine. Mentorstvo i organizacija realizacije deset diplomskih radova za studente medicine i dentalne medicine, jedan diplomski rad studenta Pravnog fakulteta u Rijeci, jedan diplomski rad studenta FZS u Rijeci Mentorstvo pri izradi jedne doktorske disertacije.</p> <p>PROJEKTI Određivanje aktivnosti telomerase PCR ELISA metodom u melanomu kože (0062086) Projekt UNIRI potpore 2014 Molekularni mehanizmi tumorske progresije i metastaziranja raka dojke -Potpora za postojeća istraživanja glavnog istraživača prof. dr. sc. E. Mustać –istraživač. Izvor financiranja: Projekt je financiran sredstvima UNIRI potpore - suradnik</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> Petaros A, Miletic D, Stifter S, Slaus M, Stemberga V. Alagille syndrome case report: implication for forensic pathology and anthropology. <i>Int J Legal Med.</i> 2015 May;129(3):543-9. doi: 10.1007/s00414-014-1072-3. Epub 2014 Sep 7. PMID: 25194709. Sosa I, Stemberga V. Role of subconcussion and repetitive TBI. <i>J Neurosurg.</i> 2014 Mar;120(3):789-90. doi: 10.3171/2013.10.JNS132097. Epub 2014 Jan 17. PMID: 24438537. Stemberga V, Petaros A, Kovacevic D, Coklo M, Simicevic N, Bosnar A. The assessment of lens opacity postmortem and its implication in forensics. <i>J Forensic Leg Med.</i> 2013 Nov;20(8):1142-4. doi: 10.1016/j.jflm.2013.08.007. Epub 2013 Sep 6. PMID: 24237839. Stemberga V, Cuculic D, Petaros A, Sosa I. Kayaking fatalities: could more appropriate helmets prevent fatal consequences? <i>Sports Med.</i> 2013 Nov;43(11):1201-2. doi: 10.1007/s40279-013-0109-y. PubMed PMID: 24113899. Stemberga V, Petaros A, Rasic V, Azman J, Sosa I, Coklo M, Uhac I, Bosnar A. Dive-related fatalities among tourist and local divers in the northern Croatian littoral (1980-2010). <i>J Travel Med.</i> 2013 Mar-Apr;20(2):101-6. doi:10.1111/jtm.12011. Epub 2013 Jan 31. PubMed PMID: 23464717. Stemberga V, Petaros A, Barisic A, Coklo M, Sosa I, Bosnar A. Car-to-pedestrian accident with a unique decollement injury. <i>Forensic Sci Int.</i> 2013 May 10;228(1-3):e67-70. doi: 10.1016/j.forsciint.2013.02.007. Epub 2013 Mar 1. PubMed PMID: 23453643. Bralić M, Stemberga V. Calpain expression in the brain cortex after traumatic brain injury. <i>Coll Antropol.</i> 2012 Dec;36(4):1319-23. PubMed PMID: 23390828. Cuculic D, Bralić M, Bosnar A, Stemberga V. Disposal of the body after murder committed by juvenile offender. <i>Coll Antropol.</i> 2012 Jun;36(2):681-3. PubMed PMID: 22856264. Bralic M, Stemberga V, Stifter S. Introduction of calpain inhibitors in traumatic brain injury: a novel approach? <i>Med Hypotheses.</i> 2012 Sep;79(3):358-60. doi: 10.1016/j.mehy.2012.05.034. Epub 2012 Jun

	21. PubMed PMID: 22726623. 10. Cuculic D, Stemberga V, Coklo M, Sosa I, Stifter S, Bosnar A. Trauma Related Fat Embolism Syndrome in Forensic Practice. Coll Antropol 2010 4(2):723-6. PMID: 20698162.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	25. siječnja 2011. godine Izabran u znanstveno-nastavno zvanje docent na Zavodu za sudsku medicinu Medicinskog fakulteta u Rijeci

Ime	STANISLAVA
Prezime	STOJANOVIĆ ŠPEHAR
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za obiteljsku medicinu
E-mail adresa	ssspehar1@inet.hr
Životopis	<p>Liječnik, specijalist obiteljske medicine, rođena 1958. godine.</p> <p>ZAPOSLENJA:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1983-1984- liječnički staž Opća bolnica "Sv. Duh", Zagreb' 1985-1986 – Hitna služba-Novska, ambulanta opće medicine Lipovljani- DZ Novska 1986-1996-Služba za zaštitu dojenčadi i male djece , DZ Trešnjevka 1997 -1999 – Opća medicina, DZ Tresnjevka, Zagreb Od 1999- Privatni ugovorni liječnik obiteljske medicine u – Ordinaciji opće medicine Stanislava Stojanović-Špehar, spec.obiteljske medicine, Drvinje 34^a, Zagreb <p>OBRAZOVANJE</p> <ol style="list-style-type: none"> 1965-1973- Osnovna škola 'Krešo Rakić' Trnsko, Zagreb 1973-1977- Klasična gimnazija, Zagreb 1977-1982-Medicinski fakultet, Sveučilišta u Zagrebu, Hrvatska 1983-1984-Poslijediplomskii studij 'Zaštita majke i djeteta' 2000-2001-Poslijediplomski studij 'Obiteljska medicina' Od 1996-Training Balint-ove metode 2003-2004-Znanstveni poslijediplomski studij 2003-2004-Specijalizacija obiteljske medicine <p>EDUKACIJE</p> <ol style="list-style-type: none"> "Autogeni training" supervizija Dr.Jadranka Škarica, psihijatar Tečaj akupunktura, Zagreb ; 1997. Seminar "Internationale Akademie für Entwicklungs-Rehabilitation", 1997. The American International Health Alliance Conference "Together against Asthma and Tbc Improvement Course for Health Employees "Contemporary Diagnostic and Therapy in Primary Health Care", 1988. School of Balint Method, IUC Dubrovnik,1999. School of Balint Method IUC Dubrovnik, 2000. 2002.- May 10-16, 2002 -Salzburg –Duke Seminar in Family Medicine 2002-September 20-22, -Balint Society Oxford Weekend <p>AKADEMSKO OBRAZOVANJE</p> <p>1982.-Doktor medicine, Medicinski fakultet u Zagrebu (stručni ispit položen 1984.) 2004. Specijalist obiteljske medicine, 2005.-Magistar medicinskih znanosti, Medicinski fakultet u Zagrebu 2010.-Doktor medicinskih znanosti, Medicinski fakultet u Rijeci 2011. -znanstveno zvanje znanstvenog suradnika , Medicinski fakultet u Zagrebu</p> <p>ČLANSTVO I AKTIVNOSTI U ZNANSTVENIM I STRUKOVNIM UDRUŽENJIMA</p> <ol style="list-style-type: none"> Hrvatski liječnički zbor, Hrvatska udružba obiteljske medicine Hrvatsko društvo Balintovih grupa- tajnik Institut za integrativnu psihoterapiju-tajnik International Balint Federation- član Boarda Course Director of International School of Balint Method 'Muradif Kulenovic' EGPRN (European General Practitioner Resarch Network) <p>NASTAVNA DJELATNOST</p> <p>Od 2005 – sudjelujem u nastavi na Medicinskom fakultetu u Zagrebu , na Katedri Obiteljske</p>

	medicine - Poslijediplomski studij iz Obiteljske medicine u okviru predmeta Psihološka medicina II.; te predmeta Zdravstvena skrb starijih ljudi
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Stojanović-Špehar S, Blažeković-Milaković S, Bergman Marković B, Vrca-Botica M, Matijašević Preschool Children as Frequent Attenders in Primary Health Care in Croatia: Retrospective Study. Croat Med J. 2007;48:852-9 (CC) 2. tojanović-Špehar S, Blažeković-Milaković S, Bergman Marković B, Vrca-Botica M, Matijašević I.Prescribing Antibiotics to Preschool Children in Primary Health Care in Croatia. Coll Antropol. 2008;32:125-130.(CC) 3. Bergman Marković B, Kranjčević K, Stojanović-Špehar S. Blažeković-Milaković S Kern J, Vrca Botica M, Doko Jelinić J, Markovic M Treatment of Hypertension by General Practitioners and Antihypertensive Drugs Expenditure in an Urban Environment. Coll Antropol.2009;33:71-76.(CC) 4. Katić M, Blažeković-Milaković S, Špehar-Stojanović S. Application of benzodiazepines in office of family medicin physician.1st Croatia Congress on side effects of psychotropics. Psychiatria Danubina , 2009. Vol 21. No1 pp 129-147. (IM) 5. Bilić V, Nemčić-Moro I, Karšić V, Grgić V, Stojanović-Špehar S, Darko Marčinko D. Clinical experiences in treating PTSD patients by combining individual and group psychotherapy. Psychiatria Danubina, 2010; 228. 2), 508–425.(IM) 6. Blažeković-Milaković S, Stojanović-Špehar S, Katić M, Kumbrija S. Comparison of depression treatment among different age groups in primary care setting. Psychiat Danub. 2011;23(2); 183-188. 7. Stojanović-Špehar, Blažeković-Milaković S, Jokić-Begić N, Kumbrija S Assessing Psychosocial Factors in Depressed Patients – Accordance of Patient’s and Physician’s Assessment. Coll. Antropol. 35 (2011) 3: 643–649 8. Stojanović-Špehar S, Ozretić L, Blažeković-Milaković S, Bergman Marković B. Late life depression: Challenge or curse for the general practitioner (GP). A cohort study. Arch Gerontol Geriatr. 2011; 52; e134-e139
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	03.02.2011. znanstveno zvanje znanstvenog suradnika 20. 07. 2015. naslovni docent

Ime	DAVORKA
Prezime	SUTLOVIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Split
E-mail adresa	dsutlov@kbsplit.hr
Životopis	<p>Obrazovanje:</p> <p>1987. Kemijsko tehnološki fakultet Sveučilišta u Splitu.</p> <p>2003. Poslijediplomski studij prirodnih znanosti na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu u Zagrebu</p> <p>2005. doktorat Medicinski fakultet Sveučilišta u Splitu</p> <p>Zaposlenje:</p> <p>1987. Kemijsko tehnološki fakultet Sveučilišta u Splitu</p> <p>1996. Klinička bolnica Split, Odjel za patologiju i sudsku medicinu</p> <p>2006. Medicinski fakultet Sveučilišta u Splitu</p> <p>Akademski stupnjevi, napredovanje i funkcije u službi:</p> <p>2003. Magistar znanosti</p> <p>2005. Doktorat znanosti</p> <p>2007. Docent, Temeljne medicinske znanosti</p> <p>2012. Izvanredni profesor. Temeljne medicinske znanosti</p> <p>2012. Znanstveni savjetnik</p> <p>SUDJELOVANJE U NASTAVI:</p> <p>a)Dodiplomska nastava</p> <p>Stručni suradnik na Kemijsko tehnološkom fakultetu Sveučilišta u Splitu, Katedra za opću i anorgansku kemiju.</p> <p>Redoviti profesor na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Splitu, Katedra za sudsku medicinu.</p> <p>Nastavnik na kolegiju sudska medicina.</p> <p>Voditelj 1 izbornog kolegija i nastavnik na još 4 izborna kolegija Medicinskog fakultet Sveučilišta u Splitu</p> <p>Voditelj 1 obveznog i 1 izbornog kolegija na studiju Farmacije Sveučilišta u Splitu</p> <p>Voditelj 1 obveznog i 1 izbornog kolegija na Sveučilišnom odjelu zdravstvenih studija Sveučilišta u Splitu</p>

	<p>Voditelj 3 obvezna i 2 izborna predmeta na diplomskom studiju forenzike Sveučilišta u Splitu</p> <p>b) Poslijediplomska nastava</p> <p>Nastavnik na 2 kolegija na 2 Poslijediplomska studija Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Splitu</p> <p>Nastavnik na 2 kolegija na Poslijediplomskom stručnom studiju Pravnog fakulteta Sveučilišta u Splitu</p> <p>Nastavnik na 1 kolegiju Poslijediplomskog specijalističkog studija Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <ul style="list-style-type: none"> - Član hrvatskog kemijskog društva - Član hrvatskog toksikološkog društva - Član svjetskog udruženja forenzičnih toksikologa - Stalni sudski vještak iz područja toksikologije
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mudnić, Ivana; Budimir, Danijela; Jajić, Ivan; Boban, Nataša; Sutlović, Davorka; Jerončić, Ana; Boban, Mladen. Thermally Treated Wine Retains Vasodilatory Activity in Rat and Guinea Pig Aorta. <i>J of card pharm</i> 2011;57:707-11. 2. Borić, Igor; Ljubković, Jelena; Sutlović, Davorka. Discovering the 60 years old secret: Identification of the World War II mass grave victims from the island of Daksa near Dubrovnik, Croatia. <i>Croat Med J</i> 2011; 52:327-35. 3. Krnić M, Modun D, Budimir D, Gunjača G, Jajić I, Vuković J, Salamunić I, Sutlović D, Kozina B, Boban M. Comparison of acute effects of red wine, beer and vodka against hyperoxia-induced oxidative stress and increase in arterial stiffness in healthy humans. <i>Atherosclerosis</i> 2011; 218:530-5. 4. Sutlovic D, Nestic M, Kovacic Z, Gusic S, Mlinarek T, Salamunic I, Sardelic S, Microbial ethanol production in postmortem urine sample. <i>Med Sci and Low</i>. 2013; 53(4):240-3. 5. Nestić M, Babić S, Mutavdžić Pavlović D, Sutlović D. Molecularly imprinted solid phase extraction for simultaneous determination of Δ^9-tetrahydrocannabinol and its main metabolites by gas chromatography-mass spectrometry in urine samples. <i>Forensic Sci Int</i>. 2013; 231:317-324. 6. Sutlovic D, Scepanovc A, Bosnjak M, Versic-Bratincec M, Definis-Gojanovic M. The role of alcohol in road traffic accidents with fatal outcome: ten-year period in Croatia Split-Dalmatia County. <i>Inj Prev</i> 2014;15:222-227. 7. Sutlovic D, Versic Bratincec M, Definis-Gojanovic M. Blood alcohol stability in <i>post mortem</i> blood samples. <i>Am J Forensic Med Pathol</i> 2014;1:55-58. 8. Stipišić A, Veršić-Bratinčević M, Knezović Z, Sutlović D. Metal content in medieval skeletal remains from Southern Croatia. <i>Journal of archaeological science</i>. 2014; 46: 393-400. 9. Sutlović D. Borić I, Zulim T, Vučinović A. Identification process of skeletal remains from mass graves: our experience and proposal guidelines. <i>Legal Medicine</i>. 2015; 17: 102-8.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Redoviti profesor, 04/2015

Ime	FEDOR
Prezime	ŠANTEK
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet Zagreb, KBC Zagreb – Klinika za onkologiju i radioterapiju
E-mail adresa	
Životopis	<p>Dr. sc. Fedor Šantek rođen je u Zagrebu 1959. godine gdje je završio gimnaziju srednju muzičku Školu „Pavao Markovac“ i Medicinski fakultet. Diplomirao je 1986. godine, a dobio je Dekanovu i Rektorovu nagradu za studentski znanstveno - istraživački rad i društveni angažman na Fakultetu. Po završetku studija i obaveznog liječničkog staža radio je u Katedri za medicinsku informatiku i statistiku Medicinskog fakulteta u Zagrebu od 1987. Do 1989. godine kao stručni suradnik na projektu "Kontinuirana edukacija za primarnu zdravstvenu zaštitu" u kompjuterskoj grupi pod vodstvom prof.dr. Gjure Deželića. U tome periodu odslušao 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</p>

	<p>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 akceleratori 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 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 kirurģijom,</p> <p>čime su postignuta znatna unapređenja u ovoj grani onkologije. U suradnji sa kolegama u KB Dubrava, osnovao je multidisciplinarni tim za liječenje raka dojke 2002. godine, koji slijedeći najsuvremenije svjetske onkološke protokole postiže odlične rezultate u liječenju sve do danas.</p> <p>Završio je poslijediplomski studij iz onkologije na Medicinskom fakultetu u Zagrebu i u svibnju 1997. godine obranio je magistarski rad pod naslovom "Biološko ponašanje, histološke osobine i postoperativna radioterapija i kemoterapija ependimoma", pod mentorstvom doc.dr. Lijerke Markulin Grgić. U listopadu 2002. godine obranio je doktorsku disertaciju pod naslovom "Spontana tumorska apoptoza i preživljavanje bolesnika s meduloblastomom liječenih postoperativnom radioterapijom i kemoterapijom" pod mentorstvom prof. dr. sc. Markulin Grgić.</p> <p>Od svibnja 1998. godine asistent je u Katedri za radiologiju i opću kliničku onkologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, od 2005. docent u istoj Katedri, a od 2010. izvanredni profesor.</p> <p>Od 1992 - 1998 g. aktivni je sudionik u znanstvenome projektu Ministarstva znanosti Republike Hrvatske broj 3-01-100 "Radioterapija i kemoterapija malignih i semimalignih glioma", voditelj Prof.dr.sc. Lijerka Markulin-Grgić, a od 2001. godine i istraživač EORTC projekta o malignim limfomima (voditelj prof.dr.sc.B.Labar).</p> <p>Aktivno je sudjelovao na brojnim kongresima i stručnim skupovima u domovini i inozemstvu. U studenom 1994. znanstveni odbor XVI Svjetskog kancerološkog simpozija UICC u New Delhiju, Indija, izabrao ga je na temelju prijavljenog znanstvenog rada "Radioterapija i kemoterapija cerebralnih metastaza" za predsjedavajućeg u sekciji za tumore mozga.</p> <p>U svibnju 1997. bio je suorganizator 1. hrvatsko-engleskog simpozija iz kliničke onkologije i radioterapije, tada prvoga internacionalnog simpozija iz ovoga područja održanog u našoj domovini. U listopadu 1999. suorganizirao je drugi Hrvatsko-engleski internacionalni simpozij iz kliničke onkologije na kojemu su osim sudionika iz Engleske i Hrvatske sudjelovali i onkolozi iz Slovenije, a u lipnju 2002. godine i treći Internacionalni hrvatsko-engleski simpozij iz kliničke onkologije na kojem su sudjelovali uz onkologe iz Engleske, Hrvatske i Slovenije i onkolozi iz Njemačke i Češke.</p> <p>U dodiplomskoj i poslijediplomskoj nastavi sudjeluje od 1992. godine. U novoorganiziranom poslijediplomskom studiju iz Kliničke onkologije, koji je počeo 1999/2000, obavljao je funkciju pomoćnika voditelja poslijediplomskog studija, a od 2010. g. Vršiti funkciju voditelja poslijediplomskog studija. Ovaj poslijediplomski studij i dalje se održava na medicinskom fakultetu, i u njemu je trenutno voditelj predmeta "Karcinogeneza i prevencija", „Kemoterapija tumora" te „Torakalna onkologija".</p> <p>1995., 1997., 1998. i 1999.g. boravio je na stručnim usavršavanjima u Christie Hospital i Paterson Laboratories, u trajanju od 1-2 mj., u Manchesteru, Engleska iz područja kliničke onkologije i radioterapije, te istraživanja apoptoze kod prof.dr.sc. Catherine West.</p> <p>Objavio je niz radova u referiranim časopisima i publikacijama u zemlji i inozemstvu, popis je u privitku.</p> <p>Odlično govori engleski jezik i služi se njemačkim.</p> <p>Član je Hrvatskoga liječničkoga Zbora, Hrvatske liječničke komore, Hrvatskoga liječničkoga sindikata, Britanskoga elitnoga onkološkoga društva sa strogo limitiranim brojem članova iz Velike Britanije i iz svijeta "UK 51 Radiotherapy Club", Američkog Društva Kliničke Onkologije (ASCO), Europskog društva za istraživanje i liječenje raka (EORTC), Europskog radioterapijskog udruženja (ESTRO).</p>
Popis radova	1: Grah JJ, Katalinic D, Stern-Padovan R, Paladino J, Santek F, Juretic A, Zarkovic K, Plestina S,

objavljenih u posljednjih pet godina	<p>Supe M. Leptomeningeal and intramedullary metastases of glioblastoma multiforme in a patient reoperated during adjuvant radiochemotherapy. World J Surg Oncol. 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]. Lijec Vjesn. 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]. Lijec Vjesn. 2007 Dec;129(12):391-5. Croatian.</p> <p>4: Dujmović D, Aurer I, Radman I, Serventi-Seiwerth R, Dotlic S, Stern-Padovan R, Dubravčić K, Santek F, Labar B. Addition of rituximab to high-dose methotrexate-based chemotherapy improves survival of adults with Burkitt lymphoma/leukemia. Acta Haematol. 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]. Lijec Vjesn. 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?]. Lijec Vjesn. 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. World J Surg Oncol. 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. Coll Antropol. 2007 Apr;31 Suppl 2:155-8.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	22.11.2010. – izvanredni profesor

Ime	MARIO
Prezime	ŠLAUS
Naziv ustanove	HAZU
E-mail adresa	Mario.slaus@zg.htnet.hr
Životopis	<p>Prof. dr. sc. Mario Šlaus rođen je 08. 09. 1959. u Zagrebu. Osnovnu školu pohađao je u Zagrebu i Los Angelesu S.A.D., a srednju (7. Gimnaziju) u Zagrebu. Studirao je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu te na Filozofskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu gdje je 1989. g. diplomirao arheologiju. Na istom je fakultetu 1992. godine magistrirao, a 1996. doktorirao s temom "Paleodemografska i paleopatološka analiza srednjovjekovnih lokaliteta iz kontinentalne Hrvatske" u oba slučaja pod mentorstvom akademika Pavla Rudana. Godine 1991. dobio je stipendiju na prestižnom Smithsonian Institution (SAD), gdje je usavršavao znanje iz bioarheologije i forenzične antropologije pod mentorstvom dr. D. Owsley-a i dr. D. Ubelaker-a. Znanstveni novak u odsjeku za arheologiju Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti postao je 1990. Za znanstvenog suradnika izabran je 1999. g., viši znanstveni suradnik postao je 2003. g., za znanstvenog savjetnika izabran je 2007. g. a 2012. g. postao je trajno izabrani znanstveni savjetnik. Od iste godine obnaša dužnost Upravitelja novoosnovane znanstvene jedinice u Hrvatskoj akademiji znanosti i umjetnosti pod nazivom Antropološki centar. Od 2001. g. ima kumulativni radni odnos s Katedrom za Sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu prvo kao znanstveni suradnik (2003. g.), potom kao viši znanstveni suradnik (2008. g.), te kao znanstveni savjetnik (2008. g. do danas). Habilitirao je u travnju 2004. g. na Odjelu za arheologiju Sveučilišta u Zadru gdje je i izabran u znanstveno-nastavno zvanje naslovnog izvanrednog profesora. U znanstveno-nastavno zvanje naslovnog redovitog profesora izabran je na istom Odjelu 2010. g.</p> <p>Od 1995. g. stalni je član multidisciplinarnе ekipe stručnjaka koju je Vlada Republike Hrvatske zadužila da pronađe i identificira žrtve Domovinskog rata te je u tome svojstvu do danas sudjelovao u velikom broju terenskih iskopavanja i u više od 2500 identifikacija. Visoka kvaliteta njegova forenzičkog rada ogleda se u činjenici da je dr. Šlaus, zajedno s još petoricom forenzičkih stručnjaka iz Hrvatske, ponaosob preporučen u Izvješću Ujedinjenih naroda od 5. siječnja 1998. godine posvećenom pitanju ljudskih prava i forenzičkih znanosti, drugim državama članicama kao provjeren i kvalitetan forenzički antropolog.</p> <p>Utemeljio je i trenutno vodi sedam studijskih programa u rasponu od dodiplomskih kolegija do doktorskog studija na Sveučilištima u Zagrebu i Zadru. Programi su posvećeni temama iz bioarheologije i forenzične antropologije. Radi se o dodiplomskim kolegijima na Odsjeku za arheologiju Filozofskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i na Studiju antropologije na Sveučilištu u Zagrebu te o poslijediplomskim kolegijima na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu, Odsjeku za</p>

arheologiju Filozofskog fakulteta i Studiju antropologije na Sveučilištu u Zagrebu. Prof. dr. Šlaus također sudjeluje i u redovnoj nastavi na Katedri za Sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu te drži dva poslijediplomska kolegija na Odjelima za arheologiju i antropologiju na Sveučilištu u Zadru. Do danas je bio mentor na šest doktorskih disertacija, četiri magistarska rada, 12 završnih radova nakon poslijediplomskog studija i dva diplomatska rada nakon četverogodišnjeg studija. Trenutno je mentor na šest doktorskih disertacija i dva završna rada.

Do danas je sudjelovao u realizaciji 11 znanstveno-istraživačkih projekata i to šest puta kao voditelj a pet puta kao znanstveni istraživač. Tri od navedenih projekata bili su međunarodni znanstveni projekti (jedan sa Smithsonian Institution iz S.A.D., jedan s Bugarskom akademijom znanosti te jedan sa Slovenskom akademijom znanosti). Posebno važan bio je projekt "Development of a forensic data base at the University of Zagreb" kojega su od 1995-2000 zajednički financirali State Department S.A.D. kroz Smithsonian Institution i Vlada RH kroz Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu u okviru kojega su prikupljeni podaci koji su omogućili postavljanje standarda za antropološko određivanje spola i doživljene starosti u suvremenoj Hrvatskoj populaciji. Među projektima financiranim od Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta RH izdvaja se Kolaborativni projekt "Stvaranje arheološke, bioarheološke i paleontološke baze podataka za Hrvatsku" koji je obuhvaćao šest projekata iz područja antropologije, arheologije, paleontologije i lingvistike a u kojemu je dr. Šlaus bio glavni koordinatorka. U realizaciji ovog projekta sudjelovalo je 20 istraživača, 10 znanstvenih novaka i 42 konzultanta, što je, u tom trenutku, bila najveća skupina aktivnih istraživača i znanstvene opreme u područjima arheologije, bioarheologije i paleontologije u Republici Hrvatskoj. Na navedenim znanstvenim projektima dr. Šlaus je, u svojstvu voditelja, zaposlio četiri znanstvena novaka, tri od kojih su do danas uspješno obranili svoje doktorske disertacije.

Do danas je objavio 135 znanstvenih publikacija od čega su dvije autorske knjige ("The bioarchaeology of continental Croatia" u izdanju Archaeopress-a objavljena u Oxfordu, UK i "Bioarheologija" u izdanju Školske knjige u Zagrebu) i jedan bioarheološki atlas, 15 poglavlja u knjigama, 80 znanstvenih radova od kojih su 48 objavljeni u časopisima citiranim u Web of Science uključujući publikacije u najjačim znanstvenim časopisima iz njegova područja rada kao što su American Journal of Physical Anthropology, Antiquity, PloS ONE, Annals of Human Biology, Journal of Forensic Sciences i International Journal of Legal Medicine, a 32 u najjavnijim domaćim znanstvenim časopisima, te 37 kongresna priopćenja. Od 48 znanstvena rada objavljenih u časopisima citiranim u Web of Science 40/48 ili 83.3% su objavljeni u časopisima rangiranim Q1 ili Q2, dok su 17/48 ili 35.4% objavljeni u časopisima rangiranim kao Q3. Prof. dr. Šlaus je do danas citiran 333 puta s h-indeksom od 11 prema Web of Science, 385 puta s h-indeksom od 12 prema SCOPUS-u i 699 puta s h-indeksom od 14 prema Google Scholar-u.

Član je Znanstvenog vijeća za antropologijska istraživanja Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti i Vijeća poslijediplomskog dokorskog studija Sveučilišta u Zadru. Od 2013-2014. g. bio je član Upravnog vijeća Instituta za antropologiju. Aktivno sudjeluje u radu brojnih povjerenstava, uključujući onih u sklopu Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa RH i Hrvatske zaklade za znanosti. Recenzent je za Slovensku i Crnogorsku Agenciju za znanost a recenzira radove i za najuglednije svjetske znanstvene časopise (American Journal of Physical Anthropology, Annals of Human Biology, Journal of Forensic Sciences, International Journal of Legal Medicine). Član je brojnih domaćih i međunarodnih znanstvenih organizacija i tijela uključujući: American Association of Physical Anthropologists, Forensic Anthropology Society of Europe, Paleopathology Association, International Association for Paleodontology, European Association of Archaeologists, European Association of Anthropologists, Hrvatskog antropološkog društva i Hrvatskog arheološkog društva. Kontinuirano radi na promociji znanosti te je u tom kontekstu sudjelovao u brojnim televizijskim i radio emisijama posvećenim znanosti a snimio je i napisao scenarij za dokumentarnu seriju HRT-a od pet epizoda posvećenih bioarheološkim istraživanjima u Hrvatskoj.

Prof. Šlaus je uveo bioarheološka i forenzičko antropološka istraživanja u Hrvatsku znanost te značajno doprinio razvoju ovih disciplina na međunarodnoj razini. Znanstvena područja kojima se bavi su bioarheologija, forenzična antropologija, paleodemografija, paleopatologija, analiza trauma, osobna identifikacija, kraniometrijske analize, zarazne bolesti u arheološkim populacijama, analize stabilnih izotopa u arheološkim populacijama i genetske analize arheoloških populacija. U tom kontekstu 1991. g. utemeljio je Osteološku zbirku Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti i osnovao te osposobio za rad bioarheološki laboratorij. Takav laboratorij i zbirka do tada nisu postojali u Hrvatskoj. Zahvaljujući izvanrednoj suradnji sa svim relevantnim arheološkim ustanovama u Hrvatskoj Osteološka zbirka Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti se neprestano povećava te trenutno sadrži malo više od 5700 kostura s 47 arheoloških nalazišta u Hrvatskoj u vremenskom rasponu od mezolitika (8500 p.n.e.) do kasnog povijesnog razdoblja (18.st.). Građa iz ove zbirke objavljena je u više od dvjestotinjak znanstvenih

	<p>radova, sedam doktorskih disertacija objavljenih u Hrvatskoj, U.K. i S.A.D., četiri magistarske radnje i 15 završnih ili diplomskih radova što je čini jedinstvenim znanstvenim resursom, ne samo u Hrvatskoj već i u svijetu.</p> <p>Za svoj znanstveni doprinos bioarheologiji i forenzičkoj antropologiji 2011. g. dobio je Državnu godišnja nagradu za znanost a 2014.g. izabran je za člana suradnika Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti u zaredu za prirodne znanosti.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Novak M., Alihodžić T., Šlaus, M. (2013.) Navigare necesse est. A possible reconstruction of a maritime activities related occupation based on the presence of auditory exostoses in an individual from the Roman period city of Iader. <i>Anthropological Review</i> 76: 83-94. 2. Bedić, Ž., Novak, M., Šlaus, M., (2013) Anthropological analysis of the human skeletal remains from the late antique necropolis (4th century ad) of Tekić – Treštanovačka gradina near Požega. <i>Arheološki radovi i rasprave</i> 17: 301-320. 3. Vyroubal, V., Perić Peručić, J., Šlaus, M. (2013) Biological indicators of subadult stress in the Late Antique population of Cibalae and Štrbinci. <i>Arheološki radovi i rasprave</i> 17: 321-336. 4. Novak, M., Čavka, M., Šlaus, M. (2014) Two cases of neurogenic paralysis in medieval skeletal samples from Croatia. <i>International Journal of Paleopathology</i> 7: 25-32. 5. Lightfoot, E., Šlaus, M., O'Connell, T.C., (2014) Water consumption in Iron Age, Roman, and Early Medieval Croatia. <i>American Journal of Physical Anthropology</i> 154: 535-543. 6. Pinhasi R., Timpson A., Thomas M., Šlaus M. (2014) Bone growth, limb proportions and non-specific stress in archaeological populations from Croatia. <i>Annals of Human Biology</i> 41:127-137. 7. Lightfoot, E., Šlaus, M., Šikanjić Rajić, P., O'Connell, T.C., (2014) Metals and millets: Bronze and Iron age diet in inland and coastal Croatia seen through stable isotope analysis. <i>Archaeological and Anthropological Sciences</i> DOI 10.1007/s12520-014-0194-3. 8. Šlaus M., Novak M. (2014) Antropološka analiza ljudskog osteološkog materijala. U: <i>Tilurium III. Istraživanja 2002. – 2006. godine</i>. Sanader M., Tončinić D., Buljević Z., Ivčević S., Šeparović T. Zagreb: Filozofski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; 117-131. 9. Šlaus M, Petaros A (2015) Croatia (Hrvatska): from WWII and the 1991 war to contemporary forensic cases. In: <i>Forensic Archaeology: A Global Perspective, First Edition</i> (Eds W.J. Mike Groen, Nicholas Márquez-Grant and Robert C. Janaway). John Wiley & Sons, Ltd; 39-45. 10. Szécsényi-Nagy, A, Brandt, G, Haak, W, Keerl, V, Jakucs, J, Möller-Rieker, S, Köhler, K, Gusztáv Mende, B, Oross, K, Marton, T, Osztás, A, Kiss, V, Fecher, M, Pálfi, G, Molnár, E, Sebők, K, Czene, A, Paluch, T, Šlaus, M, Novak, M, Pećina-Šlaus, N, Ósz, B, Voicsek, V, Somogyi, K, Tóth, G, Kromer, B, Bánffy, E, Alt, KW, (2015) Tracing the genetic origin of Europe's first farmers reveals insights into their social organization. <i>Proceedings of the Royal Society of London B: Biological Sciences</i> 282: 20150339.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Trajno izabran Znanstveni savjetnik od 15. ožujka 2012.

Ime	SELMA
Prezime	ŠOGORIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“
E-mail adresa	ssogoric@snz.hr
Životopis	<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 zdravlje. 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 zdravlje u čije sam ime bila imenovana Predsjednicom Znanstvenog odbora II. Hrvatskog kongresa preventivne medicine i unapređenja zdravlja 2010. godine. Od 1986. sudjelovala sam u radu četiri istraživačka projekata Ministarstva znanosti RH iz područja socijalne medicine i organizacije zdravstvene zaštite. Od 2006. godine voditelj sam projektne teme: „Ispitivanje učinkovitosti regionalnog, decentraliziranog modela upravljanja za zdravlje“ (Health Management - Decentralized Model Efficiency Assessment). Od 2005. godine do danas bila sam savjetnik ili nacionalni konzultant u tri projekta Europske komisije: EU DG Research Project: SPHERE - Strengthening Public Health Research in Europe, EU DG Research Project EURO –</p>

	<p>URHIS i EU DG Research Project "Health Services Research into European Policy & Practice". Od 2011. godine uključena sam u projekt Health 2020 Europskog ureda Svjetske zdravstvene organizacije kojem je cilj izrada strategije Zdravlja za sve u Europi iza 2020 godine. Autor sam ili koautor u sto pedeset radova publiciranih u stručnim knjigama, udžbenicima, stručnim i znanstvenim časopisima i konferencijskim zbornicima.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Šogorić S, Džakula A, Vukušić Rukavina T, Grozić-Živolić S, Lazarić-Zec D, Džono-Boban A, Brborović O, Lang S, Vuletić S. Evaluation of Croatian model of polycentric health planning and decision making. <i>Health Policy</i>. 2009;89(3):271-8. 2. Šogorić S. „Da li se trebamo vratiti u prošlost da bi bolje razumjeli budućnost?“. Javnozdravstvene intervencije u doba Štampara i danas. U: Balen I, Kovačić L, urednici. Radovi sa znanstvenih skupova Dani Andrije Štampara u Slavonskom Brodu. Slavonski Brod: Opća bolnica „Dr. Josip Benčević“, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; 2009. Str. 207-10. 3. Šogorić S. Zdravstvena komunikacija u doba Štampara i danas. U: Balen I, Kovačić L, urednici. Radovi sa znanstvenih skupova Dani Andrije Štampara u Slavonskom Brodu. Slavonski Brod: Opća bolnica „Dr. Josip Benčević“, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; 2009. Str. 205-6. 4. Šogorić S. Politika zdravlja ili politika zdravstvene zaštite. <i>Liječničke novine</i> 2009;9(82):10-2. 5. Šogorić S. Poslijediplomski studij javnog zdravstva. <i>Hrvatski časopis za javno zdravstvo [časopis na Internetu]</i>. 2009 [citiran 18.05.2011.];5(20):[oko 1 str.]. Dostupan na: www.hcjz.hr/pr.php?id=14093 6. Šogorić S, Džakula A. Tjelesna aktivnost u hrvatskim Zdravim gradovima i županijama. U: Vuletić S, Kern J, Heim I, Strnad M, urednici. <i>Kardiovaskularno zdravlje – tjelesna aktivnost. Knjiga sažetaka radova prikazanih na znanstvenom skupu Zagreb, 2009.</i> Zagreb: Akademija medicinskih znanosti Hrvatske; 2009. Str. 33. 7. Šogorić S. Stvaranje nacionalne mreže zdravih gradova. U: Šogorić S, Popović D, urednici. <i>Pokret zdravih gradova – djelotvorno znanje za zdravlje.</i> Zagreb: Hrvatska mreža zdravih gradova; 2010. Str. 58-277. 8. Šogorić S. Svjetski dan zdravlja 2010. <i>Mef.hr</i>, srpanj 2010., str. 84. 9. Šogorić S. Promocija knjige <i>Pokret zdravih gradova – djelotvorno znanje za zdravlje 2010.</i> <i>Mef.hr</i>, srpanj 2010., str. 83-4. 10. Šogorić S. 2. Hrvatski kongres preventivne medicine i unapređenja zdravlja. <i>Mef.hr</i> prosinac 2010., str. 87-88. 11. Šogorić S. Javnozdravstvena praksa u Hrvatskoj danas. <i>Acta Med Croatica</i> 2010;64(5):313-5. 12. Vuletić S, Šogorić S, Malatestinić Đ, Božićević I. Procjena zdravlja i zdravstvenih potreba populacije – javnozdravstvena praksa u Hrvatskoj danas. <i>Acta Med Croatica</i> 2010;64(5):317-325. 13. Šogorić S, Džakula A, Polašek O, Grozić-Živolić S, Lang S. Decentralizacija i kako je provesti – revolucijski ili evolucijski? <i>Acta Med Croatica</i> 2010;64(5):335-340. 14. Kovačević J, Šogorić S, Džakula A. Istraživanja zdravstvenog sustava u Republici Hrvatskoj 1990.-2010. <i>Acta Med Croatica</i> 2010;64(5):341-8. 15. Predavec S, Šogorić S, Jurković D. Unaprjeđenje kvalitete zdravstvene usluge u hitnoj medicini u Hrvatskoj. <i>Acta Med Croatica</i> 2010;64(5):405-414. 16. Strnad M, Šogorić S. Rano otkrivanje raka u Hrvatskoj. <i>Acta Med Croatica</i> 2010;64(5):461-8. 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. <i>Coll Antropol.</i> 2012;36 (Suppl 1):21-5. 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. <i>Coll Antropol.</i> 2012;36 (Suppl 1):235-9. 19. Džakula A, Šogorić S, Vončina L. Decentralization in Croatia's health system. U: Bartlett W, Božikov J, Rechel B, editors. <i>Health reforms in South East Europe.</i> Basingstoke (UK): Palgrave Macmillan; 2012. Str. 64-75.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>23.04.2012.- izvanredni profesor</p>

Ime	DANIJELA
Prezime	ŠTIMAC
Naziv ustanove	Zavod za javno zdravstvo „Dr.Andrija Štampar“ Zagreb / Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu
E-mail adresa	danijela.stimac@stampar.hr
Životopis	Danijela Štimac, rođena je 28.07.1967. u Vrbasu.1998., diplomirala je na Medicinske 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“.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Catić T, Stimac D, Zivković K, Zelić A. Outpatient utilization of psychopharmaceuticals: comparison between the cities of Zagreb and Sarajevo (2006-2009).Med Glas Ljek komore Zenicko-doboj kantona. 2012 Aug;9(2):370-5. 2. Stimac D. Quality of cardiovascular drugs prescribing in Croatia 2003-2008.Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:189-94. 3. Stimac D, Stambuk I [Pharmacoeconomic indicators of cardiovascular drug utilization in the Republic of Croatia and city of Zagreb in 2008]. Acta Med Croatica. 2010 Dec;64(5):383-90. Croatian. 4. Mićović V, Cattunar A, Stimac D, Capak K, Stojanovic D, Jurisic D..Emerging risk for viral hepatitis A in Croatian adults. Med Glas Ljek komore Zenicko-doboj kantona. 2010 Aug;7(2):169-72. 5. Stimac D, Polić-Vizintin M, Skes M, Cattunar A, Cerović R, Stojanović D. Utilization of cardiovascular drugs in Zagreb 2001-2005.Acta Cardiol. 2010 Apr;65(2):193-201. 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. 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. 8. Stimac D, Vukusić I, Culig J, Sostar Z, Bucalić M. Outpatient utilization of psychopharmaceuticals: comparison between Croatia and Scandinavian countries (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.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	16.11.2009. - docent

Ime	HRVOJE
Prezime	TILJAK
Naziv ustanove	Ordinacije opće medicine „Doc. dr. sc. Hrvoje Tiljak, dr. med. spec. opće medicine“, Zagreb, Karamanov prilaz 4
E-mail adresa	htiljak@snz.hr
Životopis	<p>OBRAZOVANJE: 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-opertion 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>ZAPOSLLENJE: 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</p>

	<p>asistent na Katedri za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Od 2002. radi kao ugovorni liječnik - specijalist opće medicine u ambulanti opće medicine "Utrina" u Domu zdravlja "Novi Zagreb" i obavlja funkciju pomoćnika ravnatelja za medicinska pitanja Doma zdravlja. Od 2004. radi kao ugovorni liječnik HZZO u zakupu prostora Doma zdravlja „Zagreb-Centar“. Od 2002. do sada radi Katedri za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu radi kao vanjski suradnik 2003. kao naslovni docent, 2012 izvanredni profesor.</p> <p>NASTAVA: Od 1992. do sada kumulativni radni odnos, te u nastavku kao naslovni docent na Katedri za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>STRUČNI INTERESI: Organizacije rada u primarnoj zdravstvenoj zaštiti (PZZ), korištenje zdravstvene zaštite, kvaliteta rada u PZZ, istraživanja, bolesti ovisnosti, međunarodna suradnja</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 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. 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. 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. 4. Čatić, Igor; Tiljak, Hrvoje; Rujnić-Sokele, Maja; Petriček, Goranka. Process of human reproduction - the natural model of injection moulding of living and non-living substances // <i>Integrative Bioethik und Pluriperspektivismus - Integrative Bioethics and Pluri-Perspektivismus</i>, Proceedings of the 4th Southeast European Bioethics Forum / Čović, Ante (ur.). Sankt Augustin : Academia Verlag, 2011. Str. 309-316. 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. <i>Acta Med Croatica.</i> 2010 Dec;64(5):443-52. Croatian. 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. <i>Inform Prim Care.</i> 2007;15(3):187-92. 7. Botica MV, Kovacic L, Katić M, Tiljak H, Renar IP, Botica I., <i>Coll Antropol.</i> Chronic patients – persons with diabetes frequent attenders in Croatian family practice. 2007 Jun;31(2):509-16. 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? <i>Acta Med Croatica.</i> 2007 Feb;61(1):95-100. 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, , <i>Acta Med Croatica.</i> 2007 Feb;61(1):83-90. 5: 10. Milaković SB, Stojanović-Spehar S, Marković BB, Tiljak H. Skin diseases as a reason for frequent preschool children, primary health care attendance. <i>Acta Med Croatica.</i> 2007 Feb;61(1):69-75.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>16.07.2012. – izvanredni profesor</p>

Ime	DAVOR
Prezime	TOMAS
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KBC Sestre Milosrdnice, Zavod za patologiju „Ljudevit Jurak
E-mail adresa	davor.tomas@kbcsm.hr
Životopis	<p>Datum i mjesto rođenja: 08. ožujak 1968. godine, Zagreb, Republika Hrvatska. Medicinski fakultet: Sveučilište u Zagrebu. Upisan 1986. diplomirao 1992. godine. Liječnički staž: DZ Vrbovec, 1992. godine Stručni ispit: 1993. godine Znanstveni broj: 270320</p> <p>Stručno napredovanje: Specijalistički staž iz patologije: KBC Sestre milosrdnice 2001. - 2005. godine Specijalistički ispit iz patologije: ožujak 2005. godine. Znanstveni poslijediplomski studij u području biomedicine i zdravstva na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu: 2001. godine Obranjen znanstveni magistarski rad: veljača 2004. godine Obranjena doktorska disertacija: prosinac 2005. godine Znanstveni suradni: 2006. godine Viši asistent Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu: rujan 2008. godine Docent Medicinskog fakulteta Sveučilišta u zagrebu: ožujak 2013. godine</p> <p>Radno mjesto: Zavod za patologiju „Ljudevit Jurak“, KBC Sestre milosrdnice - 2001. do sada. Uže područje stručnog rada: dermatopatologija, patologija mekih tkiva, patologija dojke, uropatologija</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Hrabar D, Aralica G, Gomercic M, Ljubicic N, Kruslin B, Tomas D. Epithelial and stromal expression of syndecan-2 in pancreatic carcinoma. <i>Anticancer Res</i> 2010;30:2749-53. 2. Benko G, Spajic B, Demirovic A, Stimac G, Kruslin B, Tomas D. Prognostic value of connexin43 expression in patients with clinically localized prostate cancer. <i>Prostate Cancer Prostatic Dis</i> 2011;14:90-5. 3. Buljan M, Situm M, Tomas D, Milosevic M, Kruslin B. Prognostic value of galectin-3 in primary cutaneous melanoma. <i>J Eur Acad Dermatol Venereol</i> 2011;25:1174-81. 4. Jukic Z, Ledinsky I, Ulamec M, Ledinsky M, Kruslin B, Tomas D. Primary acantholytic squamous cell carcinoma of the cecum: a case report. <i>Diagn Pathol</i> 2011;6:5 5. Bujas T, Marusic Z, Peric Balja M, Mijic A, Kruslin B, Tomas D. MAGE-A 3/4 and NY-ESO-1 antigens expression in metastatic esophageal squamous cell carcinoma. <i>Eur J Histochem</i> 2011;55:e7 6. Boban M, Ljubicic N, Nikolic M, Tomas D, Zovak M, Bekavac-Beslin M, Belev B, Radic J, Milosevic M. Lack of prognostic significance of connexin-43 labeling in series of 46 gastrointestinal stromal tumors. <i>Int J Biol Markers</i> 2011;26:124-8. 7. Ulamec M, Dzombeta T, Cupic H, Lenicek T, Tomas D, Kruslin B. Periacinar retraction clefting and D2-40 expression in prostatic adenocarcinoma. <i>Pathol Oncol Res</i> 2012;18:265-70. 8. Hudolin T, Kastelan Z, Knezevic N, Goluzza E, Tomas D, Coric M. Correlation between retroperitoneal lymph node size and presence of metastases in nonseminomatous germ cell tumors. <i>Int J Surg Pathol</i> 2012;20:15-8. 9. Marton I, Knezevic F, Ramic S, Milosevic M, Tomas D. Immunohistochemical expression and prognostic significance of HIF-1α and VEGF-C in neuroendocrine breast cancer. <i>Anticancer Res</i> 2012;32:5227-32. 10. Benko G, Spajic B, Kruslin B, Tomas D. Impact of the EpCAM expression on biochemical recurrence-free survival in clinically localized prostate cancer. <i>Urol Oncol</i> 2013;31:468-74.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nasto zvanje	18.03.2013. – docent

Ime	JURICA
Prezime	VUKOVIĆ
Naziv ustanove	Klinika za pedijatriju MF i KBC-a Zagreb, Kišpatičeva 12, Zagreb
E-mail adresa	juricav1961@yahoo.com
Životopis	<p>1979.-84. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, doktor medicine</p> <p>1985.-86. poslijediplomski studij Klinička pedijatrija, MF, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>1989.-94. specijalizacija iz pedijatrije na Klinici za pedijatriju MF, KBC Zagreb</p> <p>1990.-91. poslijediplomski studij Pedijatrijska endokrinologija, dijabetes i metabolizam, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>12. Europska ljetna škola iz pedijatrijske endokrinologije, otok Foehr, Njemačka</p> <p>1991. magistar znanosti iz područja medicine, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>13. kombinirani poslijediplomski program iz imunologije i endokrinologije, Sveučilište Erasmus, Rotterdam, Nizozemska</p> <p>1994. položen specijalistički ispit, pedijatar</p> <p>1994.-09. odjelni liječnik na gastroenterološkom odjelu Klinike za pedijatriju MF na Rebru</p> <p>1995. poslijediplomski tečaj iz ultrazvuka abdominalnih organa MF u Zagrebu, ovlašteni ehosonografičar</p> <p>1996.-97. jednogodišnja stipendija francuske vlade za usavršavanje iz područja pedijatrijske hepatologije, Hopital Bicetre, Pariz, Francuska (mentor prof. Olivier Bernard)</p> <p>1998.-03. asistent MF na Katedri za pedijatriju</p> <p>1999.-06. tajnik Katedre za pedijatriju MF Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1999.-04. tajnik Hrvatskog društva za pedijatrijsku gastroenterologiju, prehranu i hepatologiju</p> <p>2000. jednomjesečno usavršavanje na odjelu za transplantacijsku kirurgiju, Childrens Hospital of Pittsburgh</p> <p>2001... pedijatrijski koordinator tima za transplantaciju jetre u djece</p> <p>2002. doktor znanosti iz područja medicine, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>2003.-07. viši asistent MF na Katedri za pedijatriju</p> <p>2004.-05. v.d. pročelnika Zavoda za neonatologiju i intenzivno liječenje</p> <p>2004.-05.. suvoditelj/voditelj granskog predmeta Transplantacija jetre u djece doktorskog poslijediplomskog studija Biomedicina i zdravstvo MF, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>2007. docent MF na Katedri za pedijatriju</p> <p>2008. subspecijalist pedijatrijski gastroenterolog</p> <p>2009.... pročelnik Zavoda za gastroenterologiju, hepatologiju i prehranu</p> <p>2009... koordinator kolegija Pedijatrija na engleskom dodiplomskom studiju</p> <p>2011... voditelj kolegija Pedijatrijska gastroenterologija na poslijediplomskom specijalističkom studiju Pedijatrija MF Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2012. izvanredni profesor MF na Katedri za pedijatriju</p>

Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>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. <i>Paediatr Croat</i> 2008; 52: 111-5.</p> <p>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 cco 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 arthrogyrosis, renal dysfunction and cholestasis syndrome phenotype with defects in epithelial polarization. <i>Nat Genet</i> 2010; 42(4): 303-12.</p> <p>3. Grizelj R, Vuković J, Šarić D, Luetić T. Giant Mycotic Right Atrial Thrombus Due to <i>Candida dubliniensis</i> Septicemia in a Premature Infant. <i>Pediatr Infect Dis J</i> 2010; 29(8): 785-6.</p> <p>4. Grizelj R, Vuković J, Novak M, Batinica S. Biliary atresia: the Croatian experience 1992-2006. <i>Eur J Pediatr</i> 2010; 169: 1529-1534.</p> <p>5. Malčić I, Vidaković M, Kniewald H, Dilber D, Vuković J, Dasović-Buljević A. Mowat-Wilsonov sindrom. <i>Pediatr Croat</i> 2010; 54: 105-9.</p> <p>6. Grizelj R, Vuković J, Bilić E, Štern-Padovan R. Massive retroperitoneal haemorrhage in a neonate with severe haemophilia A. <i>Haemophilia</i>. 2011; 17: 547-8.</p> <p>7. Vuković J. Autoimmune liver disease: children vs. adults. <i>Med Razgl</i> 2011, 50 (S5): 53-7.</p> <p>8. Barić I, Zibar K, Vuković J. Jetreno zatajanje u novorođenčeta - preporuke u svjetlu moguće metaboličke bolesti. <i>Pediatr Croat</i> 2012; 56 (suppl 2): 66-72.</p> <p>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. <i>Eur J Pediatr</i> 2012; DOI 10.1007/s00431-012-1820-7.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	16.07.2012. – izvanredni profesor

Ime	TEA
Prezime	VUKUŠIĆ RUKAVINA
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja Katedra za medicinsku sociologiju i ekonomiku zdravstva
E-mail adresa	tvukusic@snz.hr
Životopis	<p>Tea Vukušić Rukavina rođena je 11. veljače 1974. u Zagrebu gdje je pohađala osnovnu i srednju školu. Završila je V gimnaziju 1992.g. te je iste godine upisala Medicinski fakultet u Zagrebu. Tijekom studija radila je kao demonstrator na Katedri za anatomiju, a od 1994.g. do 1998.g. dobitnik je stipendije grada Zagreba. Medicinski fakultet završava 1999.g. te odrađuje obavezni liječnički staž pri Domu zdravlja Centar. 2001. g. zapošljava se kao znanstveni novak na Katedri za medicinsku sociologiju i zdravstvenu ekonomiku Škole narodnog zdravlja Andrija Štampar, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu. 2002.g. upisala je doktorski (znanstveni poslijediplomski) studij Biomedicine i zdravstva na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu koji je 2007.g. završila, a doktorsku disertaciju pod nazivom "Razvoj mjernog instrumenta za procjenu stigmatizacije duševnih smetnji u tiskanim medijima" (pod mentorstvom prof. dr. sc. Stipe Oreškovića) uspješno je obranila 25. studenog 2011.g. te stekla akademski stupanj <i>doktor medicinskih znanosti</i>. 2012.g. položila je specijalistički ispit iz psihijatrije.</p> <p>Kao djelatnik Katedre za medicinsku sociologiju i ekonomiku zdravstva sudjeluje u nastavi na diplomskom studiju medicine na predmetima: a) Medicinska sociologija i b) Liječnik budućnosti (elektivni kolegij). Također sudjeluje u diplomskoj nastavi pri Medical Studies in English na predmetu Medical Sociology, dok na Sveučilišnom diplomskom studiju 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>, „Sustainable Management Development Program“ 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</p>

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

Ime	GORAN
Prezime	ZOVAK
Naziv ustanove	Fakultet prometnih znanosti
E-mail adresa	gzovak@fpz.hr
Životopis	<p>Dr. sc. Goran Zovak rođen je 5. 11. 1968. godine u Slavanskom Brodu. Osnovnu školu i prva tri razreda srednje matematičko-informatičke škole završio je u Slavanskom Brodu, a četvrti razred pohađao je i završio u Okanogan High School u Sjedinjenim Američkim Državama.</p> <p>Godine 1996. je na Fakultetu strojarstva i brodogradnje u Zagrebu, završio program studija strojarstva u trajanju od devet semestara i stekao stručnu spremu sedmog stupnja i stručni naziv dipl. ing. strojarstva.</p> <p>Godine 1997. zaposlio se na Fakultetu prometnih znanosti kao mlađi asistent na kolegijima „Cestovna prijevozna sredstva“ „Vibracije u prometu“, „Prometno tehničke ekspertize i sigurnost“.</p> <p>Godine 2003. uspješno je obranio magistarski rad pod naslovom „Djelovanje promjene profila kolnika na stabilnost kretanja vozila“.</p> <p>Od 27. rujna do 26. studenog 2004. boravio je u tvrtci Dr. Steffan Datentechnik, Linz</p>

	<p>Austrija, koja je izradila program za simulaciju prometnih nesreća, gdje je proveo dio istraživanja u okviru doktorske disertacije.</p> <p>Doktorsku disertaciju pod nazivom „Rekonstrukcija cestovnih prometnih nezgoda programskim alatima” je obranio na Fakultetu prometnih znanosti 18.1.2007. g. a od 1. studenog 2008.g do danas, obnaša dužnost predstojnika Zavoda za prometno-tehnička vještačenja na istom fakultetu.</p> <p>U veljači 2012.g je izabran u znanstveno-nastavno zvanje izvanredni profesor.</p> <p>Predsjednik je udruge EVU Croatia Centar za prometno-tehničke ekspertize , član je Hrvatske strukovne udruge eksperata i sudskih vještaka, Član je Znanstvenog vijeća za promet Hrvatske akademije znanosti i umjetnost i međunarodne udruge European Association for Accident Research and Analysis. Od 2004.g. stalni je sudski vještak za strojarstvo, promet i vozila, Županijskog suda u Zagrebu. 2004. god. član Hrvatskog savjeta za sigurnost prometa na cestama a od 2008.g. do danas član skupštine Hrvatskog autokluba.</p> <p>Govori i služi se engleskim jezikom. Oženjen je i otac dvoje djece.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. G. Zovak, Ž. Šarić, I. Šiško : I.Benefits of Event Data Recorder system on traffic safety in the Republic of Croatia // X International Symposium Road accidents prevention 2010, Novi Sad, Srbija 21.-22. October 2010., p. 139-145. 2. G. Zovak, Ž. Šarić, M. Periša : Integration of Park and Ride system in the transport network of the city of Zagreb // Proceedings of 18th International Symposium on electronics in traffic - ISEP 2010.,Ljubljana, Slovenia, 29. March 2010., R4 3. G. Zovak, Ž. Šarić, A. Čop : Determination of black spots on roads using the ITS infrastructure // Proceedings of 19th International Symposium on electronics in traffic - ISEP 2011.,Ljubljana, Slovenia, 28. March 2011., R8 4. Ž. Šarić, G. Zovak, N. Koronc : Comparison of methods for determining crash hotspots in the road traffic // Proceedings of 19th International Scientific-technical conference; trans & MOTAUTO '11. Varna, Bugarska : Scientific-technical union of mechanical engineering, 29.-01. July 2011. p.131-135. 5. G. Zovak, Ž. Šarić, A. Čop : Conceptual model for structuring traffic accident data// Annals of DAAAM for 2011 & Proceedings of the 22th International DAAAM Symposium "Intelligent Manufacturing & Automation: Power of Knowledge And Creativity" Vienna, Austrija, 23.-26. November 2011., p. 523-524. 6. G. Zovak, Ž. Šarić, B. Svorenji : Impact of pneumatics on vehicle stopping distance, Proceedings of 11 th International Symposium Road Accidents Prevention, Novi Sad, Srbija, 2012 (međunarodna recenzija, znanstveni rad). 7. D. Barić, G. Zovak, M. Periša: Effects of Eco-Drive Education on the Reduction of Fuel Consumption and CO₂ Emissions, Promet-Traffic-Traffico, Vol 25, 2013. No. 5, p. 265-272 8. Zovak, Goran; Trošelj, Željko; Šarić, Željko. Analysis of Passengers Injury in Traffic Accidents Regarding to the Type of Collision // <i>Towards a Humane City</i> / Vuk Bogdanović (ur.). Novi Sad : Department for Traffic Engineering, Faculty of Technical Sciences, University of Novi Sad, 2013. 501-507 (predavanje,međunarodna recenzija,objavljeni rad,znanstveni) 9. Zovak, Goran; Bazijanac, Ernest; Šarić, Željko. Improving Road Safety through the System of Tehnical Inspection of Vehicles // <i>Proceedings JUMV-SP-1301</i> / Čedomir Duboka (ur.). Beograd : JUMV- Yugoslav Society of Automotive Engineering, 2013. 190-199 (predavanje,međunarodna recenzija,objavljeni rad,znanstveni) 10. Zovak, Goran; Brčić, Davor; Šarić, Željko. Analysis of Road Black Spots Identification Method in Republic of Croatia // <i>Road Safety in Local Community - Volume 2</i> / Nešić, Miladin ; Lipovac, Krsto (ur.).Beograd : Kriminalističko - policijska akademija, 2014. 267-271 (predavanje,međunarodna recenzija,objavljeni rad,znanstveni). 11. Brčić, Davor; Zovak, Goran; Tepeš, Krunoslav. Comparison of Analysis of Road Traffic Safety in te City of Zagreb and Republic of Croatia // <i>12th International Symposium Proceedings Road Accident Prevention 2014</i> / Vujanić, Milan (ur.). Novi Sad : Faculty of Tehnical Sciences Novi Sad, 2014. 29-37 (predavanje,međunarodna recenzija,objavljeni rad,znanstveni)
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>veljača 2012, izvanredni profesor</p>

Ime	KAMELIJA
Prezime	ŽARKOVIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet KBC Zagreb
E-mail adresa	kamelijazarkovic@yahoo.com
Životopis	Datum i mjesto rođenja: 14.12.1960., Pula, RH Medicinski fakultet: Sveučilište u Zagrebu 1979-85. Pripravnički staž: KBC Zagreb 1985/86, Zagreb Stručni ispit: 1986. Broj znanstvenika: 149665 Stručno napredovanje: Specijalizacija iz patologije: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu Specijalistički ispit: 1991. Poslijediplomski studij Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu: 1985-87. Magistarski rad: 1990. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu Doktorska disertacija: 1997. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu Radno mjesto: Zavodu za patologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 1986-1987. suradnik u nastavi 1987-1997 asistent 1998-2003 docent 2003-2008 izvanredni profesor 2008-2013 Redoviti profesor Kumulativni radni odnos: 1987-1996. Zavod za neuropatologiju KBC Zagreb 1996-2013. Zavod za patologiju KBC Zagreb Uže područje stručnog rada: patologija neuropatologija, patologija oka, patologija glave i vrata
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	1. Grah, Josip Joachim; Katalinic, Darko; Stern- Padovan, Ranka; Paladino, Josip; Santek, Fedor; Juretic, Antonio; Zarkovic, Kamelija; Pleština Stjepko; Supe, Marijana. Leptomeningeal and intramedullary metastases of glioblastoma multiforme in a patient reoperated during adjuvant radiochemotherapy. // World Journal of Surgical Oncology. 11 (2013) ; 55-55 2. Grahovac, G; Chudy, D; Heinrich, Z; Zarkovic, K. Implantation metastasis of malignant fibrous histiocytoma along the stereotactic biopsy tract. // Clinical neurology and neurosurgery (Dutch-Flemish ed.). 115 (2013) ; 1160-1161 3. Barun, B; Kinda, S; Aurer, I; Žarković, K; Adamec, I; Habek, M. Demyelination after primary central nervous system lymphoma ; reversed 'sentinel'. // Canadian journal of neurological sciences. 39 (2012) ; 843-844 4. Bosnić, Dubravka; Barešić, Marko; Padjen, Ivan; Balenović, Antonija; Žarković, Kamelija; Anić, Branimir. Fever of unknown origin: large vessel vasculitis diagnosed by PET/CT. // Rheumatology international. 33 (2012) , 9; 2417-2421 5. Santini, M; Kutleša, M; Zarković, K; Draženović, V; Barsic, B. Influenza A 2009 H1N1 encephalitis in adults with viral RNA in cerebrospinal fluid. // Scandinavian journal of infectious diseases. 44 (2012) , 12; 992-996. 6. Habe M; Adamec I; Žarković K; Ozretić D; Brinar V. Multiple brain cysts : an unusual form of demyelinating disease. // Canadian journal of neurological sciences. 38 (2011) , 5; 774-776 7. Katalinić, Darko; Anić, Branimir; Štern-Padovan, Ranka; Mayer, Miroslav; Sentić, Mirna; Čikeš, Nada; Žarković, Kamelija; Dotlić, Snježana; Pleština, Stjepko. Low Back Pain as the Presenting Sign in a Patient with Primary Extradural Melanoma of the Thoracic Spine - A Metastatic Disease 17 Years After Complete Surgical Resection. // World Journal of Surgical Oncology. 9 (2011) ; 150-159 8. Habek, Mario; Hajnšek, Sanja; Žarković, Kamelija; Chudy, Darko; Mubrin, Zdenko. Frontal variant of Alzheimer's disease: clinico-CSF-pathological correlation. // Canadian journal of neurological sciences. 37 (2010) ; 118-120 9. Spickett, Corinne M; Wiswedel, Ingrid; Siems, Werner; Žarković, Kamelija; Žarković, Neven. Advances in methods for the determination of biologically relevant lipid peroxidation products. // Free radical research. 44 (2010) , 10; 1172-1202. 10. Jurić-Sekhar G; Žarković K; Waeg G; Čipak A; Žarković N. Distribution of 4-Hydroxynonenal-Protein Conjugates as a Marker of Lipid Peroxidation and Parameter of Malignancy in Astrocytic and Ependymal Tumors of the Brain. // Tumori. 95 (2009) , 6; 762-768
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno zvanje	2008. Redoviti profesor

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

6

4.6. Procjena troškova studija po studentu

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

4.7. 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, pozorno 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. Uloga studenata u procjeni kvalitete bit će ključna, studenti će u tom procesu imati partnersku funkciju