

**SVEUČILIŠTE U ZAGREBU
MEDICINSKI FAKULTET**

**Prijedlog sveučilišnog poslijediplomskog
specijalističkog studija**

VASKULARNA KIRURGIJA



Zagreb, srpanj 2016.

Sadržaj

1. UVOD

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

2. OPĆI DIO

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

3. OPIS PROGRAMA

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

4. UVJETI IZVOĐENJA STUDIJA

- 4.1. Mjesta izvođenja studijskog programa
- 4.2. Podaci o prostoru i oprema predviđena za izvođenje studija
- 4.3. Popis nastavnika i suradnika koji će sudjelovati u izvođenju svakog predmeta
- 4.3.1. Generički kolegij Opće kompetencije liječnika specijaliste

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

UVOD

1.1. Razlozi za pokretanje studija

Poslijediplomski specijalistički studiji na sveučilištu integralni su dio novih liječničkih specijalističkih kurikula u Republici Hrvatskoj.

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

Bolesti krvnih žila su i u Hrvatskoj i u svijetu među vodećim uzrocima smrtnosti. Primjerice, cerebrovaskularne bolesti su bile drugi vodeći uzrok smrtnosti u Republici Hrvatskoj u 2014. godini, odmah poslije ishemijske bolesti srca. I bolesti koje uzrokuju promjene na krvnim žilama (dijabetes i hipertenzivne bolesti, te ateroskleroza), našle su svoje mjesto na rang ljestvici vodećih uzroka smrtnosti (Hrvatski zdravstveno-statistički ljetopis za 2014. godinu Hrvatskog zavoda za javno zdravstvo). Razvojem medicine povećava se i broj invazivnih medicinskih zahvata s mogućim jatrogenim ozljedama krvnih žila, a suvremenim život i promet vozilima velikih brzina sa sobom nose značajan rizik ozljeda krvnih žila. Također, sve je veća potreba za endovaskularnim intervencijama na krvnim žilama te se ovi zahvati i kod nas sve češće izvode. U ovim uvjetima je potrebno osigurati trajnu izobrazbu i obnavljanje liječničkog kadra u domeni vaskularne kirurgije, kako bi u našoj zemlji uvijek bio dovoljan broj kompetentnih vaskularnih kirurga, sposobnih rješavati probleme bolesti i ozljeda krvnih žila, kao jednih od najčešćih uzroka pobola i smrtnosti u Republici Hrvatskoj.

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

Poslijediplomski specijalistički studij „Vaskularna kirurgija“ namijenjen je liječnicima na specijalizaciji iz vaskularne kirurgije čineći dio obvezatne organizirane nastave prema Pravilniku o specijalističkom usavršavanju zdravstvenih djelatnika Ministarstva zdravlja Republike Hrvatske.

1.3. Povezanost studija sa suvremenim znanstvenim spoznajama

Program studija zamišljen je kao pregled suvremene vaskularne kirurgije. Ponajprije riječ je stručnim sadržajima koji predstavljaju obvezatni teorijski dio edukacije specijalista vaskularnog kirurga te moraju biti utemeljeni na aktualnim znanstvenim spoznajama. Poučavanje i učenje prema najnovijim smjernicama jamčit će da sva znanja koja se nude u okviru predmetnoga poslijediplomskoga studija budu uskladjena sa suvremenim znanstvenim spoznajama. Svi nastavnici i suradnici uključeni u poslijediplomski studij predstavljaju priznate eksperte u svojim užim područjima, a osim struke aktivno se bave i znanstvenoistraživačkim radom. Stoga će se polaznicima studija pored onoga što se može definirati kao «State of the Art» nuditi i sadržaji koji će razmatrati neka otvorena i neriješena pitanja u području vaskularne kirurgije te štovise i poticati studente da se uključe u znanstvenoistraživački rad u nekoj od nastavnih baza uključenih u studij, pa tako i sami sudjeluju u stvaranju novih znanstvenih spoznaja.

1.4. Dosadašnja iskustva predлагаča u provođenju ekvivalentnih ili sličnih programa

Predлагаč studija već godinama izvode nastavu iz vaskularne kirurgije u okviru predmeta „Kirurgija“, kao i mali izborni predmet iz domene vaskularne kirurgije u okviru dodiplomskog studija, te objavljaju znanstvene i stručne radove iz područja vaskularne kirurgije, uvažavajući suvremene znanstvene spoznaje.

Pored toga, većina nastavnika na poslijediplomskom studiju su niz godina voditelji i/ili predavači na doktorskim studijima, drugim specijalističkim poslijediplomskim studijima i brojnim tečajevima trajne edukacije koji se provode na Medicinskom fakultetu, Sveučilištu kao i drugim visokim učilištima u Hrvatskoj i inozemstvu.

1.5. Mogući partneri (primjer)

KBC Zagreb

1.6. Otvorenost studija prema pokretljivosti studenata

Radi poticanja akademske pokretljivosti studentu će se priznati odslušani i/ili položeni obvezatni predmeti na nekom od drugih hrvatskih ili inozemnih sveučilišta ako sadržajno budu ekvivalentni s obvezatnim predmetima na matičnom poslijediplomskom studiju.

Predmetni poslijediplomski studij otvoren je za gostovanja studenata – specijalizanata s drugih hrvatskih ili inozemnih sveučilišta s kojima Medicinski fakultet odnosno Sveučilište u Zagrebu imaju sklopljen sporazum o suradnji i razmjeni studenata. Gostovanja izvanjskih studenata trebaju biti ograničena na određen, prethodno pojedinačno utvrđeni dio satnice poslijediplomskoga studija.

2. OPĆI DIO

2.1. Naziv studija

Predloženi naziv sveučilišnog poslijediplomskog specijalističkog studija je „Vaskularna kirurgija“.

2.2. Nositelj studija i izvođač studija

Predlagač,nositelj i izvođač studija je Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

ADRESA: Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet ,10 000 ZAGREB, Šalata 3.

Telefon: (+385) 01 45 66 777

Fax: (+385) 01 49 20 053

e-mail:mf@mef.hr

URL: <http://www.mef.unizg.hr/>

OIB: 4500168659

Voditelj studija: Prof.dr.sc. Mladen Petrunić

Zamjenik voditelja:

2.3. Trajanje studija

Predloženo trajanje studija je dva semestra, odnosno jedna školska godina.

2.4. Uvjeti upisa na studij

Sveučilišni poslijediplomski specijalistički studij može upisati diplomirani doktor medicine koji je započeo specijalističko usavršavanje doktora medicine iz vaskularne kirurgije. Upis na poslijediplomski studij se obavlja na temelju javnog natječaja koji se objavljuje u dnevnom tisku.

2.5. Kompetencije koje polaznik stječe završetkom studija

Sveučilišni poslijediplomski specijalistički studij iz vaskularne kirurgije polazniku će pružiti teoretsku, znanstvenu, stručnu i praktičnu osnovu za usavršavanje u okviru specijalističkog usvaršavanja iz vaskularne kirurgije. Studenti stječu i opće kompetencije te znanja i kompetencije koje se odnose na kritičko prikupljanje i analizu kliničkih podataka s pomoću biostatističkih metoda radi znanstvenoga pristupa praktičnome radu.

Po završetku poslijediplomskog specijalističkog studija iz vaskularne kirurgije, polaznik će biti sposoban primjenti znanja biomedicinskih i kliničkih znanosti u skrbi za vaskularnog kirurškog bolesnika po principima medicine zasnovane na dokazima, a posebice:

- primjereno procijeniti vaskularni status bolesnika i odrediti stupanj ugroženosti života i/ili ekstremiteta;
- racionalno postavljati radne dijagnoze i planirati prijeoperacijsku dijagnostičku obradu vaskularnog kirurškog bolesnika;
- pravilno interpretirati odgovarajuće dijagnostičke pretrage potrebne u prijeoperacijskoj obradi, tijekom vaskularnih kirurških zahvata i u poslijeoperacijskom toku;
- provoditi dijagnostiku i liječenje bolesnika s akutnim i kroničnim vaskularnim kirurškim bolestima i ozljedama krvnih žila na temelju recentnih važećih smjernica, vodeći računa o prioritetima i vremenskom okviru za zbrinjavanje bolesnika;
- voditi prijeoperacijsku pripremu i poslijeoperacijsku skrb za vaskularnog kirurškog bolesnika;
- primjeniti osnovne i napredne tehnike zaustavljanja krvarenja;
- pravilno primjenjivati tromboprofilaksu, te antiagregacijsku i antikoagulantnu terapiju kod vaskularnih kirurških bolesnika;
- prepoznati kliničke znakove poslijeoperacijskih komplikacija nakon vaskularnih kirurških zahvata, te provesti daljnju dijagnostičku obradu i liječenje komplikacija nakon vaskularnih kirurških zahvata; i
- poznavati i praktično izvoditi temeljne vaskularne i endovaskularne kirurške tehnike.

2.6. Akademski naziv koji se stječe završetkom studija

Završetkom studija stječe se akademski stupanj i naziv „sveučilišni magistar/magistra vaskularne kirurgije“, odnosno univ. mag. med., sukladno sukladno članku 6 Zakona o akademskim i stručnim nazivima i akademском 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 (P – predavanja, S – seminari, V – vježbe)

	Predmet	Sem.	Broj sati P-S-V	ECTS	Voditelji
1.	Opće kompetencije liječnika specijalista	I	55 P9;S31;V15	8,0	Izv. prof. dr. sc. Mirjana Kujundžić Tiljak Doc. dr. sc. Marijana Braš Doc. dr. sc. Ruža Grizelj
2.	Znanstvene osnove vaskularne kirurgije	I	30 P15;S15	4,5	Prof. dr. sc. Maja Sirotković-Skerlev
3.	Klinička evaluacija i dijagnostička obrada vaskularnog bolesnika	I	30 P10;S10, V10	4,5	Prof. dr. sc. Mladen Petrunić
4.	Operacijski pristupi i tehnike u vaskularnoj i endovaskularnoj kirurgiji	I	40 P15, S15, V10	6,0	Prof. dr. sc. Ivo Lovričević
5.	Komplikacije u vaskularnoj kirurgiji i perioperativna skrb	I	40 P20;S20	6,0	Prof. dr. sc. Mladen Petrunić
6.	Akutna ishemija i ozljede krvnih žila	II	40 P20;S20	5,5	Prof. dr. sc. Mladen Petrunić
7.	Aneurizme i disekcije aorte	II	30 P15;S15	4,5	Prof. dr. sc. Mladen Petrunić
8.	Bolesti visceralnih i renalnih arterija, abdominalni kompartment sindrom	II	20 P10;S10	3,0	Prof. dr. sc. Mladen Petrunić
9.	Bolesti perifernih arterija	II	20 P10;S10	3,0	Prof. dr. sc. Mladen Petrunić
10.	Ekstrakranijska cerebrovaskularna bolest	II	20 P10;S10	3,0	Prof. dr. sc. Ivo Lovričević
11.	Bolesti vena i limfnih žila	II	20 P10;S10	3,0	Prof. dr. sc. Mladen Petrunić
12.	Ostale krvožilne bolesti i stanja	II	15 P5;S5;V5	2,0	Prof. dr. sc. Ivo Lovričević
13.	Završni rad	II	-	7,0	Odbarani mentor
Ukupno			360 P149;S171;V40	60	

3.2. Opis svakog predmeta

Naslov predmeta	OPĆE KOMPETENCIJE LIJEČNIKA SPECIJALISTA
Okvirni sadržaj predmeta	<p>Svaki liječnik specijalist, osim specifičnih vještina i znanja u okviru svoje specijalizacije treba steći i razvijati opće kompetencije koje pomažu u odnosu prema pacijentima, suradnicima, racionalnom gospodarenju resursima, etičnosti, promociji zdravlja i zdravstvenoj edukaciji. Konkretno, svaki specijalizant će usvojiti osnovna znanja potrebna za razvijanje općih kompetencija iz područja: komunikacijskih vještina, timskog rada, znanstvenog rada, stjecanja i prenošenja znanja, upravljanja sustavom, profesionalnog razvoja, etike i propisa te promocije zdravlja.</p> <p>U okviru ovog predmeta liječnik specijalizant će usvojiti osnovna znanja i naučiti kako može i treba razvijati navedene kompetencije. To će se realizirati u interakciji s iskusnim stručnjacima kliničkih, pretkliničkih i javnozdravstvenih medicinskih struka kroz predavanja, seminare i interaktivne vježbe.</p> <p>Predmet se sastoji od 6 modula:</p> <ul 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.

U okviru modula LIJEČNIK UČENIK I UČITELJ polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:

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;

U okviru modula LIJEČNIK PROFESIONALAC polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:

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. Primjeniti 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.

Sveukupno polaznici – budući LIJEĆNICI SPECIJALISTI će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:

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 cijelovito procijeniti pacijentove potrebe
4. Djelotvorno koristiti preventivne i terapijske postupke
5. Stručno i primjereno primjenjivati proceduralne vještine, dijagnostiku i terapije.
6. Konzultirati druge zdravstvene profesionalce te moći prepoznati granice njihove stručnosti.

	<p>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	Nastavni materijali na mrežnim stranicama Medicinskog fakulteta, priručnik.
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, Zagreb1997,
27. Daniel Goleman: Socijalna inteligencija, Mozaik knjiga, Zagreb 2006.
28. Allan i Barbara Pease: Velika škola govora tijela, Mozaik knjiga, Zagreb, 2008.
29. Robert Klitzman: When doctors become patients, Oxford University Press, Oxford 2008.
30. Jerome Groopman: How Doctors Think, A Mariner Book, Boston-New York 2007.
31. Peter Cantillon, Linda Hutchinson and Diana Wood: ABC of learning and teaching in medicine, BMJ, London 2003
32. Bart J. Harvey, Eddy S. Lang, Jason R. Frank: The Research guide: A primer for residents, other health care trainees, and practitioners, Royal College of Physicians and Surgeons of Canada
33. Đorđević V, Braš M. Komunikacija u medicini – Čovjek je čovjeku lijek, Medicinska naklada, 2011;
34. Veljko Đorđević, Marijana Braš, Davor Miličić Person in Medicine and

	<p>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><i>Izabrani članci</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Đorđević V, Braš M. Osnovni pojmovi o komunikaciji u medicini. Medix (2011) suppl 1; 12–14. 2. Đorđević V, Braš M, Čikeš N, Brajkovic L, Milicic D. Suvremeni pristup edukaciji komunikacijskih vještina. Medix (2011), suppl 1: 19–26. 3. Braš M, Đorđević V, Miličić D. Komunikacija liječnika i bolesnika. Medix (2011), suppl 1: 38–43. 4. Dordžević V, Bras M, Brajković L. Person-centered medical interview. Croat Med J. 2012 Aug;53(4): 310–3. 5. The Royal College of Physicians and Surgeons of Canada. CanMEDS 2005. dostupno na: http://rcpsc.medical.org/canmeds 6. Komunikacija i komunikacijske vještine u medicini. Medix 2011; 17 (br. 92), suppl. 1 <p>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	Predmet nosi ukupno 8 ECTS bodova s ukupno 55 sati nastave. Broj ECTS bodova sukladan je broju nastavnih sati te očekivanim ishodima učenja koji se ne usvajaju samo klasičnom teorijskom nastavom već zahtijevaju od polaznika savladavanje i usvajanje vještina i kompetencija u interaktivnom okružju.
Način polaganja ispita	Uspješnost savladavanja nastavnih sadržaja polaznika će se kontinuirano evaluirati tijekom nastave. Ispit će se sastojati od dva dijela: pismeni ispit (test) i usmeni komisijski ispit.
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

Nastavnici generičkog predmeta Opće kompetencije liječnika specijalista:

NAPOMENA: budući da se kolegij održava u 6-7 termina tijekom akademske godine, u tablici su navedeni svi nastavnici koji će u nekom od turnusa sudjelovati u nastavi

MODUL	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJI PREDMETA	Izv.prof.dr.sc. Mirjana Kujundžić Tiljak Doc.dr.sc. Marijana Braš Doc.dr.sc. Ruža Grizelj
LIJEČNIK KOMUNIKATOR	Izv.prof.dr.sc.Veljko Đorđević (voditelj modula) Doc. dr.sc. Đurđica Kašuba Lazić (voditelj modula) Prof. dr.sc. Vlasta Rudan

	Doc.dr.sc. Marijana Braš Doc.dr.sc. Goranka Petriček Doc.dr.sc. Stanislava Stojanović Špehar Dr.sc. Marta Čivljak
LIJEČNIK SURADNIK	Prof.dr.sc. Vesna Jureša (voditelj modula) Izv.prof.dr.sc. Jurica Vuković (voditelj modula) Izv.prof.dr.sc. Ljubica Rajić Izv.prof.dr.sc. Fedor Šantek Izv.prof.dr.sc. Zdenko Sonicki Izv.prof.dr.sc. Nadan Rustemović Doc.dr.sc. Ivan Gornik Doc.dr.sc. Ruža Grizelj Dr.sc. Tea Vukušić Rukavina
LIJEČNIK MENADŽER	Prof.dr.sc. Stjepan Orešković (voditelj modula) Prof.dr.sc. Vlado Jukić (voditelj modula) Izv.prof.dr.sc. Milan Kujundžić Prof.dr.sc. Milica Katić Prof.dr.sc. Slavko Orešković Izv.prof.dr.sc. Ratko Matijević Doc.dr.sc. Danijela Štimac Doc.dr.sc. Aleksandar Džakula
LIJEČNIK ZASTUPNIK ZDRAVLJA	Prof.dr.sc. Selma Šogorić (voditelj modula) Prof.dr.sc. Bojan Jelaković (voditelj modula) akademik Davor Miličić Doc.dr.sc. Urelija Rodin Doc.dr.sc. Ognjen Brborović Doc.dr.sc. Sanja Musić Milanović Doc.dr.sc. Zlata Ožvačić-Adžić Dr.sc. Slavica Sović
LIJEČNIK UČENIK I UČITELJ	Prof.dr.sc. Gordana Pavleković (voditelj modula) Prof.dr.sc. Darko Antičević (voditelj modula) Izv.prof.dr.sc. Mirjana Kujundžić Tiljak Prof.dr.sc. Jadranka Božikov Izv.prof.dr.sc. Jelka Petrak Izv.prof.dr.sc. Tomislav Luetić Doc.dr.sc. Maja Čikeš Doc.dr.sc. Venija Cerovečki Nekić Dr.sc. Neda Pjevač Dr.sc. Vera Musil

Naslov predmeta	ZNANSTVENE OSNOVE VASKULARNE KIRURGIJE
Voditelji i suradnici	Voditelj: Prof. dr. sc. Maja Sirotković-Skerlev Suvoditelj: Doc. dr. sc. Filip Sedlić, dr.med.
Semestar	I.
Broj sati nastave	30
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Okvirni sadržaj predmeta	Epidemiologija bolesti krvnih žila. Anatomija, embriologija, biologija, fiziologija, patologija i patofiziologija krvožilnog i limfnog sustava. Osnove hemodinamike. Arteriogeneza i angiogeneza. Ateroskleroza, vaskulitisi i ostale arteriopatije. Patofiziologija arterijskih aneurizama, te ishemisko-reperfuzijske ozljede. Hemostaza – normalna koagulacija i poremećaji zgrušavanja (koagulopatije, hiperkoagulabilnost). Antikoagulantna, antitrombotička i fibrinolitička terapija. Klinička analiza (procjena ishoda i praćenje kvalitete liječenja). Kritička interpretacija rezultata kliničkih studija.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Po završetku poslijediplomskog specijalističkog studija iz vaskularne kirurgije, studenti će biti sposobni: <ul style="list-style-type: none"> - primjenjivati znanja biomedicinskih i kliničkih znanosti u skrbi za vaskularnog kirurškog bolesnika po principima medicine zasnovane na dokazima - primjenjivati spoznaje o etiopatogenezi i čimbenicima rizika u liječenju i prevenciji bolesti krvnih žila - pravilno primjenjivati tromboprofilaksu, te antiagregacijsku i antikoagulantnu terapiju kod vaskularnih kirurških bolesnika - procjenjivati ishode liječenja i pratiti kvalitetu liječenja vaskularnih kirurških bolesnika - kritički interpretirati rezultate kliničkih studija u vaskularnoj kirurgiji
Oblici provođenja nastave	15 sati predavanja i 15 sati seminara, ukupno 30 sati
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Cronenwett JL et Johnston KW. Rutherford's Vascular Surgery, 8th Edition. Philadelphia: Saunders; 2014. ISBN: 978-1-4557-5304-8.
Popis preporučene dopunske literature	1. Moore WS. Vascular and Endovascular Surgery: A Comprehensive Review, 8th Edition. Philadelphia: Saunders; 2013. ISBN: 978-1-4557-4601-9. 2. Davies AH, Brophy CM. Vascular Surgery. London: Springer –Verlag; 2010. ISBN: 9781849968607. 3. Wahlberg E, Olofson P, Goldstone J. Emergency Vascular Surgery: A practical guide. Berlin - Heidelberg - New York: Springer-Verlag; 2007. ISBN 978-3-540-
ECTS	Predmet nosi 4,5 ECTS bodova. Broj ECTS bodova sukladan je broju nastavnih sati, očekivanim ishodima učenja i potrebnom angažmanu studenata te oblicima provođenja nastave, koji ne uključuju samo predavanja, već i interaktivno usvajanje vještina i kompetencija putem seminara.
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.

Naslov predmeta	KLINIČKA EVALUACIJA I DIJAGNOSTIČKA OBRADA VASKULARNOG BOLESNIKA
Voditelji i suradnici	Voditelj: Prof.dr.sc. Mladen Petrunić
Semestar	I.
Broj sati nastave	30
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Okvirni sadržaj predmeta	Posebnosti u anamnezi i statusu kod vaskularnog bolesnika. Neinvazivna obrada arterijskog i venskog sustava (arterijski i venski color-Doppler i dupleks, pletizmografija i ABPI, transkutana oksimetrija). Invazivna dijagnostika (arteriografija i flebografija, kompjutorizirana tomografija, magnetska rezonanca, endovaskularni ultrazvuk, PET CT i SPECT CT, intravaskularni ultrazvuk). Mjere sigurnosti i zaštita od zračenja. Usporedba dijagnostičkih metoda. Smjernice za dijagnostiku i liječenje bolesti krvnih i limfnih žila.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Po završetku poslijediplomskog specijalističkog studija iz vaskularne kirurgije, studenti će biti sposobni: <ul style="list-style-type: none"> - primjereno procijeniti vaskularni status bolesnika i odrediti stupanj ugroženosti života i ili ekstremiteta - racionalno postavljati radne dijagnoze i planirati prijeoperacijsku dijagnostičku obradu vaskularnog kirurškog bolesnika - pravilno ordinirati i interpretirati odgovarajuće dijagnostičke pretrage potrebne u prijeoperacijskoj obradi, tijekom vaskularnih kirurških zahvata i u poslijeoperacijskom toku - provoditi dijagnostiku bolesnika s akutnim i kroničnim vaskularnim kirurškim bolestima i ozljedama krvnih žila na temelju recentnih važećih smjernica, vodeći računa o prioritetima i vremenskom okviru za zbrinjavanje bolesnika
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi	10 sati predavanja, 10 sati seminara i 10 sati vježbi, ukupno 30 sati
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Cronenwett JL et Johnston KW. Rutherford's Vascular Surgery, 8th Edition. Philadelphia: Saunders; 2014. ISBN: 978-1-4557-5304-8.
Popis preporučene dopunske literature	1. Moore WS. Vascular and Endovascular Surgery: A Comprehensive Review, 8th Edition. Philadelphia: Saunders; 2013. ISBN: 978-1-4557-4601-9. 2. Branchereau A et Berguer R, Ed. Vascular Surgical Approaches. Armonk, NY: Futura Publishing company, Inc; 1999. ISBN: 0-87993-664-9. 4. Towne, JB, Hollier LH. Complications in Vascular Surgery, 2nd Edition. New York – Basel: Marcel Dekker, Inc; 2004. ISBN: 0-8247-4776-3. 5. Davies AH, Brophy CM. Vascular Surgery. London: Springer –Verlag; 2010. ISBN: 9781849968607. 6. Wahlberg E, Olfson P, Goldstone J. Emergency Vascular Surgery: A practical guide. Berlin - Heidelberg - New York: Springer-Verlag; 2007. ISBN 978-3-540-44393-3. 7. Lamperth WC, Doty DB. Peripheral Vascular Surgery. Year Book Medical Publishers; 1986. ISBN: 0-8151-5324-4. 8. Branchereau A, Jacobs M. Unexpected Challenges in Vascular Surgery. Wiley-Blackwell; 2005. ISBN: 978-1-4051-3470-5. 9. Scribner RG, Brown WH, Tawes RL. Decision Making in Vascular Surgery. Mosby-Year Book; 2nd edition; 1987. ISBN-13: 978-0801643767.
ECTS	Predmet nosi 4,5 ECTS bodova. Broj ECTS bodova sukladan je broju nastavnih sati, očekivanim ishodima

	učenja i potrebnom angažmanu studenata, te oblicima provođenja nastave, koji ne uključuju samo predavanja, već i interaktivno usvajanje vještina i kompetencija putem seminara i vježbi.
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.

Naslov predmeta	OPERACIJSKI PRISTUPI I TEHNIKE U VASKULARNOJ I ENDOVASKULARNOJ KIRURGIJI
Voditelji i suradnici	Voditelj: Prof. dr. sc. Ivo Lovričević
Semestar	I.
Broj sati nastave	40
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Okvirni sadržaj predmeta	Otvoreni kirurški pristupi, tehnike i vrste graftova u vaskularnoj kirurgiji. Endovaskularni pristupi, tehnike i materijali, stentovi i stent-graftovi. Endovaskularno liječenje aneurizama aorte (EVAR, TEVAR).
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Po završetku posliediplomskog specijalističkog studija iz vaskularne kirurgije, studenti će biti sposobni: <ul style="list-style-type: none"> - odabrati primjerene endovaskularne i kirurške tehnike u liječenju vaskularnih kirurških bolesnika - primjenjivati vaskularne kirurške tehnike - odabrati primjerene endovaskularne i kirurške pristupe prema indikacijama kod vaskularnih kirurških bolesnika - primjenjivati najčešće endovaskularne i kirurške pristupe u liječenju vaskularnih kirurških bolesnika
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi	15 sati predavanja, 15 sati seminara i 10 sati vježbi, ukupno 40 sati
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Cronenwett JL et Johnston KW. Rutherford's Vascular Surgery, 8th Edition. Philadelphia: Saunders; 2014. ISBN: 978-1-4557-5304-8. 2. Brancereau A et Berguer R, Ed. Vascular Surgical Approaches. Armonk, NY: Futura Publishing company, Inc; 1999. ISBN: 0-87993-664-9.
Popis preporučene dopunske literature	1. Towne, JB, Hollier LH. Complications in Vascular Surgery, 2nd Edition. New York – Basel: Marcel Dekker, Inc; 2004. ISBN: 0-8247-4776-3. 2. Moore WS. Vascular and Endovascular Surgery: A Comprehensive Review, 8th Edition. Philadelphia: Saunders; 2013. ISBN: 978-1-4557-4601-9. 3. Davies AH, Brophy CM. Vascular Surgery. London: Springer –Verlag; 2010. ISBN: 9781849968607. 4. Wahlberg E, Olofson P, Goldstone J. Emergency Vascular Surgery: A practical guide. Berlin - Heidelberg - New York: Springer-Verlag; 2007. ISBN 978-3-540-44393-3. 5. Lamberth WC, Doty DB. Peripheral Vascular Surgery. Year Book Medical Publishers; 1986. ISBN: 0-8151-5324-4. 6. Brancereau A, Jacobs M. Unexpected Challenges in Vascular Surgery. Wiley-Blackwell; 2005. ISBN: 978-1-4051-3470-5.
ECTS	Predmet nosi 6 ECTS bodova. Broj ECTS bodova sukladan je broju nastavnih sati, očekivanim ishodima učenja i potrebnom angažmanu studenata, te oblicima provođenja nastave, koji ne uključuju samo predavanja, već i interaktivno usvajanje vještina i

	kompetencija putem seminara i vježbi.
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.

Naslov predmeta	KOMPLIKACIJE U VASKULARNOJ KIRURGIJI I PERIOPERATIVNA SKRB
Voditelji i suradnici	Voditelj: Prof.dr.sc. Mladen Petrunić
Semestar	I.
Broj sati nastave	40
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Okvirni sadržaj predmeta	Sistemske komplikacije (srčane, respiratorne, renalne i druge), lokalne komplikacije (infekcija vaskularnih graftova, aortoenteralne fistule, anastomotske aneurizme, okluzije vaskularnih graftova), limfatičke i neurološke komplikacije. Komplikacije nakon endovaskularnih zahvata. Vaskularne komplikacije zahvata u drugim kirurškim granama (ortopedija, neurokirurgija, abdominalna kirurgija, urologija, ginekologija, otorinolaringologija). Preoperativna, intraoperativna i postoperativna skrb za vaskularnog kirurškog bolesnika.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Po završetku posliediplomskog specijalističkog studija iz vaskularne kirurgije, studenti će biti sposobni: <ul style="list-style-type: none"> - voditi prijeoperacijsku pripremu i poslijeoperacijsku skrb za vaskularnog kirurškog bolesnika - primijeniti osnovne i napredne tehnike zaustavljanja krvarenja - prepoznati kliničke znakove poslijeoperacijskih komplikacija nakon vaskularnih kirurških zahvata, te provesti daljnju dijagnostičku obradu i liječenje komplikacija nakon vaskularnih kirurških zahvata - prepoznati i zbrinjavati vaskularne komplikacije nakon zahvata u drugim kirurškim granama, te nakon endovaskularnih zahvata
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi	20 sati predavanja i 20 sati seminara, ukupno 40 sati
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Cronenwett JL et Johnston KW. Rutherford's Vascular Surgery, 8th Edition. Philadelphia: Saunders; 2014. ISBN: 978-1-4557-5304-8. 2. Towne, JB, Hollier LH. Complications in Vascular Surgery, 2nd Edition. New York – Basel: Marcel Dekker, Inc; 2004. ISBN: 0-8247-4776-3.
Popis preporučene dopunske literature	1. Moore WS. Vascular and Endovascular Surgery: A Comprehensive Review, 8th Edition. Philadelphia: Saunders; 2013. ISBN: 978-1-4557-4601-9. 2. Davies AH. Brophy CM. Vascular Surgery. London: Springer –Verlag; 2010. ISBN: 9781849968607. 3. Branchereau A et Berguer R, Ed. Vascular Surgical Approaches. Armonk, NY: Futura Publishing company, Inc; 1999. ISBN: 0-87993-664-9. 4. Wahlberg E, Olofson P, Goldstone J. Emergency Vascular Surgery: A practical guide. Berlin - Heidelberg - New York: Springer-Verlag; 2007. ISBN 978-3-540-44393-3. 5. Lamberth WC, Doty DB. Peripheral Vascular Surgery. Year Book Medical Publishers; 1986. ISBN: 0-8151-5324-4. 6. Branchereau A, Jacobs M. Unexpected Challenges in Vascular Surgery. Wiley-Blackwell; 2005. ISBN: 978-1-4051-3470-5.

ECTS	Predmet nosi 6,0 ECTS bodova. Broj ECTS bodova sukladan je broju nastavnih sati, očekivanim ishodima učenja i potrebnom angažmanu studenata, te oblicima provođenja nastave, koji ne uključuju samo predavanja, već i interaktivno usvajanje vještina i kompetencija putem seminara.
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.

Naslov predmeta	AKUTNA ISHEMIJA I OZLJEDJE KRVNIH ŽILA
Voditelji i suradnici	Voditelj: Prof.dr.sc. Mladen Petrunić
Semestar	II.
Broj sati nastave	40
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Okvirni sadržaj predmeta	Epidemiologija, smjernice za dijagnostiku, te kirurško i endovaskularno liječenje akutne ishemije ekstremiteta. Sindrom mišićnih odjeljaka. Ateromatozna embolizacija. Epidemiologija i prirodnji tok ozljeda krvnih žila. Ozljede krvnih žila glave i vrata, prsišta, abdomena, zdjelice i ekstremiteta. Ratne i druge ozljede krvnih žila s prijenosom velike količine energije, iatrogene ozljede krvnih žila (kod endovaskularnih pristupa, te nevaskularnih kirurških zahvata, npr. u spinalnoj kirurgiji i ortopediji). Stečene arterijsko-venske fistule.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Po završetku modula „Akutna ishemija i ozljede krvnih žila”, studenti će biti sposobni: <ul style="list-style-type: none">- primjenjivati znanja biomedicinskih i kliničkih znanosti u skrbi za bolesnika s akutnom ishemijom i ozljedama krvnih žila po principima medicine zasnovane na dokazima- primjereno procijeniti vaskularni status bolesnika s akutnom ishemijom ili ozljedom krvnih žila i odrediti stupanj ugroženosti života i/ili ekstremiteta- racionalno postavljati radne dijagnoze i planirati prijeoperacijsku dijagnostičku obradu vaskularnog kirurškog bolesnika- pravilno interpretirati dijagnostičke pretrage potrebne u prijeoperacijskoj obradi, tijekom vaskularnih kirurških zahvata i u poslijeoperacijskom toku kod bolesnika s akutnom ishemijom ili ozljedama krvnih žila- provoditi liječenje bolesnika s ozljedama krvnih žila na temelju recentnih važećih smjernica, vodeći računa o prioritetima i vremenskom okviru za zbrinjavanje bolesnika- voditi prijeoperacijsku pripremu i poslijeoperacijsku skrb kod bolesnika s akutnom ishemijom i ozljedom krvnih žila- primijeniti osnovne i napredne tehnike zaustavljanja krvarenja.
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi	20 sati predavanja i 20 sati seminara, ukupno 40 sati
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Cronenwett JL et Johnston KW. Rutherford's Vascular Surgery, 8th Edition. Philadelphia: Saunders; 2014. ISBN: 978-1-4557-5304-8.
Popis preporučene dopunske	1. Moore WS. Vascular and Endovascular Surgery: A Comprehensive

literature	Review, 8th Edition. Philadelphia: Saunders; 2013. ISBN: 978-1-4557-4601-9. 2. Davies AH, Brophy CM. Vascular Surgery. London: Springer –Verlag; 2010. ISBN: 9781849968607. 3. Wahlberg E, Olofson P, Goldstone J. Emergency Vascular Surgery: A practical guide. Berlin - Heidelberg - New York: Springer-Verlag; 2007. ISBN 978-3-540-44393-3. 4. Branchereau A, Jacobs M. Unexpected Challenges in Vascular Surgery. Wiley-Blackwell; 2005. ISBN: 978-1-4051-3470-5. 5. Towne, JB, Hollier LH. Complications in Vascular Surgery, 2nd Edition. New York – Basel: Marcel Dekker, Inc; 2004. ISBN: 0-8247-4776-3. 6. Lamberth WC, Doty DB. Peripheral Vascular Surgery. Year Book Medical Publishers; 1986. ISBN: 0-8151-5324-4. 7. Branchereau A et Berguer R, Ed. Vascular Surgical Approaches. Armonk, NY: Futura Publishing company, Inc; 1999. ISBN: 0-87993-664-9.
ECTS	Predmet nosi 5,5 ECTS bodova. Broj ECTS bodova sukladan je broju nastavnih sati, očekivanim ishodima učenja i potrebnom angažmanu studenata, te oblicima provođenja nastave, koji ne uključuju samo predavanja, već i interaktivno usvajanje vještina i kompetencija putem seminara.
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.

Naslov predmeta	ANEURIZME I DISEKCIJE AORTE
Voditelji i suradnici	Voditelj: Prof.dr.sc. Mladen Petrunić
Semestar	II.
Broj sati nastave	30
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Okvirni sadržaj predmeta	Smjernice za obradu i liječenje aneurizama abdominalne aorte. Kirurško i endovaskularno liječenje aneurizama abdominalne aorte. Smjernice za obradu i liječenje aneurizama torakalne i torakoabdominalne aorte. Kirurško i endovaskularno liječenje aneurizama torakalne i torakoabdominalne aorte. Liječenje rupturiranih aneurizama aorte. Etiologija, podjela i dijagnostika disekcija aorte. Kirurško i endovaskularno liječenje disekcija aorte, intramuralnih hematoma i penetrantnih ulkusa aorte. Metode protekциje kralješnične moždine i utrobnih organa kod zahvata na torakalnoj i torakoabdominalnoj aorti. Aneurizme arterija ekstremiteta i viscerálnih arterija. Mikotične aneurizme, te aneurizme kod vaskulitisa i bolesti vezivnog tkiva.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Po završetku modula „Aneurizme i disekcije”, studenti će biti sposobni: <ul style="list-style-type: none"> - primjenjivati znanja biomedicinskih i kliničkih znanosti u skrbi za bolesnika s aneurizmama i disekcijama arterija po principima medicine zasnovane na dokazima - primjereno procijeniti vaskularni status bolesnika i odrediti stupanj ugroženosti - racionalno postavljati radne dijagnoze i planirati prijeoperacijsku dijagnostičku obradu vaskularnog bolesnika s disekcijama i aneurizmama arterija

	<ul style="list-style-type: none"> - pravilno interpretirati dijagnostičke pretrage potrebne u prijeoperacijskoj obradi, tijekom vaskularnih kirurških zahvata i u poslijeproceduralnom toku - voditi liječenje bolesnika s disekcijama i aneurizmama arterija na temelju recentnih važećih smjernica, vodeći računa o prioritetima i vremenskom okviru za zbrinjavanje bolesnika - voditi prijeoperacijsku pripremu i poslijeproceduralnu skrb za bolesnika s disekcijama i aneurizmama arterija - poznavati kirurške, endovaskularne i konzervativne metode liječenja aneurizama i disekcija - poznavati metode zaštite kralješnične moždine i viscerálnih organa kod kirurškog liječenja aneurizama i disekcija
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi	15 sati predavanja i 15 sati seminara, ukupno 30 sati
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<p>1. Cronenwett JL et Johnston KW. Rutherford's Vascular Surgery, 8th Edition. Philadelphia: Saunders; 2014. ISBN: 978-1-4557-5304-8.</p> <p>2. Moll, F. L., J. T. Powell, G. Fraedrich, F. Verzini, S. Haulon, M. Waltham, J. A. van Herwaarden, et al. "Management of Abdominal Aortic Aneurysms Clinical Practice Guidelines of the European Society for Vascular Surgery." European Journal of Vascular and Endovascular Surgery 41 (January 1, 2011): S1–58. doi:10.1016/j.ejvs.2010.09.011.</p> <p>3. Brewster, David C., Jack L. Cronenwett, John W. Hallett, K. Wayne Johnston, William C. Krupski, and Jon S. Matsumura. "Guidelines for the Treatment of Abdominal Aortic Aneurysms: Report of a Subcommittee of the Joint Council of the American Association for Vascular Surgery and Society for Vascular Surgery." Journal of Vascular Surgery 37, no. 5 (May 2003): 1106–17. doi:10.1067/mva.2003.363.</p>
Popis preporučene dopunske literature	<p>1. Moore WS. Vascular and Endovascular Surgery: A Comprehensive Review, 8th Edition. Philadelphia: Saunders; 2013. ISBN: 978-1-4557-4601-9.</p> <p>2. Davies AH, Brophy CM. Vascular Surgery. London: Springer –Verlag; 2010. ISBN: 9781849968607.</p> <p>3. Wahlberg E, Olofson P, Goldstone J. Emergency Vascular Surgery: A practical guide. Berlin - Heidelberg - New York: Springer-Verlag; 2007. ISBN 978-3-540-44393-3.</p> <p>4. Branchereau A, Jacobs M. Unexpected Challenges in Vascular Surgery. Wiley-Blackwell; 2005. ISBN: 978-1-4051-3470-5.</p> <p>5. Towne, JB, Hollier LH. Complications in Vascular Surgery, 2nd Edition. New York – Basel: Marcel Dekker, Inc; 2004. ISBN: 0-8247-4776-3.</p> <p>6. Lamberth WC, Doty DB. Peripheral Vascular Surgery. Year Book Medical Publishers; 1986. ISBN: 0-8151-5324-4.</p> <p>7. Branchereau A et Berguer R, Ed. Vascular Surgical Approaches. Armonk, NY: Futura Publishing company, Inc; 1999. ISBN: 0-87993-664-9.</p> <p>8. Cambria, R. P. "Thoracoabdominal Aortic Aneurysm Repair: How I Do It." Cardiovascular Surgery (London, England) 7, no. 6 (October 1999): 597–606.</p> <p>9. Safi, H. J. "How I Do It: Thoracoabdominal Aortic Aneurysm Graft Replacement." Cardiovascular Surgery (London, England) 7, no. 6 (October 1999): 607–13.</p>
ECTS	Predmet nosi 4,5 ECTS bodova. Broj ECTS bodova sukladan je broju nastavnih sati, očekivanim ishodima učenja i potrebnom angažmanu studenata, te oblicima provođenja nastave, koji ne uključuju samo predavanja, već i interaktivno usvajanje vještina i kompetencija putem seminara.
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.
--	--

Naslov predmeta	BOLESTI VISCERALNIH I RENALNIH ARTERIJA, ABDOMINALNI KOMPARTMENT SINDROM
Voditelji i suradnici	Voditelj: Prof.dr.sc. Mladen Petrunić
Semestar	II.
Broj sati nastave	20
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Okvirni sadržaj predmeta	Etiologija, patofiziologija, dijagnostika i smjernice za liječenje renovaskularne bolesti. Kirurško i endovaskularno liječenje renovaskularne bolesti. Fibromuskularna displazija renalnih arterija, aneurizme i arterijsko-venske fistule. Poremećaji embrionalnog razvijanja aorte i renalnih arterija. Akutna i kronična mezenterijska ishemija – smjernice za dijagnostiku i liječenje akutne i kronične mezenterijske ishemije. Aneurizme visceralnih arterija. Abdominalni kompartment sindrom.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Po završetku modula „Bolesti visceralnih i renalnih arterija, abdominalni kompartment sindrom”, studenti će biti sposobni: <ul style="list-style-type: none"> - primjenjivati znanja biomedicinskih i kliničkih znanosti u skrbi za bolesnika s bolestima renalnih i visceralnih arterija, te abdominalnim kompartment sindromom po principima medicine zasnovane na dokazima - primjereno procijeniti status bolesnika i odrediti stupanj ugroženosti života - racionalno postavljati radne dijagnoze i planirati prijeoperacijsku dijagnostičku obradu bolesnika s mezenterijskom ili renalnom vaskularnom bolesti, kao i abdominalnim kompartment sindromom - pravilno interpretirati dijagnostičke pretrage potrebne u prijeoperacijskoj obradi, tijekom vaskularnih kirurških zahvata i u poslijeoperacijskom toku - voditi liječenje bolesnika s bolestima renalnih i visceralnih arterija, te abdominalnim kompartment sindromom na temelju recentnih važećih smjernica, vodeći računa o prioritetima i vremenskom okviru za zbrinjavanje bolesnika - voditi prijeoperacijsku pripremu i poslijeoperacijsku skrb za bolesnika s bolestima renalnih i visceralnih arterija, te abdominalnim kompartment sindromom - primjenjivati kirurške tehnike liječenja renovaskularne i mezenterijske vaskularne bolesti, te abdominalnog kompartment sindroma - poznavati endovaskularne metode liječenja mezenterijske vaskularne bolesti i renovaskularne bolesti, kao i bolesti drugih visceralnih arterija
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi	10 sati predavanja i 10 sati seminara, ukupno 20 sati
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Cronenwett JL et Johnston KW. Rutherford's Vascular Surgery, 8th Edition. Philadelphia: Saunders; 2014. ISBN: 978-1-4557-5304-8.
Popis preporučene dopunske literature	1. Teicher, Erik J., Michael D. Pasquale, and Mark D. Cipolle. "Abdominal Compartment Syndrome." Operative Techniques in General Surgery 10, no.

	<p>1 (March 2008): 39–59. doi:10.1053/j.optechgensurg.2008.04.001.</p> <p>2. Moore WS. Vascular and Endovascular Surgery: A Comprehensive Review, 8th Edition. Philadelphia: Saunders; 2013. ISBN: 978-1-4557-4601-9.</p> <p>3. Davies AH, Brophy CM. Vascular Surgery. London: Springer –Verlag; 2010. ISBN: 9781849968607.</p> <p>4. Wahlberg E, Olofson P, Goldstone J. Emergency Vascular Surgery: A practical guide. Berlin - Heidelberg - New York: Springer-Verlag; 2007. ISBN 978-3-540-44393-3.</p> <p>5. Branchereau A, Jacobs M. Unexpected Challenges in Vascular Surgery. Wiley-Blackwell; 2005. ISBN: 978-1-4051-3470-5.</p> <p>6. Towne, JB, Hollier LH. Complications in Vascular Surgery, 2nd Edition. New York – Basel: Marcel Dekker, Inc; 2004. ISBN: 0-8247-4776-3.</p> <p>Lamberth WC, Doty DB. Peripheral Vascular Surgery. Year Book Medical Publishers; 1986. ISBN: 0-8151-5324-4.</p> <p>7. Branchereau A et Berguer R, Ed. Vascular Surgical Approaches. Armonk, NY: Futura Publishing company, Inc; 1999. ISBN: 0-87993-664-9.</p> <p>Menon, N. J., A. M. Amin, A. Mohammed, and G. Hamilton. "Acute Mesenteric Ischaemia." <i>Acta Chirurgica Belgica</i> 105, no. 4 (August 2005): 344–54.</p>
ECTS	Predmet nosi 3,0 ECTS boda. Broj ECTS bodova sukladan je broju nastavnih sati, očekivanim ishodima učenja i potrebnom angažmanu studenata, te oblicima provođenja nastave, koji ne uključuju samo predavanja, već i interaktivno usvajanje vještina i kompetencija putem seminara.
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.

Naslov predmeta	BOLESTI PERIFERNIH ARTERIJA
Voditelji i suradnici	Voditelj: Prof.dr.sc. Mladen Petrunić
Semestar	II.
Broj sati nastave	20
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Okvirni sadržaj predmeta	Smjernice za liječenje arterijske okluzivne bolesti donjih ekstremiteta. Kirurško i endovaskularno liječenje aortoilične i infraingvinalne arterijske okluzivne bolesti. Ostale bolesti arterija gornjih i donjih ekstremiteta (aneurizme, disekcije, vaskulitis, „entrapment“, cistična bolest adventicije, sindrom gornjeg otvora prsišta, Raynaud-ov sindrom i profesionalne bolesti) – konzervativno, endovaskularno i kirurško liječenje.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Po završetku modula „Bolesti perifernih arterija“, studenti će biti sposobni: <ul style="list-style-type: none"> - primjenjivati znanja biomedicinskih i kliničkih znanosti u skrbi za bolesnika s bolestima perifernih arterija po principima medicine zasnovane na dokazima - primjereno procijeniti vaskularni status i odrediti stupanj ugroženosti ekstremiteta - racionalno postavljati radne dijagnoze i planirati prijeoperacijsku dijagnostičku obradu vaskularnog kirurškog bolesnika - pravilno interpretirati odgovarajuće dijagnostičke pretrage potrebne u

	<p>prijeoperacijskoj obradi, tijekom vaskularnih kirurških zahvata i u poslijeooperacijskom toku kod bolesnika s bolestima perifernih arterija</p> <ul style="list-style-type: none"> - provoditi liječenje bolesnika s bolestima perifernih arterija na temelju recentnih važećih smjernica, vodeći računa o prioritetima i vremenskom okviru za zbrinjavanje bolesnika - voditi prijeoperacijsku pripremu i poslijeooperacijsku skrb bolesnika s bolestima perifernih arterija
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi	10 sati predavanja i 10 sati seminara, ukupno 20 sati
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<p>1. Cronenwett JL et Johnston KW. Rutherford's Vascular Surgery, 8th Edition. Philadelphia: Saunders; 2014. ISBN: 978-1-4557-5304-8.</p> <p>2. Norgren L., W. R. Hiatt, J. A. Dormandy, M. R. Nehler, K. A. Harris, and F. G. R. Fowkes. "Inter-Society Consensus for the Management of Peripheral Arterial Disease (TASC II)." <i>Journal of Vascular Surgery</i> 45, no. 1 (January 1, 2007): S5–67. doi:10.1016/j.jvs.2006.12.037.</p>
Popis preporučene dopunske literature	<p>1. Moore WS. Vascular and Endovascular Surgery: A Comprehensive Review, 8th Edition. Philadelphia: Saunders; 2013. ISBN: 978-1-4557-4601-9.</p> <p>2. Davies AH, Brophy CM. Vascular Surgery. London: Springer –Verlag; 2010. ISBN: 9781849968607.</p> <p>3. Wahlberg E, Olofson P, Goldstone J. Emergency Vascular Surgery: A practical guide. Berlin - Heidelberg - New York: Springer-Verlag; 2007. ISBN 978-3-540-44393-3.</p> <p>4. Branchereau A, Jacobs M. Unexpected Challenges in Vascular Surgery. Wiley-Blackwell; 2005. ISBN: 978-1-4051-3470-5.</p> <p>5. Towne, JB, Hollier LH. Complications in Vascular Surgery, 2nd Edition. New York – Basel: Marcel Dekker, Inc; 2004. ISBN: 0-8247-4776-3.</p> <p>6. Lamberth WC, Doty DB. Peripheral Vascular Surgery. Year Book Medical Publishers; 1986. ISBN: 0-8151-5324-4.</p> <p>7. Branchereau A et Berguer R, Ed. Vascular Surgical Approaches. Armonk, NY: Futura Publishing company, Inc; 1999. ISBN: 0-87993-664-9.</p>
ECTS	<p>Predmet nosi 3,0 ECTS boda.</p> <p>Broj ECTS bodova sukladan je broju nastavnih sati, očekivanim ishodima učenja i potrebnom angažmanu studenata, te oblicima provođenja nastave, koji ne uključuju samo predavanja, već i interaktivno usvajanje vještina i kompetencija putem seminarova.</p>
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.

Naslov predmeta	EKSTRAKRANIJSKA CEREBROVASKULARNA BOLEST
Voditelji i suradnici	Voditelj: Prof.dr.sc. Ivo Lovričević
Semestar	II.
Broj sati nastave	20
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Ovkirni sadržaj predmeta	Patofiziologija, prirodni tok bolesti, dijagnostička obrada i smjernice za liječenje karotidne stenoze. Konzervativno, endovaskularno i kirurško liječenje karotidne stenoze. Ostale bolesti karotidnih arterija (disekcija,

	fibromuskularna displazija, aneurizme, tumori karotidnog tjelešca). Bolesti vertebralnih arterija i supraaortnih ograna – kirurško i endovaskularno liječenje.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Po završetku modula „Ekstrakranijska cerebrovaskularna bolest”, studenti će biti sposobni: <ul style="list-style-type: none"> - primjenjivati znanja biomedicinskih i kliničkih znanosti u skrbi za bolesnika s cerebrovaskularnim bolestima po principima medicine zasnovane na dokazima - racionalno postavljati radne dijagnoze i planirati prijeoperacijsku dijagnostičku obradu bolesnika s cerebrovaskularnim bolestima - pravilno interpretirati odgovarajuće dijagnostičke pretrage potrebne u prijeoperacijskoj obradi, tijekom vaskularnih kirurških zahvata i u poslijeoperacijskom toku - provoditi liječenje bolesnika s cerebrovaskularnim bolestima na temelju recentnih važećih smjernica - voditi prijeoperacijsku pripremu i poslijeoperacijsku skrb za bolesnika s cerebrovaskularnim bolestima
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi	10 sati predavanja i 10 sati seminara, ukupno 20 sati
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Cronenwett JL et Johnston KW. Rutherford's Vascular Surgery, 8th Edition. Philadelphia: Saunders; 2014. ISBN: 978-1-4557-5304-8.
Popis preporučene dopunske literature	1. Moore WS. Vascular and Endovascular Surgery: A Comprehensive Review, 8th Edition. Philadelphia: Saunders; 2013. ISBN: 978-1-4557-4601-9. 2. Davies AH, Brophy CM. Vascular Surgery. London: Springer –Verlag; 2010. ISBN: 9781849968607. 3. Wahlberg E, Olofson P, Goldstone J. Emergency Vascular Surgery: A practical guide. Berlin - Heidelberg - New York: Springer-Verlag; 2007. ISBN 978-3-540-44393-3. 4. Branchereau A, Jacobs M. Unexpected Challenges in Vascular Surgery. Wiley-Blackwell; 2005. ISBN: 978-1-4051-3470-5. 5. Towne, JB, Hollier LH. Complications in Vascular Surgery, 2nd Edition. New York – Basel: Marcel Dekker, Inc; 2004. ISBN: 0-8247-4776-3. 6. Lamberth WC, Doty DB. Peripheral Vascular Surgery. Year Book Medical Publishers; 1986. ISBN: 0-8151-5324-4. 7. Branchereau A et Berguer R, Ed. Vascular Surgical Approaches. Armonk, NY: Futura Publishing company, Inc; 1999. ISBN: 0-87993-664-9. 8. Brott, Thomas G., Jonathan L. Halperin, Suhny Abbara, J. Michael Bacharach, John D. Barr, Ruth L. Bush, Christopher U. Cates, et al. “2011 ASA/ACCF/AHA/AANN/AANS/ACR/ASNR/CNS/SAIP/SCAI/SIR/SNIS/SVM/SVS Guideline on the Management of Patients with Extracranial Carotid and Vertebral Artery Disease. A Report of the American College of Cardiology Foundation/American Heart Association Task Force on Practice Guidelines, and the American Stroke Association, American Association of Neuroscience Nurses, American Association of Neurological Surgeons, American College of Radiology, American Society of Neuroradiology, Congress of Neurological Surgeons, Society of Atherosclerosis Imaging and Prevention, Society for Cardiovascular Angiography and Interventions, Society of Interventional Radiology, Society of NeuroInterventional Surgery, Society for Vascular Medicine, and Society for Vascular Surgery.” Circulation 124, no. 4 (July 26, 2011): e54–130. doi:10.1161/CIR.0b013e31820d8c98.

	<p>Kakisis, J. D., E. D. Avgerinos, C. N. Antonopoulos, T. G. Giannakopoulos, K. Moulakakis, and C. D. Liapis. "The European Society for Vascular Surgery Guidelines for Carotid Intervention: An Updated Independent Assessment and Literature Review." <i>European Journal of Vascular and Endovascular Surgery: The Official Journal of the European Society for Vascular Surgery</i> 44, no. 3 (September 2012): 238–43. doi:10.1016/j.ejvs.2012.04.015.</p> <p>9. Liapis, C. D., P. R. F. Bell, D. Mikhailidis, J. Sivenius, A. Nicolaides, J. Fernandes e Fernandes, G. Biasi, L. Norgren, and ESVS Guidelines Collaborators. "ESVS Guidelines. Invasive Treatment for Carotid Stenosis: Indications, Techniques." <i>European Journal of Vascular and Endovascular Surgery: The Official Journal of the European Society for Vascular Surgery</i> 37, no. 4 Suppl (April 2009): 1–19. doi:10.1016/j.ejvs.2008.11.006.</p> <p>10. Paraskevas, Kosmas I., Dimitri P. Mikhailidis, and Frank J. Veith. "Comparison of the Five 2011 Guidelines for the Treatment of Carotid Stenosis." <i>Journal of Vascular Surgery</i> 55, no. 5 (May 2012): 1504–8. doi:10.1016/j.jvs.2012.01.084.</p> <p>11. Ricco, J.-B., and A. R. Naylor. "Updating Guidelines Published by the European Society of Vascular Surgery." <i>European Journal of Vascular and Endovascular Surgery: The Official Journal of the European Society for Vascular Surgery</i> 44, no. 3 (September 2012): 237. doi:10.1016/j.ejvs.2012.06.007.</p> <p>12. Ricotta, John J., Ali Aburahma, Enrico Ascher, Mark Eskandari, Peter Faries, Brajesh K. Lal, and Society for Vascular Surgery. "Updated Society for Vascular Surgery Guidelines for Management of Extracranial Carotid Disease." <i>Journal of Vascular Surgery</i> 54, no. 3 (September 2011): e1–31. doi:10.1016/j.jvs.2011.07.031.</p> <p>13. "Updated Society for Vascular Surgery Guidelines for Management of Extracranial Carotid Disease: Executive Summary." <i>Journal of Vascular Surgery</i> 54, no. 3 (September 2011): 832–36. doi:10.1016/j.jvs.2011.07.004.</p> <p>White, Christopher J. "Carotid Stent Guidelines: How the Society for Vascular Surgery (SVS) 'Had Its Cake and Ate It Too.'" <i>Catheterization and Cardiovascular Interventions: Official Journal of the Society for Cardiac Angiography & Interventions</i> 79, no. 6 (May 1, 2012): 849–50. doi:10.1002/ccd.24397.</p>
ECTS	Predmet nosi 3,0 ECTS boda. Broj ECTS bodova sukladan je broju nastavnih sati, očekivanim ishodima učenja i potrebnom angažmanu studenata, te oblicima provođenja nastave, koji ne uključuju samo predavanja, već i interaktivno usvajanje vještina i kompetencija putem seminarova.
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.

Naslov predmeta	BOLESTI VENA I LIMFNIH ŽILA
Voditelji i suradnici	Voditelj: Prof.dr.sc. Mladen Petrunić
Semestar	II.
Broj sati nastave	20
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Okvirni sadržaj predmeta	Patofiziologija, prirodnji tok, dijagnostika, prevencija, konzervativno, endovaskularno i kirurško liječenje kronične venske insuficijencije donjih

	<p>ekstremiteta, abdomino-pelvične venske bolesti i okluzije dubokih vena. Skleroterapija. Kirurško i endovaskularno liječenje iliokavalne venske opstrukcije i opstrukcije gornje šuplje vene. Površinski tromboflebitis, akutna duboka venska tromboza i plućna embolija – patofiziologija, prirodni tok, dijagnostika, prevencija, konzervativno, endovaskularno i kirurško liječenje. Kavalni filteri.</p> <p>Patofiziologija limfedema. Postupnik dijagnostičke obrade, konzervativnog i kirurškog liječenja bolesnika s limfedemom.</p>
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	<p>Po završetku modula „Bolesti vena i limfnih žila”, studenti će biti sposobni:</p> <ul style="list-style-type: none"> - primjenjivati znanja biomedicinskih i kliničkih znanosti u skrbi za bolesnika s bolestima vena i limfnih žila po principima medicine zasnovane na dokazima - racionalno postavljati radne dijagnoze i planirati prijeoperacijsku dijagnostičku obradu bolesnika s bolestima vena i limfnih žila - pravilno ordinirati i interpretirati odgovarajuće dijagnostičke pretrage potrebne u prijeoperacijskoj obradi, tijekom vaskularnih kirurških zahvata i u poslijeoperacijskom toku kod bolesnika s bolestima vena - voditi konzervativno i kirurško liječenje bolesnika s bolestima vena i limfnih žila na temelju recentnih važećih smjernica
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi	10 sati predavanja i 10 sati seminara, ukupno 20 sati
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Cronenwett JL et Johnston KW. Rutherford's Vascular Surgery, 8th Edition. Philadelphia: Saunders; 2014. ISBN: 978-1-4557-5304-8.
Popis preporučene dopunske literature	<p>1. Moore WS. Vascular and Endovascular Surgery: A Comprehensive Review, 8th Edition. Philadelphia: Saunders; 2013. ISBN: 978-1-4557-4601-9.</p> <p>2. Davies AH, Brophy CM. Vascular Surgery. London: Springer –Verlag; 2010. ISBN: 9781849968607.</p> <p>3. Wahlberg E, Olofson P, Goldstone J. Emergency Vascular Surgery: A practical guide. Berlin - Heidelberg - New York: Springer-Verlag; 2007. ISBN 978-3-540-44393-3.</p> <p>4. Branchereau A, Jacobs M. Unexpected Challenges in Vascular Surgery. Wiley-Blackwell; 2005. ISBN: 978-1-4051-3470-5.</p> <p>5. Towne, JB, Hollier LH. Complications in Vascular Surgery, 2nd Edition. New York – Basel: Marcel Dekker, Inc; 2004. ISBN: 0-8247-4776-3.</p> <p>6. Lamberth WC, Doty DB. Peripheral Vascular Surgery. Year Book Medical Publishers; 1986. ISBN: 0-8151-5324-4.</p> <p>Branchereau A et Berguer R, Ed. Vascular Surgical Approaches. Armonk, NY: Futura Publishing company, Inc; 1999. ISBN: 0-87993-664-9.</p> <p>7. Nicolaides, A., S. Kakkos, B. Eklof, M. Perrin, O. Nelzen, P. Neglen, H. Partsch, and Z. Rybak. “Management of Chronic Venous Disorders of the Lower Limbs - Guidelines according to Scientific Evidence.” International Angiology: A Journal of the International Union of Angiology 33, no. 2 (April 2014): 87–208.</p>
ECTS	<p>Predmet nosi 3,0 ECTS boda.</p> <p>Broj ECTS bodova sukladan je broju nastavnih sati, očekivanim ishodima učenja i potrebnom angažmanu studenata, te oblicima provođenja nastave, koji ne uključuju samo predavanja, već i interaktivno usvajanje vještina i kompetencija putem seminara.</p>
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.

Naslov predmeta	OSTALE KRVOŽILNE BOLESTI I STANJA
Voditelji i suradnici	Voditelj: Prof.dr.sc. Ivo Lovričević
Semestar	II.
Broj sati nastave	15
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Ovkirni sadržaj predmeta	Erektilna disfunkcija, sindrom kompleksne regionalne boli, simpatektomija, zbrinjavanje ishemijskih, hipostatskih i neuropatskih ulkusa, dijabetičko stopalo. Primjena kirurških i adjuvantnih metoda (moderne obloge, terapija negativnim tlakom) u liječenju rana. Amputacije gornjih i donjih ekstremiteta. Krvožilni pristupi za dijalizu i njihove komplikacije. Tumori krvnih i limfnih žila i vaskularne anomalije (klasifikacija, prirodni tok, konzervativno, kirurško i endovaskularno liječenje).
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Po završetku posliediplomskog specijalističkog studija iz vaskularne kirurgije, studenti će biti sposobni: <ul style="list-style-type: none"> - primjenjivati znanja biomedicinskih i kliničkih znanosti u skrbi za bolesnike s erektilnom disfunkcijom, sindromom kompleksne regionalne boli, ishemijskim, neuropatskim ili hipostatskim ulceracijama, te dijabetičkim stopalom po principima medicine zasnovane na dokazima - racionalno postavljati radne dijagnoze i planirati prijeoperacijsku dijagnostičku obradu bolesnika s erektilnom disfunkcijom, sindromom kompleksne regionalne boli, ishemijskim, neuropatskim ili hipostatskim ulceracijama, te dijabetičkim stopalom - pravilno interpretirati odgovarajuće dijagnostičke pretrage potrebne u prijeoperacijskoj obradi, tijekom vaskularnih kirurških zahvata i u poslijeoperacijskom toku kod bolesnika s erektilnom disfunkcijom, sindromom kompleksne regionalne boli, ishemijskim, neuropatskim ili hipostatskim ulceracijama, te dijabetičkim stopalom - voditi liječenje bolesnika s erektilnom disfunkcijom, sindromom kompleksne regionalne boli, ishemijskim, neuropatskim ili hipostatskim ulceracijama, te dijabetičkim stopalom, na temelju recentnih važećih smjernica, vodeći računa o prioritetima i vremenskom okviru za zbrinjavanje bolesnika - pravilno postaviti indikaciju za amputaciju i procijeniti nivo amputacije - poznavati tehniku amputacije, simpatektomija - poznavati tipove i način uspostave krvožilnih pristupa za dijalizu
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi	5 sati predavanja, 5 sati seminara i 5 sati vježbi, ukupno 15 sati
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Cronenwett JL et Johnston KW. Rutherford's Vascular Surgery, 8th Edition. Philadelphia: Saunders; 2014. ISBN: 978-1-4557-5304-8.
Popis preporučene dopunske literature	1. Moore WS. Vascular and Endovascular Surgery: A Comprehensive Review, 8th Edition. Philadelphia: Saunders; 2013. ISBN: 978-1-4557-4601-9. 2. Davies AH, Brophy CM. Vascular Surgery. London: Springer –Verlag; 2010. ISBN: 9781849968607. 3. Wahlberg E, Olofson P, Goldstone J. Emergency Vascular Surgery: A practical guide. Berlin - Heidelberg - New York: Springer-Verlag; 2007. ISBN 978-3-540-44393-3. 4. Branchereau A, Jacobs M. Unexpected Challenges in Vascular Surgery. Wiley-Blackwell; 2005. ISBN: 978-1-4051-3470-5. 5. Towne, JB, Hollier LH. Complications in Vascular Surgery, 2nd Edition. New York – Basel: Marcel Dekker, Inc; 2004. ISBN: 0-8247-4776-3. 6. Lamberth WC, Doty DB. Peripheral Vascular Surgery. Year Book Medical

	Publishers; 1986. ISBN: 0-8151-5324-4. 7. Branchereau A et Berguer R, Ed. Vascular Surgical Approaches. Armonk, NY: Futura Publishing company, Inc; 1999. ISBN: 0-87993-664-9.
ECTS	Predmet nosi 2,0 ECTS boda. Broj ECTS bodova sukladan je broju nastavnih sati, očekivanim ishodima učenja i potrebnom angažmanu studenata, te oblicima provođenja nastave, koji ne uključuju samo predavanja, već i interaktivno usvajanje vještina i kompetencija putem seminara i vježbi.
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.

3.3. Struktura studija, ritam studiranja i obveze polaznika

Poslijediplomski specijalistički studij ima jedan zajednički (generički) kolegij koji je sastavni dio svih specijalističkih studija u okviru liječničkih specijalizacija, 11 specijalističkih kolegija iz područja vaskularne kirurgije te završni (specijalistički) rad. Svi kolegiji su obvezni. U 1. semestru studenti upisuju i slušaju 5 kolegija, a u 2. semestru 6 obveznih kolegija te prijavljuju temu i mentora završnog rada. U svakom kolegiju nastava započinje predavanjima nakon kojih slijede vježbe i seminari.

Svi predmeti su obavezni, a polaznici moraju sudjelovati u najmanje 80% nastave predavanja i seminara (dozvoljeno je izostati do 20% nastave, što ne uključuje vježbe, kojima svi moraju prisustovati). Položeni ispit iz svih predmeta prvog semestra su uvjet upisa u drugi semestar.

3.4. Popis predmeta, modula i drugih dijelova programa koje polaznik može izabrati s drugih poslijediplomskih (specijalističkih i doktorskih) studija.

Nije specificirano. Budući da su svi kolegiji u predloženom studiju obvezni, studenti može izabrati kolegije s drugih poslijediplomskih studija u zemlji i inozemstvu samo ako su oni kompatibilni s programom ovog studija i u dogовору с водiteljem studija i mentorom za specijalizaciju.

3.5. Kriteriji i uvjeti prijenosa ECTS bodova - pripisivanje bodovne vrijednosti kolegijima koje studenti mogu izabrati s drugih studija na Sveučilištu ili na drugim visokim učilištima.

Planira se pokretljivost studenata među fakultetima znanstvenog područja biomedicine i zdravstva Sveučilišta u Zagrebu te medicinskim fakultetima s drugih sveučilišta u Hrvatskoj i Europi. Uvjete prijenosa ECTS-bodova utvrdit će matični fakulteti.

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

Nastava iz svih predmeta se po potrebi može izvoditi i na engleskom jeziku.

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

Studentima koji su izgubili status studenta može se uz molbu dopustiti nastavak studija prema važećem nastavnom planu i programu. Pri razmatranju molbe studentima će se uzeti u obzir stečeni broj ECTS bodova uz nastavak istog (eventualno i srodnog) poslijediplomskog specijalističkog studija.

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

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

3.9. Način završetka studija, tj. uvjeti za odobrenje teme završnog rada te postupak ocjene i obrane završnog rada

Specijalistički studij završava polaganjem svih ispita te izradbom i obranom završnog rada. Postupak prijave teme, kao i izrade, ocjene i obrane završnog specijalističkog rada određen je Pravilnikom o poslijediplomskim specijalističkim studijima Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

3.10. Maksimalna duljina razdoblja od početka do završetka studiranja

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

4. UVJETI IZVOĐENJA STUDIJA

4.1. Mesta izvođenja studijskog programa

SVEUČILIŠTE U ZAGREBU MEDICINSKI FAKULTET, Šalata 3b, Zagreb
KLINIČKI BOLNIČKI CENTAR ZAGREB, Kišpatićeva 12, Zagreb

4.2. Podaci o prostoru i oprema predviđena za izvođenje studija

Radilišta su opremljena osobnim računalima i LCD projektorima i zadovoljavaju standarde potrebne za sveučilišnu nastavu. Prostor zadovoljava pedagoške standarde o veličini grupa u odnosu na raspoloživi prostor.

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

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

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

4.3. Popis nastavnika i broj suradnika koji će sudjelovati u izvođenju svakog predmeta pri pokretanju studija

4.3.1. GENERIČKI KOLEGIJ „OPĆE KOMPETENCIJE LIJEČNIKA SPECIJALISTE“

I. REDOVITI PROFESORI

Rbr.	Ime i prezime	Radilište	Predmet
1.	Prof. dr. sc. Bruno Baršić	MF Zagreb i Klinika za infektivne bolesti dr. Fran Mihaljević	Opće kompetencije liječnika specijalista
2.	Prof. dr. sc. Josip Begovac	MF Zagreb i Klinika za infektivne bolesti dr. Fran Mihaljević	Opće kompetencije liječnika specijalista
3.	Prof. dr. sc. Jadranka Božikov	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
4.	Prof. dr. sc. Nada Čikeš	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
5.	Prof. dr. sc. Vlado Jukić	MF Zagreb i KB Vrapče	Opće kompetencije liječnika specijalista
6.	Prof. dr. sc. Vesna Jureša	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
7.	Prof. dr. sc. Milica Katić	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
8.	Akademik Davor Miličić	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
9.	Prof. dr. sc. Jadranka Mustajbegović	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
10.	Prof. dr. sc. Slavko Orešković	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
11.	Prof. dr. sc. Stjepan Orešković	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista

II. IZVANREDNI PROFESORI

Rbr.	Ime i prezime	Radilište	Predmet
1.	Izv. prof. dr. sc. Veljko Đorđević	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
2.	Izv. prof. dr. sc. Bojan Jelaković	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
3.	Izv. prof. dr. sc. Milan Kujundžić	MF Zagreb i KB Dubrava	Opće kompetencije liječnika specijalista
4.	Izv. prof. dr. sc. Mirjana Kujundžić Tiljak	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
5.	Izv. prof. dr. sc. Tomislav Luetić	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
6.	Izv. prof. dr. sc. Ratko Matijević	MF Zagreb i KB Merkur	Opće kompetencije liječnika specijalista
7.	Izv. prof. dr. sc. Vedrana Petrovečki	Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
8.	Izv. prof. dr. sc. Zdenko Sonicki	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista

9.	Izv. prof. dr. sc. Fedor Šantek	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
10.	Izv. prof. dr. sc. Selma Šogorić	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
11.	Izv. prof. dr. sc. Jurica Vuković	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista

III. DOCENTI

Rbr.	Ime i prezime	Radilište	Predmet
1.	Doc. dr. sc. Marijana Braš	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
2.	Doc. dr. sc. Ognjen Brborović	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
3.	Doc. dr. sc. Venija Cerovečki Nekić	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
4.	Doc. dr. sc. Maja Čikeš	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
5.	Doc. dr. sc. Aleksandar Džakula	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
6.	Doc. dr. sc. Ivan Gornik	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
7.	Doc. dr. sc. Ruža Grizelj	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
8.	Doc. dr. sc. Đurđica Kašuba Lazić	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
9.	Doc. dr. sc. Davor Mayer	Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
10.	Doc. dr. sc. Milan Milošević	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
11.	Doc. dr. sc. Sanja Musić Milanović	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
12.	Doc. dr. sc. Zlata Ožvačić Adžić	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
13.	Doc. dr. sc. Goranka Petriček	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
14.	Doc. dr. sc. Ureljia Rodin	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
15.	Doc. dr. sc. Danijela Štimac	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista

IV. ZNANSTVENI NOVAK - VIŠI ASISTENT

Redni broj	Ime i prezime	Radilište	Predmet
1.	Dr. sc. Tea Vukušić Rukavina	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista

V. ZNANSTVENI NOVACI - POSLIJEDOKTORANDI

Redni broj	Ime i prezime	Radilište	Predmet
1.	Dr. sc. Marija Baković	MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
2.	Dr. sc. Vera Musil	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
3.	Dr. sc. Slavica Sović	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista

VI. VIŠI PREDAVAČ

Redni broj	Ime i prezime	Radilište	Predmet
1.	Dr. sc. Neda Pjevač	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista

Popis nastavnika koji nisu zaposlenici Medicinskog fakulteta, naslovna zvanja i vanjski suradnici bez naslovnih zvanja

Redni broj	Ime i prezime	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.	Dr. sc. Marta Čivljak	Hrvatsko katoličko sveučilište, Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista

4.3.2. VASKULARNA KIRURGIJA

4.3.2.A. ZAPOSLENICI MEDICINSKOG FAKULTETA SVEUČILIŠTA U ZAGREBU

I. IZVANREDNI PROFESORI

R.br.	Ime i prezime	Radilište	Predmet
1.	Prof. dr. sc. Mladen Petrunić	MEF Zagreb KBC Zagreb	Znanstvene osnove vaskularne kirurgije Klinička evaluacija i dijagnostička obrada vaskularnog bolesnika Operacijski pristupi i tehnike u vaskularnoj i endovaskularnoj kirurgiji Komplikacije u vaskularnoj kirurgiji i perioperativna skrb Bolesti vena i limfnih žila Akutna ishemija i ozljede krvnih žila Cerebrovaskularna bolest Bolesti perifernih arterija Aneurizme i disekcije Renovaskularna i mezenterijska vaskularna bolest, abdominalni kompartment sindrom Ostale krvožilne bolesti i stanja
2.	Prof.dr.sc. Maja Sirotković-Skerlev	MEF Zagreb KBC Zagreb	Znanstvene osnove vaskularne kirurgije

II. DOCENTI

R.br.	Ime i prezime	Radilište	Predmet
1.	Doc.dr.sc. Filip Sedlić	MEF Zagreb KBC Zagreb	Znanstvene osnove vaskularne kirurgije

III. VIŠI ASISTENTI

R.br.	Ime i prezime	Radilište	Predmet
1.	Dr.sc. Tomislav Meštirović	MEF Zagreb KBC Zagreb	Znanstvene osnove vaskularne kirurgije Klinička evaluacija i dijagnostička obrada vaskularnog bolesnika Operacijski pristupi i tehnike u vaskularnoj i endovaskularnoj kirurgiji Komplikacije u vaskularnoj kirurgiji i perioperativna skrb Bolesti vena i limfnih žila Akutna ishemija i ozljede krvnih žila Cerebrovaskularna bolest Bolesti perifernih arterija Aneurizme i disekcije aorte Renovaskularna i mezenterijska vaskularna bolest, abdominalni kompartment sindrom Ostale krvožilne bolesti i stanja

4.3.2. B. POPIS NASTAVNIKA KOJI NISU ZAPOSLENI NA MEDICINSKOM FAKULTETU
 (NASTAVNICI U MIROVINI, U NASLOVNIM ZVANJIMA, S DRUGIH SASTAVNICA, KAO I SURADNICI BEZ NASTAVNIH ZVANJA)

Red. br.	Ime i prezime	Radilište	Predmet
1.	Prof. dr. sc. Ivo Lovričević	KBC Sestre Milosrdnice	Znanstvene osnove vaskularne kirurgije Klinička evaluacija i dijagnostička obrada vaskularnog bolesnika Operacijski pristupi i tehnike u vaskularnoj i endovaskularnoj kirurgiji Komplikacije u vaskularnoj kirurgiji i perioperativna skrb Bolesti vena i limfnih žila Akutna ishemija i ozljede krvnih žila Cerebrovaskularna bolest Bolesti perifernih arterija Aneurizme i disekcije aorte Bolesti viscerálnih i renalnih arterija, abdominalni kompartment sindrom Ostale krvožilne bolesti i stanja
2.	Doc. dr. sc. Branka Golubić Čepulić	KBC Zagreb	Znanstvene osnove vaskularne kirurgije Klinička evaluacija i dijagnostička obrada vaskularnog bolesnika Komplikacije u vaskularnoj kirurgiji i perioperativna skrb
3.	Dr. sc. Andrea Crkvenac Gregorek	KBC Zagreb	Znanstvene osnove vaskularne kirurgije Klinička evaluacija i dijagnostička obrada vaskularnog bolesnika Operacijski pristupi i tehnike u vaskularnoj i endovaskularnoj kirurgiji Komplikacije u vaskularnoj kirurgiji i perioperativna skrb Bolesti vena i limfnih žila Akutna ishemija i ozljede krvnih žila Cerebrovaskularna bolest Bolesti perifernih arterija Aneurizme i disekcije aorte Bolesti viscerálnih i renalnih arterija, abdominalni kompartment sindrom Ostale krvožilne bolesti i stanja
4.	Dr. sc. Zlatko Fiolić	KBC Zagreb	Znanstvene osnove vaskularne kirurgije Klinička evaluacija i dijagnostička obrada vaskularnog bolesnika Operacijski pristupi i tehnike u vaskularnoj i endovaskularnoj kirurgiji Komplikacije u vaskularnoj kirurgiji i perioperativna skrb Bolesti vena i limfnih žila Akutna ishemija i ozljede krvnih žila Cerebrovaskularna bolest Bolesti perifernih arterija Aneurizme i disekcije aorte Bolesti viscerálnih i renalnih arterija,

			abdominalni kompartment sindrom Ostale krvožilne bolesti i stanja
5.	Dr. sc. Marko Ajduk	KB Dubrava	Znanstvene osnove vaskularne kirurgije Klinička evaluacija i dijagnostička obrada vaskularnog bolesnika Operacijski pristupi i tehnike u vaskularnoj i endovaskularnoj kirurgiji Komplikacije u vaskularnoj kirurgiji i perioperativna skrb Bolesti vena i limfnih žila Akutna ishemija i ozljede krvnih žila Cerebrovaskularna bolest Bolesti perifernih arterija Aneurizme i disekcije aorte Bolesti viscerálnih i renalnih arterija, abdominalni kompartment sindrom Ostale krvožilne bolesti i stanja
6.	Dr. sc. Predrag Pavić	KB Merkur	Znanstvene osnove vaskularne kirurgije Klinička evaluacija i dijagnostička obrada vaskularnog bolesnika Operacijski pristupi i tehnike u vaskularnoj i endovaskularnoj kirurgiji Komplikacije u vaskularnoj kirurgiji i perioperativna skrb Bolesti vena i limfnih žila Akutna ishemija i ozljede krvnih žila Cerebrovaskularna bolest Bolesti perifernih arterija Aneurizme i disekcije aorte Bolesti viscerálnih i renalnih arterija, abdominalni kompartment sindrom Ostale krvožilne bolesti i stanja
7.	Prim. dr. sc. Ognjen Živković	KBC Zagreb	Ostale krvožilne bolesti i stanja
8.	Dr. sc. Dražen Perkov	KBC Zagreb	Klinička evaluacija i dijagnostička obrada vaskularnog bolesnika Operacijski pristupi i tehnike u vaskularnoj i endovaskularnoj kirurgiji Komplikacije u vaskularnoj kirurgiji i perioperativna skrb Bolesti vena i limfnih žila Akutna ishemija i ozljede krvnih žila Cerebrovaskularna bolest Bolesti perifernih arterija Aneurizme i disekcije aorte Bolesti viscerálnih i renalnih arterija, abdominalni kompartment sindrom Ostale krvožilne bolesti i stanja
9.	Davorin Mitar, dr. med.	KBC Zagreb	Znanstvene osnove vaskularne kirurgije Klinička evaluacija i dijagnostička obrada vaskularnog bolesnika Operacijski pristupi i tehnike u vaskularnoj i endovaskularnoj kirurgiji Komplikacije u vaskularnoj kirurgiji i

			perioperativna skrb Bolesti vena i limfnih žila Akutna ishemija i ozljede krvnih žila Cerebrovaskularna bolest Bolesti perifernih arterija Aneurizme i disekcije aorte Bolesti viscerálnih i renalnih arterija, abdominalni kompartment sindrom Ostale krvožilne bolesti i stanja
10.	Irena Šnajdar, dr. med.	KBC Zagreb	Znanstvene osnove vaskularne kirurgije Klinička evaluacija i dijagnostička obrada vaskularnog bolesnika Operacijski pristupi i tehnike u vaskularnoj i endovaskularnoj kirurgiji Komplikacije u vaskularnoj kirurgiji i perioperativna skrb Bolesti vena i limfnih žila Akutna ishemija i ozljede krvnih žila Cerebrovaskularna bolest Bolesti perifernih arterija Aneurizme i disekcije aorte Bolesti viscerálnih i renalnih arterija, abdominalni kompartment sindrom Ostale krvožilne bolesti i stanja
11.	Tina Tomić Mahečić, dr. med.	KBC Zagreb	Klinička evaluacija i dijagnostička obrada vaskularnog bolesnika Komplikacije u vaskularnoj kirurgiji i perioperativna skrb
12.	Ranko Smiljanić, dr. med.	KBC Zagreb	Klinička evaluacija i dijagnostička obrada vaskularnog bolesnika Operacijski pristupi i tehnike u vaskularnoj i endovaskularnoj kirurgiji Komplikacije u vaskularnoj kirurgiji i perioperativna skrb Bolesti vena i limfnih žila Akutna ishemija i ozljede krvnih žila Cerebrovaskularna bolest Bolesti perifernih arterija Aneurizme i disekcije aorte Bolesti viscerálnih i renalnih arterija, abdominalni kompartment sindrom Ostale krvožilne bolesti i stanja

4.4. Podaci o svakom angažiranom nastavniku

4.4.1. GENERIČKI KOLEGIJ OPĆE KOMPETENCIJE LIJEČNIKA SPECIJALISTE

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	<p>Obrazovanje:</p> <p>1988. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1989. Stručni ispit. 1993. Specijalistički ispit iz socijalne medicine i organizacije zdravstvene zaštite. 1995. magisterski rad. 1998. godine u Siracusi <i>Mediterranean School of Medical Statistics and Clinical Epidemiology</i> 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. 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. <i>znanstveno nastavno zvanje izvanrednog profesora</i> 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“. Članica je Odbora za magisterske 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. 1996. godine do danas nastava za studente medicine za predmet Medicinska statistika na dodiplomskom i poslijediplomskom studiju.</p> <p>Stručni interesi:</p> <p>Oblikovanje statističke analize u medicinskim istraživanjima. Medicina utemeljena na znanstvenoj spoznaji. Mjerenje zdravlja. Populacijsko breme bolesti. Osiguranje kvalitete u zdravstvenoj zaštiti. Analiza genealogija.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet	<ol style="list-style-type: none"> 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. Eur Arch Otorhinolaryngol. 2008 Jun;265(6): 657–61.

godina	<p>2. Hodoba D, Hrabrić K, Krmpotić P, Brećić P, Kujundžić-Tiljak M, Majdaneić Z. Dream recall after night awakenings from tonic/phasic REM sleep. Coll Antropol. 2008 Jan;32 Suppl 1: 69–73.</p> <p>3. Meniga IN, Tiljak MK, Ivankovic D, Aleric I, Zekan M, Hrabac P, Mazuranic I, Puljic I. Prognostic value of computed tomography morphologic characteristics in stage I non-small-cell lung cancer. Clin Lung Cancer. 2010 Mar 1;11(2): 98–104.</p> <p>4. Stipancic G, Sepec MP, Sabolic LL, Radica A, Skrabić V, Severinski S, Tiljak MK. Clinical characteristics at presentation of type 1 diabetes mellitus in children younger than 15 years in Croatia. J Pediatr Endocrinol Metab. 2011;24(9-10): 665–70.</p> <p>5. Juresa V, Musil V, Tiljak MK. Growth charts for Croatian school children and secular trends in past twenty years. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1: 47–57.</p> <p>6. Stipancić G, La Grasta Sabolić L, Pozgaj Sepec M, Radica A, Skrabić V, Severinski S, Kujundžić Tiljak M. Regional differences in incidence and clinical presentation of type 1 diabetes in children aged under 15 years in Croatia. Croat Med J. 2012 Apr;53(2): 141–8.</p> <p>7. Jordan A, Welbury RR, Tiljak MK, Cukovic-Bagic I. Croatian dental students' educational experiences and knowledge in regard to child abuse and neglect. J Dent Educ. 2012 Nov;76(11): 1512–9.</p> <p>8. Franic M, Kujundzic Tiljak M, Pozar M, Romic D, Mimica M, Petrak J, Ivankovic D, Pecina M. Anterior versus posterior approach in 3D correction of adolescent idiopathic thoracic scoliosis: a meta-analysis. Orthop Traumatol Surg Res. 2012 Nov;98(7): 795–802.</p> <p>9. Vuković J, Grizelj R, Bojanic K, Corić M, Luetić T, Batinica S, Kujundžić-Tiljak M, Schroeder DR, Sprung J. Ductal plate malformation in patients with biliary atresia. Eur J Pediatr. 2012 Dec;171(12): 1799–804.</p> <p>10. Dakovic Rode O, Markotic A, Kujundzic Tiljak M, Zidovec Lepej S, Begovac J. Serum apoptosis markers in HIV-infected patients with human herpesvirus type 8 and herpes simplex virus type 2 co-infection. Eur J Clin Microbiol Infect Dis. 2012 Dec;31(12): 3303–8.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	15. 3. 2010. – izvanredni profesor.

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:</p> <p>2006.–2011. Zavod za intenzivnu medicinu Klinike za unutrašnje bolesti KBC Zagreb Specijalist internist</p> <p>2002.–2006. Klinika za unutrašnje bolesti Kliničkog bolničkog centra Zagreb</p> <p>Nastavna djelatnost:</p> <p>2012.– docent na katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2009.–2012. Teaching assistant at the Medical School, University of Zagreb, Department of Internal Medicine</p> <p>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</p> <p>2004.–2011. Regular member of the faculty at postgraduate courses and Summer school of intensive care medicine</p> <p>2000.–2002. Teaching assistant at the University of Osijek Medical school, Department of Chemistry and biochemistry</p> <p>Mentorstva:</p> <p>Doktorske disertacije:</p> <p>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</p> <p>2011. mentor dr Alenu Švigiru za diplomski rad</p> <p>2010. mentor studentima Editi Lukić, Goranu Madžarcu i Alenu Švigiru za rad koji dobiva Dekanovu nagradu Medicinskog fakulteta u Zagrebu</p> <p>Znanstveni projekti:</p> <p>2009.– 2011. suradnik na projektu: <i>Usporedba dvije strategije lječenja sepsis i MOF-a</i>, Projekt ministarstva znanosti #108-000000-0180 (Voditelj projekta: prof. Vladimir Gašparović)</p> <p>2005–2008. suradnik na projektu <i>CroICU.net – Mreža intenzivnih jedinica Hrvatske</i>, pilot project CARNet-a i Ministarstva znanosti, project of the CARNet and Croatian ministry of science (Voditelj projekta: prof. Vladimir Gašparović)</p> <p>2002.–2008. suradnik na projektu: <i>Glikozilacija proteina I humani lektini u zdravlju i bolesti</i> Projekt ministarstva znanosti RH #0219041 (Voditelj projekta: prof. Gordan Lauc).</p> <p>2000.– 2002. suradnik na projektu: <i>Biočini učinci novih DNA interkalatora</i>, Croatian ministry of science project RH #127009 (Voditelj projekta: prof. Gordan Lauc).</p> <p>2011.– Voditelj projekta HIBRID (Hiperglikemija u Intenzivnih Bolsenika i Rizik za Dijabetes), pod pokroviteljstvom Hrvatskog internističkog društva HLZ-a</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> Gasparovic V, Radonic R, Gornik I. Is severe pancreatitis a clinical entity or a multiple organ dysfunction syndrome. Collegium Anthropologicum 2011; accepted for publication. 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). 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) Gornik I. Long-term metabolic outcomes of dysglycemia during critical illness. Critical Care, 2010, 14(6). 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.

	<p>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. <i>Acta Diabetologica</i> 2010. 47 (suppl.1) p 29.33.</p> <p>7. Gasparovic V, Godan A, Gornik I. Epidemiology of acute intoxication in Croatia. <i>Clinical Toxicology</i> 2010. 49(3) p 222</p> <p>8. Vujaklija-Brajković A, Gornik I, Gašparović V. Obese Patients in Medical Intensive Care Unit: Influence of Counseling on Weight Loss and Cardiovascular Parameters <i>Collegium Antropologicum</i> 2010. 34(3) p.1131–1134.</p> <p>9. Gornik I, Vujaklija-Brajković A, Lukić E, Madžarac G, Gašparović V. Hyperglycemia in sepsis is a risk factor for development of type II diabetes. <i>Journal of Critical Care</i> 2010 25(2) p.263–269.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	1. srpnja 2012. – docent u kumulativnom odnosu na Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

Ime	VELJKO
Prezime	ĐORĐEVIĆ
Naziv ustanove	Klinički bolnički centar Zagreb, Klinika za psihološku medicinu Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu (Centar za palijativnu medicinu, medicinsku etiku i komunikacijske vještine)
E-mail adresa	veljko.djordjevic1@zg-tom.hr
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. Doktor medicine 1975; Specijalist psihijatar, 1981; Magistar znanosti, 1980; Doktor medicinskih znanosti, 2003; Primarijus, 2002; Subspecijalist iz socijalne psihijatrije 2004.; naslovni docent 2007.g., docent u kumulativnom radnom odnosu 2011. Od 1981-1992.g. zaposlen je kao specijalist psihijatar na Klinici za psihijatriju, alkoholizam i bolesti ovisnosti KB Sestre Milosrdnice. Od 1992-2002. radi u vlastitoj privatnoj psihijatrijskoj ordinaciji, te vodi i uređuje niz uspješnih radio i televizijskih emisija na području popularizacije medicine. Od 2002.g.-2009.g. radi na Klinici za psihijatriju, KBC Zagreb kao pročelnik Zavoda za socijalnu psihijatriju. Od 2002-2004.g. bio je pomoćnik Ravnatelja KBC Zagreb. Od 2009.g. zaposlen je na Klinici za psihološku medicinu KBC Zagreb. Od 21.9.2010. godine je v.d. predstojnika Centra za palijativnu medicinu, medicinsku etiku i komunikacijske vještine (CEPAMET) Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, a u srpnju 2011. godine imenovan je za predstojnika CEPAMET-a na razdoblje od tri godine.</p> <p>Ima višegodišnju edukaciju iz raznih socioterapijskih i psihoterapijskih tehniku (hipnoterapija, transakcijska analiza, kibernetička psihoterapija ponašanja), uža specijalizacija iz socijalne psihijatrije, završen poslijediplomski studij iz biomedicine, poхађање домаћih i међunarodnih школа и теџејева (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</p>

	<p>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 cijelokupnom 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 akademске 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 sponsoriranim od Ministarstva znanosti RH i međunarodnih organizacija (EFIC) i dobitnik je brojnih nagrada i priznanja. Član je brojnih domaćih i međunarodnih organizacija. Izabran je za jednog od nacionalnih voditelja europske grupe učitelja iz područja komunikacijskih vještina (t-EACH). Autor je brojnih publikacija (30 indeksiranih radova, od čega 14 radova u CC, te urednik dvije knjige uz poglavlja u drugim knjigama), voditelj brojnih tribina, okruglih stolova i simpozija na domaćim i međunarodnim skupovima, aktivno uključen u znanstveno-istraživačke projekte. Predsjednik je Hrvatskog društva za zaštitu i unapređenje mentalnog zdravlja Hrvatskog liječničkog zbora.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Gregurek R, Bras M, Đorđević V, Ratković AS, Brajković L. Psychological problems of patients with cancer. <i>Psychiatr Danub</i>, 2010 Jun; 22(2): 227–30. 2. Đorđevic V, Braš M. Osnovni pojmovi o komunikaciji u medicini. Medix (2011) suppl 1; 12–14. 3. Đorđevic V, Braš M, Čikeš N, Brajkovic L, Milicic D. Suvremenii pristup edukaciji komunikacijskih vještina. Medix (2011), suppl 1:19–26. 4. Braš M, Đorđevic V, Milićic D. Komunikacija liječnika i bolesnika. Medix (2011), suppl 1: 38–43. 5. Braš M, Đorđevic V, Bilic V, Brajkovic L, Kuševic Z. Psihodinamika neverbalne komunikacije u psihijatriji. Medix (2011), suppl 1: 87–94. 6. 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. 7. 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) Suppl 1:87–8. 8. Bajs M, Janović S, Bajs M, Dordević 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. 9. Bras M, Milunovic V, Boban M, Brajkovic L, Benkovic V, Dordevic 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. 10. 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. 11. Dordević V, Bras M, Milunović V, Brajković L, Boban M, Bicanic I, Jasareagić M, Gregurek R, Milicic D, Laco M. Self-perceived social support in Croatian war veterans suffering from combat-related posttraumatic stress disorder – what

	<p>should not have happened.. Acta Clin Croat. 2011 Jun;50(2):177–84.</p> <p>12. 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>13. Dordžević V, Bras M, Brajković L. Person-centered medical interview. Croat Med J. 2012 Aug;53(4): 310–3.</p> <p>14. Braš M, Brajković L, Milunović V, Bičanić I, Haller F, Dordžević 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	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.</p> <p>Radno iskustvo:</p> <p>1992.–1998. liječnik opće medicine u Domu Zdravlja</p> <p>1998.–2002. specijalist obiteljske medicine, stručni suradnik na Katedri za obiteljsku medicinu</p> <p>2002.– asistent u kumulativnom radnom odnosu na Katedri za obiteljsku medicinu i Domu zdravlja Zagreb-Centar</p> <p>2008.– viši asistent u kumulativnom radnom odnosu</p> <p>2011. primarijus</p> <p>2011. docent</p> <p>Glavne aktivnosti i odgovornosti</p> <p>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</p> <p>Od 1982.–1988. Medicinski fakultet u Zagrebu</p> <p>1995. poslijediplomski studij iz Obiteljske medicine</p> <p>2002. magistarski rad: <i>Značajke rada liječnika primarne zdravstvene zaštite u skrbi za pacijenta s akutnim infekcijama dišnih putova</i></p> <p>1995.–1998. specijalizacija iz Obiteljske medicine</p> <p>2008. doktorska disertacija: <i>Prevalencija</i></p>

	<p><i>multimorbiditeta i značajke komorbiditeta kroničnih bolesti pacijenata u skrbi lječnika obiteljske medicine</i> 2011. docent na medicinskom fakultetu sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Usavršavanje</p> <p>1998., 2000. Poslijediplomski tečajevi na Interuniverzitetском centru u Dubrovniku «Training of Teachers in General Practice</p> <p>1998., 1999. Bled. Međunarodni radni sastanci za nastavnike u obiteljskoj medicini European Academy of Teachers in General Practice (EURACT)</p> <p>1999. Pariz u organizaciji EURACT-CNGE- radni sastanak za nastavnike iz opće medicine</p> <p>2003. Tečaj za nastavnike medicinskog fakulteta u organizaciji Hrvatskog društva za Medicinsku edukaciju (HDME)</p> <p>2004. CME; Medicinski fakultet u Zagrebu, <i>How to Plan and Write in Research</i></p> <p>2000.–2012. Međunarodni radni sastanci istraživača iz obiteljske medicine European general Practice Research Network (EGPRN)</p> <p>Organizacijske vještine i kompetencije</p> <p>Od 1998. koordinator međunarodnog projekta <i>Healthy ageing</i> (Northen Centre for Health Care Research in Groningen, The Netherlands, Poland, Croatia, Slovakia, Romania)</p> <p>Od 2001. nacionalni predstavnik u EGPRN-u</p> <p>2009. organizator konferencije European General Practice Research Network u Dubrovniku. Tema <i>Research on multimorbidity</i>.</p> <p>2010.–2012. radionice na temu <i>Research agenda for Family medicine</i> pri Društvu nastavnika opće obiteljske medicine</p> <p>Od 2012. Koordinator hrvatskog dijela međunarodnog projekta <i>FPDM Study: Project for multimorbidity and depression after 50.</i></p> <p>Članstva:</p> <p>European Academy of Teachers in General Practice (EURACT)</p> <p>European General Practice Research Network (EGPRN)</p> <p>Odbor za stalnu medicinsku edukaciju na Medicinskom fakultetu u Zagrebu</p> <p>Društvo nastavnika opće/obiteljske medicine (DNOOM)</p> <p>Hrvatsko društvo za medicinsku edukaciju</p> <p>Hrvatski lječnički zbor</p> <p>Hrvatsko društvo obiteljskih doktora</p>
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, Pavlić-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, Lazic 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. Ozvacic Adzic Z, Katic 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. 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. Lazic Đ, Cikać T, Ožvačić Z, Čop R. Utjecaj lječnika 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.

Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	16. lipnja 2011. godine docent na Katedri za obiteljsku medicinu.
---	---

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.</p> <p>1974.–1976. Poslijediplomski studij "Psihoterapija" na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1976. Položila Specijalistički ispit iz psihijatrije.</p> <p>1981. Obranila magisterski rad pod naslovom "Prilog proučavanju uloge motivacije za psihoterapiju" na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu i stekla akademski stupanj Magistra medicinskih znanosti.</p> <p>1982. Edukator iz dinamski orientirane obiteljske, bračne i partnerske terapije.</p> <p>Šk. god. 1983/ 1984. Studijski boravak u Psychoanalytic Institute – Baltimore – Washington, D.C., USA.</p> <p>1988. Postala Supervizor iz analitičke psihoterapije.</p> <p>1988. Studijski boravak u Washington, D.C., USA: – organizacija liječenja adolescenata s psihičkim smetnjama u hospitalnim uvjetima.</p> <p>1990. Priznanje naziva Primarius.</p> <p>1995. Obranila doktorat medicinskih znanosti pod naslovom <i>Neuroza i formiranje spolnog identiteta u adolescenciji</i> na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, akademski stupanj: doktor medicinskih znanosti.</p> <p>1997. Naslovni docent u Katedri za psihijatriju i psihološku medicinu za predmet Psihološka medicina za potrebe dodiplomske i poslijediplomske nastave na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>1998. Uži specijalist iz dječje i adolescentne psihijatrije</p> <p>2001. Docent u kumulativnom radnom odnosu u istoj Katedri</p> <p>2001. Direktoričan Međunarodnog psihanalitičkog udruženja (IPA)</p> <p>2003. Psihanalitičar za djecu i adolescente IPA</p> <p>2003. Izvanredni profesor u kumulativnom odnosu, Katedra za psihijatriju i psihološku medicinu medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2009. Redovni profesor u kumulativnom odnosu na Katedri za psihijatriju i psihološku medicinu medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Radna mjesta:</p> <p>1973.–1976. Kao specijalizant Klinike za psihološku medicinu specijalizaciju iz psihijatrije obavila prema programu specijalizacije iz psihijatrije Ministarstva zdravstva u trajanju od tri godine.</p> <p>Od 1976. Zaposlena u stalnom radnom odnosu na Odjelu za psihoterapiju Klinike za</p>

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. Voditej Dnevne bolnice za adolescente Klinike za psihološku medicinu KBC Zagreb
Od 2011. Voditelj Specijalističkog zavoda za psihoterapiju Klinike za psihološku medicinu KBC Zagreb
Znanstvena i stručna djelatnost:
1986.–1992. Tajnica Hrvatskog društva za psihoterapiju HLZ.
1992.–1998. Dopredsjednica Hrvatskog društva za psihoterapiju.
1995.–2003. Predsjednica Hrvatskog društva za dojeničku, dječju i adolescentnu psihijatriju, člana Europskog i Međunarodnog društva za dječju i adolescentnu psihijatriju i pridružene struke.
2001.–2004. Predsjednica Hrvatske psihanalitičke grupe
2004.– Predsjednica Zagrebačkog psihanalitičkog foruma
2005.– Edukator i supervizor iz suportivne psihoterapije u Psihijatrijskoj bolnici za djecu i mladež, Kukuljevićeva 11
2000.–2008. Predsjednica Hrvatske psihanalitičke studijske grupe Internacionalnog udruženja psihanalitičara (IPA) i Europske psihanalitičke federacije (EPF)
2011. Predsjednica Hrvatskog društva za psihanalitičku psihoterapiju. Bila je član i predsjednik stručnih i organizacijskih odbora brojnih znanstvenih skupova te član više radnih skupina Ministarstva zdravstva RH
Aktivno sudjelovanje u znanstvenim projektima:
1988.–1990. Sudjeluje u radu na znanstvenom projektu "Adolescencija - istraživanje razvojnih, dijagnostičkih i preventivnih aspekata"
1990.–1996. Sudjeluje u radu na znanstvenom projektu "Antropološka istraživanja populacijske strukture Hrvatske"
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
1996.–1999. Sudjeluje kao vanjski suradnik Instituta za antropologiju u radu na znanstvenom projektu "Antropološka istraživanja populacijske strukture Hrvatske" – tema:"Populacijska struktura Hrvatske - Sociokulturalni pristup" (šifra: 01960102).
2000.–2001. Voditelj znanstvenog projekta: "Prevencija mentalnog zdravlja djece i adolescenata u Republici Hrvatskoj - Roditeljsko uočavanje emocionalnih teškoća u djeteta - doprinos ranoj dijagnozi."
2002.–2005. Voditelj znanstvenog projekta "Emocionalni i ponašajni problemi djece i adolescenata u Republici Hrvatskoj"
2007.–2011. Voditeljica projekta Prediktivna vrijednost procjene emocionalnih i ponašajnih problema u mladih"
2007. suradnik u projektu „Moralne vrijednosti studenata medicine“ Ministarstva prosvjete, znanosti i športa te Medicinskog fakulteta
1995. "Povelja Hrvatskog liječničkog zbora" za doprinos medicinskoj znanosti i struci te za razvoj zdravstvene zaštite u RH.

Sudjelovanje u nastavi:
Održava predavanja, seminare i vježbe u dodiplomskoj nastavi na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu za predmete Psihološka medicina i Dječja i adolescentna psihijatrija u okviru predmeta Psihijatrija Katedre za psihijatriju i psihološku medicinu. Izborni predmeti: Interpersonalni odnosi i Psihička truma u adolescenciji. Voditelj nastave Psihološka medicina i dječja i adolescentna psihijatrija u dodiplomskom studiju Medicinskog fakulteta na engleskom jeziku. Sudjeluje u specijalističkom poslijediplomskom studiju na MF Sveučilišta u Zagrebu na studiju "Psihoterapija",

	<p>voditeljica specijalističkog poslijediplomskog studija Dječja i adolescentana psihijatrija na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu u poslijediplomskom studiju: "Dječja i adolescentna psihijatrija" u kojem je voditeljica kolegija "Adolescentna psihijatrija", "Opća psihopatologija". Sudjeluje u poslijediplomskoj nastavi u poslijediplomskom studiju "Školska medicina I poslijediplomskom studiju "Obiteljska medicina". Sudjeluje u nastavi na Edukacijsko-rehabilitacijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu gdje vodi kolegij "Psihoterapija".</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 stučnih knjiga, 6 enciklopedijskih članka i pregleda, 11 stručnih radova u časopisima s recenzijom, 8 nastavnih tekstova. Od ukupno objavljena 81 rada, 57 je referirano u inozemnim bazama podataka od čega 18 u CC i SSCI i 22 u bazama kao: Index Medicus, Excerpta Medica, Biol. Abstract, ICAS:A, ABSEES, MPISA, PSIHEI, Clin. Psychol., MEDLINE. Citiranost radova: 63.</p>
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Rescorla L, Ivanova MY, Achenbach TM, Begovac I, Chahed M, Drugli MB, Emerich DR, Fung DS, Haider M, Hansson K, Hewitt N, Jaimes S, Larsson B, Maggiolini 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 Silvares EF, Szilárd L, Valverde J, Vera LA, Villa MC, Viola L, Woo BS, Zhang EY. International epidemiology of child and adolescent psychopathology ii: integration and applications of dimensional findings from 44 societies. <i>J Am Acad Child Adolesc Psychiatry</i>. 2012 Dec;51(12): 1273–1283.e8. 2. Rescorla LA, Ginzburg S, Achenbach TM, Ivanova MY, Almqvist F, Begovac I, Bilenberg N, Bird H, Chahed M, Dobrea A, Döpfner M, Erol N, Hannesdóttir 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, Zukauskiene R, Verhulst FC. Cross-informant agreement between parent-reported and adolescent self-reported problems in 25 societies. <i>J Clin Child Adolesc Psychol</i>. 2013 Mar;42(2): 262–73. 3. Skocić M, Marcinko D, Razić A, Stipcević M, Rudan V. Relationship between psychopathological factors and metabolic control in children and adolescents with insulin-dependent diabetes mellitus. <i>Coll Antropol</i>. 2012 Jun;36(2): 467–72. 4. Mestrović J, Bralić I, Flander GB, Jelavić M, Orebić IJ, Konstantopoulos A, Kuzman M, Malović S, Miljević-Ridicki R, Miskulin M, Mujkić A, Radonić M, Rudan V, Ses-Simić D, Simić G. Child in contemporary Croatian society. <i>Lijec Vjesn</i>. 2010 Sep-Oct;132(9-10): 303–8. Croatian. 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. <i>Eur Child Adolesc Psychiatry</i>. 2010 Jun;19(6): 525–33.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2009. redoviti profesor. 2014. – u mirovini.

Ime	JOSIP
Prezime	BEGOVAC
Naziv ustanove	Katedra za infektologiju, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	jbegovac@bfm.hr
Životopis	<p>Roden je 1954. godine u Somboru.</p> <p>Obrazovanje</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 <p>Radno iskustvo</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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.) - zamjenik predsjednika Nacionalnog povjerenstva za prevenciju HIV/AIDS-a Vlade RH. <p>Nastavna aktivnost</p> <ul style="list-style-type: none"> - redoviti profesor infektologije MeF SuZ, u trajnom zvanju od 2010. <p>Disertacija (naslov i godina obrane)</p> <p>Klicoštvu različitih serogrupa betahemolitičkih streptokoka u ambulantnih bolesnika Klinike za infektivne bolesti "Dr Fran Mihaljević" Zagreb. Zagreb: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; 1993..</p> <p>Znanstvena aktivnost</p> <p>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.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama)</p> <p>Uradio 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 rade u vrhunskim opće-medicinskim časopisima (JAMA, NEJM, Lancet), infektolološkim (Clinical Infectious Diseases) i časopisima specijaliziranim za HIV/AIDS (AIDS, AIDS Patient Care STDS, AIDS and Behavior).</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 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. <i>Med Sci Monit</i> 2015Aug;21: 2406–13. 2. Begovac J, Dragović G, Višković K, Kušić J, Perović Mihanović M, Lukas D, Jevtović Đ. 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. 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. 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> 2015Nov;10(11):e0140845. 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>

	<p>2014Dec;33(12): 2231–6.</p> <p>6. Gökengin D, Geretti AM, Begovac J i sur. 2014 European Guideline on HIV testing. Int J STD AIDS. 2014Sep;25(10): 695–704.</p> <p>7. Babic-Erceg A, Vilibic-Cavlek T, Erceg M, Mlinaric-Missoni E, Begovac J. Prevalence of Pneumocystis jirovecii pneumonia (2010-2013): the first Croatian report. Acta Microbiol Immunol Hung 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. AIDS 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. J Int AIDS Soc 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. Clin Microbiol Infect 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	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	<p>Rođena u Osijeku 1971. Diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu kao najbolji student u akademskoj godini 1995/96, zbog čega je dobitnica nagrade „Drago Perović“. Tijekom svih godina studija stipendist Sveučilišta u Zagrebu, suradnica na nekoliko projekata iz područja eksperimentalne biomedicine na Institutu „Ruđer Bošković“ u Zagrebu, a tri godine i 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 zdravljia RH. Članica</p>

	<p>nekoliko domaćih i međunarodnih stručnih udruženja, predsjednica Hrvatskog društva za palijativnu medicinu HLZ-a. Od 2001. uključena i u mentorski program iz neuropsihofarmakoterapije (CINP). Voditeljica Odsjeka za palijativnu medicinu Centra za palijativnu medicinu, medicinsku etiku i komunikacijske vještine (CEPAMET) Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Hrvatska predstavnica u europskoj radnoj skupini za edukaciju o komunikacijskim vještinama (t-EACH) Dobitnica nagrade Europske federacije ogranaka Međunarodnog društva za proučavanje boli (EFIC) za istraživanje iz područja genetike boli.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. 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 1:175–81. 2. 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. 3. 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. 4. Đorđevic V, Braš M. Osnovni pojmovi o komunikaciji u medicini. Medix (2011) suppl 1: 12–14. 5. Đorđevic V, Braš M, Čikeš N, Brajkovic L, Milicic D. Suvremeni pristup edukaciji komunikacijskih vještina. Medix (2011), suppl 1:19-26. 6. Braš M, Đorđevic V, Milićic D. Komunikacija liječnika i bolesnika. Medix (2011), suppl 1: 38–43. 7. Braš M, Lončar Z, Kandic-Splavski B, Milunovic V, Devčić M, Stevanovic R, Juretic A, Bičanac I, Cvek M. Komunikacijske vještine u palijativnoj medicini. Medix (2011), suppl 1: 70–76. 8. Braš M, Đorđevic V, Bilic V, Brajkovic L, Kuševic Z. Psihodinamika neverbalne komunikacije u psihijatriji. Medix (2011), suppl 1: 87–94. 9. Bras M, Milunović V, Boban M, Mićković V, Loncar Z, Gregurek R, Laco M. A quality of life in chronic combat related posttraumatic stress disorder--a study on Croatian War veterans. Coll Antropol. 2011 Sep;35(3): 681–6. 10. Braš M, Dorđević V, Milunović V, Brajković L, Milićić 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. 11. 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. 12. Dordević V, Bras M, Milunović V, Brajković L, Boban M, Bicanic I, Jasaragić M, Gregurek R, Milicić 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. 13. 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). 14. Dorđević V, Bras M, Brajković L. Person-centered medical interview. Croat Med J. 2012 Aug;53(4): 310–3. 15. Braš M, Brajković L, Milunović V, Bičanić I, Haller F, Dorđević V, Milićić D. Psychiatrists' empathy, beliefs and attitudes towards veterans suffering from combat-related posttraumatic stress disorder. Psychiatr Danub. 2012 Sep;24(3): 287–91.

Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Veljača 2012. godine – izabrana za docenta u kumulativnom radnom odnosu.
---	--

Ime	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. Zaposlenja:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 1983.–1984. Iječnički staž Opća bolnica 'Sv. Duh, Zagreb 2. 1985.–1986. Hitna služba Novska, ambulanta opće medicine Lipovljani- DZ Novska 3. 1986.–1996. Služba za zaštitu dojenčadi i male djece , DZ Trešnjevka 4. 1997.–1999. Opća medicina, DZ Tresnjevka, Zagreb 5. 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"> 1. 1965.–1973. Osnovna škola 'Krešo Rakić' Trnsko, Zagreb 2. 1973.–1977. Klasična gimnazija, Zagreb 3. 1977.–1982. Medicinski fakultet, Sveučilišta u Zagrebu, Hrvatska 4. 1983.–1984. Poslijediplomski studij 'Zaštita majke i djeteta' 5. 2000.–2001. Poslijediplomski studij 'Obiteljska medicina' 6. 1996.– Training Balint-ove metode 7. 2003.–2004. Znanstveni poslijediplomskiplomski studij 8. 2003.–2004. Specijalizacija obiteljske medicine <p>Edukacije</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. "Autogeni training" supervizija Dr.Jadranka Škarica, psihijatar 2. Tečaj akupunkture, Zagreb ; 1997. 3. Seminar "Internationale Akademie für Entwicklungs-Rehabilitation", 1997. 4. The American International Health Alliance Conference "Together against Asthma and Tbc 5. Improvement Course for Health Employees "Contemporary Diagnostic and Therapy in Primary Health Care", 1988. 6. School of Balint Method, IUC Dubrovnik,1999. 7. School of Balint Method IUC Dubrovnik, 2000. 8. 2002.- May 10-16, 2002 -Salzburg –Duke Seminar in Family Medicine 9 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"> 1. Hrvatski liječnički zbor, 2. Hrvatska udružba obiteljske medicine 3. Hrvatsko društvo Balintovih grupa – tajnik 4. Institut za integrativnu psihoterapiju-tajnik 5. International Balint Federation- član Boarda 6. Course Director of International School of Balint Method ‘Muradif Kulenovic’ 7. EGPRN (European General Practitioner Resarch Network) <p>Nastavna djelatnost</p> <p>Od 2005 – sudjelujem u nastavi na Medicinskom fakultetu u Zagrebu , na Katedri Obiteljske medicine - Poslijediplomski studij iz Obiteljske medicine u okviru predmeta Psihološka medicina II; te predmeta Zdravstvena skrb starijih ljudi</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Stojanović-Špehar S, Blažeković-Milaković S, Bergman Marković B, Vrca-Botica M, Matijašević Preschool Children as Frequent Attenders in Primary Health Care in Croatia: Retrospective Study. Croat Med J. 2007;48: 852–9 (CC) 2. Stojanović-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 Jelinic 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 Croatian 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	<p>03. 2. 2011. znanstveno zvanje znanstvenog suradnika.</p> <p>20. 7. 2015 naslovni docent.</p>

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 lječnik pripravnik u Psihijatrijskoj bolnici Vrapče u Zagrebu, a 2000. položila državni ispit i dobila licenciju za samostalan rad. Tijekom 2000. i 2001. radi kao lječnik 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 biomedicinе 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.</p> <p>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, Ćelić 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. Civljak 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. Civljak 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, Vonćina 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 lječnika obiteljske medicine. Hrvatski časopis za javno zdravstvo [časopis na internetu]. 2012 [citiran 7.7. 2012.];, Vol 8 (31)
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	

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 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>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>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 na 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>2004.– sudjeluje u dodiplomskoj nastavi Medicinskog fakulteta u Zagrebu (za predmete "Pedijatrija" i "Temelji liječničkog umijeća", izbornim kolegijima "Kirurško liječenje genetskih malformacija" i modulima "Hitna stanja" i "Kliničko prosuđivanje"). Predavač u poslijediplomskoj nastavi Medicinskog fakulteta u Zagrebu ("Klinička pedijatrija" i "Hitna i intenzivna medicina") i više poslijediplomskih tečajeva stalnog medicinskog usavršavanja.</p> <p>Član Hrvatskog pedijatrijskog društva, Hrvatskog društva za perinatalnu medicinu, Hrvatskog društva za intenzivnu medicinu, Hrvatskog liječničkog zbora i Hrvatske liječničke komore.</p>

	<p><u>Radovi objavljeni u časopisima koji se indeksiraju u CC:</u></p> <p>Vuković J, Grizelj R, Bojanic 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.</p> <p>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.</p> <p>Grizelj R, Vukovic J, Novak M, Batinica S. Biliary atresia: the Croatian experience 1992–2006. Eur J Pediatr. 2010;169(12): 1529–34.</p> <p><u>Radovi objavljeni u časopisima koji se indeksiraju u ostalim međunarodnim indeksima:</u></p> <p>Filipović-Grčić B, Kniewald H, Bartoniček D, Gverić Ahmetašević S, Stanojević M, Petrović A, Stipanović Kastelić J, Grizelj R, Dilber D, Matić T, Lehman I, Šalamon M, Lončarević D. Zbrinjavanje novorođenčeta. Liječ Vjesn 2011;Suppl 5: 33–8.</p> <p>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;55 (Suppl 1): 133–9.</p> <p>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.</p> <p>Filipović-Grčić B, Stipanović J, Grizelj R, Kniewald H. Gljivične infekcije novorođenčadi. Gynaecol Perinatol 2010;19Suppl 1: 77–83.</p> <p>Kulas T, Duic Z, Kostic ZR, Zegarac Z, Grizelj R, Habek D, Hrgovic Z, Marton I, Izetbegovic S. Case report of congenital cystic adenomatoid malformation type III with lethal outcome. Med Arh 2010;64(1): 55–9.</p> <p>Filipović-Grčić B, Stipanović-Kastelić J, Grizelj R, Kniewald H. Kasna novorođenačka gljivična sepsa u novorođenčadi vrlo male rodne mase. Infektol glasn 2009;29(3): 95–100.</p> <p><u>Kongresna priopćenja objavljena u časopisima koji se indeksiraju u CC</u></p> <p>Vrljičak K, Grizelj R, Luetić T, Batinić D. OEIS complex-report of two cases. 44th Annual Scientific Meeting of the European Society for Paediatric Nephrology: Dubrovnik-Cavtat, Croatia, September 14-17, 2011. Pediatr Nephrol 2011; 26:1699.</p> <p>Vuković J, Grizelj R, Čorić M, Luetić T, Batinica S. The Prognostic Value Of Ductal Plate Malformation in Biliary Atresia. 44th Annual Meeting of The European Society for Paediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition: Sorrento, Italy, May 25-28, 2011.J Pediatr Gastroenterol Nutr 2011;52Suppl 1:E60.</p> <p>Filipovic-Grcic B, Rodin U, Kniewald H, Juretić E, Stanojević M, Antončić Furlan I, Prpić I, Vuković J, Benjak V, Stipanović-Kastelić J, Grizelj R, Ninković D, Bartoniček D. Changing pattern of neonatal mortality of VLBW infants in Croatia in 1998-99 and ten years later - Population survey. 3rd Congress of the European Academy of Pediatric Societies: Copenhagen, Denmark, October 23-26, 2010. Pediatr Res 2010;Suppl 1:609.</p> <p><u>Kongresna priopćenja objavljena u časopisima koji se indeksiraju u CC:</u></p> <p>1. Vrljičak K, Grizelj R, Luetić T, Batinić D. OEIS complex-report of two cases. 44th Annual Scientific Meeting of the European Society for Paediatric Nephrology: Dubrovnik-Cavtat, Croatia, September 14-17, 2011. Pediatr</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	17. 3. 2014 – docent.

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 činilaca 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 "Paediatrics Croatica". i "Osteoporozu". 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 ombudsmanu, Radne skupine za izradu Nacionalne strategije za kardiovaskularne bolesti, Predsjednica povjerenstva za uvođenje zdravstvenog odgoja u osnovne i srednje škole, od 2003. član Vladinog povjerenstava za AIDS.</p>

Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>Kusić Z, Jukić T, Rogan SA, Juresa V, Dabelić N, Stanicić J, Borić M, Lukinac L, Mihaljević I, Punda A, Smokvina A, Topalović Z, Katalenić M. Current status of iodine intake in Croatia--the results of 2009 survey. Coll Antropol. 2012 Mar;36(1): 123–8.</p> <p>Milanović SM, Uhernik AI, Dzakula A, Brborović O, Poljicanin T, Fister K, Juresa V, Heim I, Vražić H, Bergovec M, Kern J, Vučetić S. The CroHort study: cardiovascular behavioral risk factors in adults, school children and adolescents, hospitalized coronary heart disease patients, and cardio rehabilitation groups in Croatia. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1: 265–8.</p> <p>Musil V, Majer M, Juresa V. Elevated blood pressure in school children and adolescents - prevalence and associated risk factors. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1: 147–55.</p> <p>Juresa V, Musil V, Majer M, Ivanković D, Petrović D. Behavioral pattern of overweight and obese school children. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1: 39–46.</p> <p>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>Katić M, Juresa V, Bergman-Marković B, Jurković D, Predavec S, Hrastinski M, Balen M, Petrić 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>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>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2009. redoviti profesor.

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.–1984. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, doktor medicine 1985.–1986. poslijediplomski studij Klinička pedijatrija, MF, Sveučilište u Zagrebu 1989.–1994. specijalizacija iz pedijatrije na Klinici za pedijatriju MF, KBC Zagreb 1990.–1991. poslijediplomski studij Pedijatrijska endokrinologija, dijabetes i metabolizam, Sveučilište u Zagrebu</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Europska ljetna škola iz pedijatrijske endokrinologije, otok Foehr, Njemačka 1991. magistar znanosti iz područja medicine, Sveučilište u Zagrebu - kombinirani poslijediplomski program iz imunologije i endokrinologije, Sveučilište Erasmus, Rotterdam, Nizozemska 1994. položen specijalistički ispit, pedijatar 1994.–2009. odjelni liječnik na gastroenterološkom odjelu Klinike za pedijatriju MF na Rebru 1995. poslijediplomski tečaj iz ultrazvuka abdominalnih organa MF u Zagrebu, ovlašteni ehosonografičar 1996.–1997. jednogodišnja stipendija francuske vlade za usavršavanje iz područja pedijatrijske hepatologije, Hopital Bicetre, Pariz, Francuska (mentor prof. Olivier Bernard) 1998.–2003. asistent MF na Katedri za pedijatriju 1999.–2004. tajnik Hrvatskog društva za pedijatrijsku gastroenterologiju, prehranu 1999. –2006. tajnik Katedre za pedijatriju MF Sveučilišta u Zagrebu i hepatologiju 2000. jednomjesečno usavršavanje na odjelu za transplantacijsku kirurgiju, Childrens Hospital of Pittsburgh 2001. pedijatrijski koordinator tima za transplantaciju jetre u djece 2002. doktor znanosti iz područja medicine, Sveučilište u Zagrebu 2003.–2007. viši asistent MF na Katedri za pedijatriju 2004.–2005. v.d. pročelnika Zavoda za neonatologiju i intenzivno liječeњe 2004.–2005.. suvoditelj/voditelj granskog predmeta Transplantacija jetre u djece doktorskog poslijediplomskog studija Biomedicina i zdravstvo MF, Sveučilište u Zagrebu 2007. docent MF na Katedri za pedijatriju 2008. subspecijalist pedijatrijski gastroenterolog 2009.– pročelnik Zavoda za gastroenterologiju, hepatologiju i prehranu 2009.– koordinator kolegija Pedijatrija na engleskom dodiplomskom studiju 2011.– voditelj kolegija Pedijatrijska gastroenterologija na poslijediplomskom specijalističkom studiju Pedijatrija MF Sveučilišta u Zagrebu 2012. izvanredni profesor MF na Katedri za pedijatriju
------------------	---

Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<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. Paediatr Croat 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, Vukovic J, Di Rocco M, Mandel H, Cangul H, Matthews RP, Thomas SG, Rappoport JZ, Arias IM, Wolburg H, Knisely AS, Kelly DA, Muller F, Maher ER, Gissen P. Mutations in VIPAR cause arthrogryposis, renal dysfunction and cholestasis syndrome phenotype with defects in epithelial polarization. Nat Genet 2010; 42(4): 303–12.</p> <p>3. Grizelj R, Vuković J, Šarić D, Luetić T. Giant Mycotic Right Atrial Thrombus Due to Candida dubliniensis Septicemia in a Premature Infant. Pediatr Infect Dis J 2010; 29(8): 785–6.</p> <p>4. Grizelj R, Vuković J, Novak M, Batinić S. Biliary atresia: the Croatian experience 1992-2006. Eur J Pediatr 2010; 169: 1529–1534.</p> <p>5. Malčić I, Vidaković M, Kniewald H, Dilber D, Vuković J, Dasović-Buljević A. Mowat-Wilsonov sindrom. Pediatr Croat 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. Haemophilia. 2011; 17: 547–8.</p> <p>7. Vukovic J. Autoimmune liver disease: children vs. adults. Med Razgl 2011, 50 (S5): 53–7.</p> <p>8. Barić I, Zibar K, Vuković J. Jetreno zatajanje u novorođenčeta – preporuke u svjetlu moguće metaboličke bolesti. Pediatr Croat 2012; 56 (suppl 2): 66–72.</p> <p>9. Vuković J, Grizelj R, Bojanić K, Čorić M, Luetić T, Batinić S, Kujundžić-Tiljak M, Schroeder DR, Sprung J. Ductal plate malformation in patients with biliary atresia. Eur J Pediatr 2012; DOI 10.1007/s00431-012-1820-7.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	16. 7. 2012. – izvanredni profesor.

Ime	LJUBICA
Prezime	RAJIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu – Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb
E-mail adresa	ljubica.rajić@yahoo.com
Životopis	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 i Kliničkog bolničkog centra Zagreb. Pohađala poslijediplomske specijalističke studije iz Kliničke pedijatrije (1983-1985) i Medicinske citologije (1983-1985) na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Usavršavala se iz područja pedijatrijske transplantacije koštane srži u Lombardi

	Cancer Centre, Georgetown University Hospital, Washington D.C., SAD (1991). Od 1994. aktivni je član tima za transplantaciju krvotornih matičnih stanica KBC Zagreb. Godine 2005. dobiva naslov subspecijalista pedijatra hematologa/onkologa. Godine 1988. dobiva titulu magistra, a 2002. doktora biomedicinskih znanosti na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu na temelju disertacije pod naslovom „Praćenje citolitičke 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 Zagrebu: „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.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> Bilić E, Bojanić K, Pavlović M, Konja J, Femenić R, Đapić T, Antabak A, Antičević D, Murat-Sušić S, Husar K, Potočki K, Rajić Lj. Liječenje histiocitoze Langerhansovih stanica u djece. Liječ Vjesn 2011;133: 376–84. 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. Coll. Antropol. 2010;34(1): 171–5. Meeths M, Chiang SC, Wood SM, Entesarian M, Schlums H, Bang B, Nordenskjöld E, Björklund C, Jakovljevic G, Jazbec J, Hasle H, Holmqvist BM, Rajic L, Pfeifer S, Rosthøj S, Sabel M, Salmi TT, Stokland T, Winiarski J, Ljunggren HG, Fadeel B, Nordenskjöld M, Henter JI, Bryceson YT. Familial hemophagocytic lymphohistiocytosis type 3 (FHL3) caused by deep intronic mutation and inversion in UNC13D. Blood. 2011;118(22): 5783–93.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2010. – izvanredni profesor.

Ime	FEDOR
Prezime	ŠANTEK
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet Zagreb, KBC Zagreb – Klinika za onkologiju i radioterapiju
E-mail adresa	
Životopis	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 nagrada za studentski znanstveno - istraživački rad i društveni angažman na Fakultetu.

Po završetku studija i obaveznog lječničkog 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.

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.

U stručnome i kliničkome radu bavio se je liječenjem tumora središnjega živčanoga sustava radioterapijom i kemoterapijom, gdje je uz klinički rad pokrenuo i translacijska istraživanja, iz čega je proizašla njegova znanstveno istraživačka djelatnost, te njegovi klasifikacijski radovi. Kao član tima za transplantaciju koštane srži u KBC Rebro pod vodstvom prof. dr. sc. Borisa Labara bavio se zračenjem cijelog 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 hematoonkoloških bolesti, tima za liječenje gastrointestinalnih tumora, te tumora dojke u KBC Zagreb, KB Merkur u Zagrebu te KB Dubrava u Zagrebu.

U stručnom 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 posljedne dvije godine uveo je i promovirao najsvremeniju konformalnu 3D radioterapiju, posebice u liječenju limfoma i sarkoma, a na temelju svojih iskustava iz Velike Britanije i ciljane edukacije u Szegedu u Mađarskoj 2009. za akceleratorski sustav Primus. Od 2006. do 2009. godine vršio je dužnost voditelja Centra za radioterapiju KBC Zagreb.

Uveo je protokole visokodožažne kemoterapije za liječenje osteosarkoma, Ewing sarkoma i drugih mezenhimalnih tumora u klinički rad na odjelu onkologije, čime su poboljšani uspjesi u liječenju ovih bolesnika. U suradnji sa kolegama u KB Merkur u Zagrebu uveo je suvremene kemo-imunoterapijske protokole u liječenju metastatskog kolorektalnog karcinoma u kombinaciji sa hepatalnom kirurgijom, čime su postignuta značajna unapređenja u ovoj grani onkologije. U suradnji sa kolegama u KB Dubrava, osnovao je multidisciplinarni tim za liječenje raka dojke 2002. godine, koji slijedeći najsvremenije svjetske onkološke protokole postiže odlične rezultate u liječenju sve do danas.

Završio je poslijediplomski studij iz onkologije na Medicinskom fakultetu u Zagrebu i u svibnju 1997. godine obranio je magistarski rad pod naslovom "Biološko ponašanje, histološke osobine i postoperativna radioterapija i kemoterapija ependimoma", pod mentorstvom doc.dr. Ljerke Markulin Grgić. U listopadu 2002. godine obranio je doktorsku disertaciju pod naslovom "Spontana tumorska apoptoza i preživljavanje bolesnika s medulblastomom liječenih postoperativnom radioterapijom i kemoterapijom" pod mentorstvom prof. dr. sc. Ljerke Markulin Grgić.

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

	<p>Od 1992.–1998. 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 1999.9. suorganizirao je drugi Hrvatsko-engleski internacionalni simpozij iz kliničke onkologije na kojemu su osim sudionika iz Engleske i Hrvatske sudjelovali i onkolozi iz Slovenije, a u lipnju 2002. godine i treći Internacionalni hrvatsko-engleski simpozij iz kliničke onkologije na kojem su sudjelovali uz onkologe iz Engleske, Hrvatske i Slovenije i onkolozi iz Njemačke i Češke.</p> <p>U dodiplomskoj i poslijediplomskoj nastavi sudjeluje od 1992. godine. U novoorganiziranom poslijediplomskom studiju iz Kliničke onkologije, koji je počeo 1999/2000, obavljao je funkciju pomoćnika voditelja poslijediplomskog studija, a od 2010. g. Vrši 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 praviku.</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 dlanova 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 objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Grah JJ, Katalinic D, Stern-Padovan R, Paladino J, Santek F, Juretic A, Zarkovic K, Plestina S, Supe M. Leptomeningeal and intramedullary metastases of glioblastoma multiforme in a patient reoperated during adjuvant radiochemotherapy. <i>World J Surg Oncol.</i> 2013 Mar;5:11:55. 2. Aurer I, Dominis M, Stern-Padovan R, Huić D, Santek F. [Diagnosis and therapy of lymphomas – Croatian consensus]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2007 May;129(5): 111–7. Review. Croatian. 3. Mitrović Z, Radman I, Aurer I, Petranović D, Santek F, Labar B. [Primary central nervous system lymphoma--a single center experience]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2007 Dec;129(12): 391–5. Croatian. 4. Dujmovic D, Aurer I, Radman I, Serventi-Seiwert R, Dotlic S, Stern-Padovan R, Dubravcić K, Santek F, Labar B. Addition of rituximab to high-dose methotrexate-based chemotherapy improves survival of adults with Burkitt lymphoma/leukemia. <i>Acta Haematol.</i> 2012;127(2): 115–7. 5. Bisof V, Basić-Koretić M, Juretić A, Krpan AM, Samardić KR, Rakusić Z, Santek F,

	<p>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, Basic-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>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	22. 11. 2010. – izvanredni profesor.

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>Roden 30. rujna 1960. godine u Zagrebu. Diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1989. Magistrirao također na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, magisterski rad „Metode induktivnog učenja u medicinskom odlučivanju i predviđanju“, mentor prof.dr.sc. Josipa Kern, obranio 1994. godine. Doktorirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2002. godine disertacijom „Prepoznavanje profila CD4+ limfocita T i količine ribonukleinske kiseline virusa humane imunodeficijencije tijekom razvoja infekcije kao temelj za klasifikaciju bolesnika“, mentor prof.dr.sc. Josipa Kern. Pohađao „Summer Institute for Statistical Genetics“ na Sveučilištu u Washingtonu, SAD 2007. godine. U Kliničkoj bolnici „Sestara milosrdnica“ radi od 1989.-1992. prvo kao pripravnik, potom kao znanstveni novak. Od 1992. do danas zaposlen na Katedri za medicinsku statistiku, epidemiologiju i medicinsku informatiku Škole narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, trenutno u zvanju izvanrednog profesora. Znanstveni interes: medicinska statistika, inteligentna analiza podataka i statistička genetika. Sudjelovao na više znanstvenih i tehnoloških projekata financiranih od Ministarstva znanosti obrazovanja i sporta RH, vodi projekt „Prediktivni modeli u zdravstvu“. Sudjelovao na međunarodnim projektima, radio kao privremeni savjetnik Svjetske zdravstvene organizacije. Sudjelovao u organizaciji nekoliko međunarodnih znanstvenih skupova. Ima 17 godina nastavnog 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>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> Reiner Ž, Sonicki Z, Tedeschi-Reiner E. The perception and knowledge of cardiovascular risk factors among medical students. Croat Med J. 2012 Jun;53(3): 278–84. 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.

	<p>Int J Cardiol. 2012 May 4.</p> <p>3. Šimurina T, Mraovic B, Skitarelić N, Andabaka T, Sonicki Z. Influence of the menstrual cycle on the incidence of nausea and vomiting after laparoscopic gynecological surgery: a pilot study. <i>J Clin Anesth.</i> 2012 May;24(3): 185–92.</p> <p>4. Vranes HS, Klarić P, Sonicki Z, Gall V, Jukić M, Vuković A. Prediction of ovarian tumor malignancy. <i>Coll Antropol.</i> 2011 Sep;35(3): 775–9.</p> <p>5. Josipovic-Jelic Z, Sonicki Z, Soljan I, Demarin V; Collaborative Group for Study of Epilepsy Epidemiology in Sibenik-Knin County, Croatia. Prevalence and socioeconomic aspects of epilepsy in the Croatian county of Sibenik-Knin: community-based survey. <i>Epilepsy Behav.</i> 2011 Apr;20(4): 686–90.</p> <p>6. Šimurina T, Mraović B, Mikulandra S, Sonicki Z, Sulen N, Dukić B, Gan TJ. Effects of high intraoperative inspired oxygen on postoperative nausea and vomiting in gynecologic laparoscopic surgery. <i>J Clin Anesth.</i> 2010 Nov;22(7): 492–8.</p> <p>7. Reiner Z, Sonicki Z, Tedeschi-Reiner E. Public perceptions of cardiovascular risk factors in Croatia: the PERCRO survey. <i>Prev Med.</i> 2010 Dec;51(6): 494–6.</p> <p>8. Reiner Z, Sonicki Z, Tedeschi-Reiner E. Physicians' perception, knowledge and awareness of cardiovascular risk factors and adherence to prevention guidelines: the PERCRO-DOC survey. <i>Atherosclerosis.</i> 2010 Dec;213(2): 598–603.</p> <p>9. Custovic Z, Zarkovic K, Cindric M, Cipak A, Jurkovic I, Sonicki Z, Uchida K, Zarkovic N. Lipid peroxidation product acrolein as a predictive biomarker of prostate carcinoma relapse after radical surgery. <i>Free Radic Res.</i> 2010 May;44(5): 497–504.</p> <p>10. Sonicki Z, Cvitković A, Edwards KL, Miletić-Medved M, Cvorisćec D, Babus V, Jelaković B. Visual assessment of endemic nephropathy markers relationship. <i>Stud Health Technol Inform.</i> 2009;150: 836–40.</p> <p>11. Stimac G, Reljic A, Spajic B, Dimanovski J, Ruzic B, Ulamec M, Sonicki Z, Kraus O. Aggressiveness of inflammation in histological prostatitis—correlation with total and free prostate specific antigen levels in men with biochemical criteria for prostate biopsy. <i>Scott Med J.</i> 2009 Aug;54(3): 8–12.</p> <p>12. Lakusić N, Baborski F, Habek JC, Sonicki Z, Cerovec D, Majsec M. [Incidence of major adverse cardiovascular events after cardiac surgery procedures]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2009 Mar–Apr;131(3–4): 54–7. Croatian.</p> <p>13. Mitrovic Z, Ilic I, Nola M, Aurer I, Sonicki Z, Basic-Kinda S, Radman I, Ajdukovic R, Labar B. CD43 expression is an adverse prognostic factor in diffuse large B-Cell lymphoma. <i>Clin Lymphoma Myeloma.</i> 2009 Apr;9(2): 133–7.</p> <p>14. Lucijanic I, Bicanic G, Sonicki Z, Mirkovic M, Pecina M. Treatment of hallux valgus with three-dimensional modification of Mitchell's osteotomy: technique and results. <i>J Am Podiatr Med Assoc.</i> 2009 Mar–Apr;99(2): 162–72.</p> <p>15. Fila B, Mijic A, Sonicki Z, Diklic D, Klobucic M, Jukic Z. Laparoscopic cholecystectomy in an ambulatory setting – initial experience in Croatia. <i>Hepatogastroenterology.</i> 2008 Sep-Oct;55(86-87): 1537–40.</p> <p>16. Medić A, Dzelalija B, Sonicki Z, Zekanović D. Characteristics of hepatitis C infection in injecting drug users in Zadar County, Croatia. <i>Coll Antropol.</i> 2008 Sep;32(3): 697–702.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	16. srpnja 2012.

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, 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.</p> <p>Naslovni docent Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 6. travnja 2004. Viši znanstveni suradnik 11. siječnja 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. Uvođenje novih metoda u rad: perkutana pankreatografija, perkutana etanolska injekcijska terapija, endoskopsko postavljanje plastičnih i metalnih stentova u bilio-pankreatičnom stablu, kolangioskopija, perkutana bilijarna drenaža, transrektni ultrazvuk, endoskopski ultrazvuk, intervencijski endoskopski ultrazvuk, EUZ elastografija.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Rustemović N, Krznarić Z, Bender DV, Ostojić R, Cavka SC, Milić S, Anić B, Ljubicić 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. 2. Ivezović H, Rustemović N, Opacić M, Deban O, Romic B, Razumović JJ, Ostojić R, Pulanić R, Vučelić B. [Intraductal papillary mucinous neoplasm of the pancreas: case report and review of the literature]. Lijec Vjesn. 2012 Jan-Feb;134(1-2): 25–8. Review. Croatian. 3. Markos P, Brkić T, Pulanić R, Jakić-Razumović J, Ivezović H, Premuzić M, Kalauz M, Opacić M, Rustemović N, Vučelić 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. 4. Rustemovic N, Cukovic-Cavka S, Brinar M, Radić D, Opacic M, Ostojic R, Vuclic B. A pilot study of transrectal endoscopic ultrasound elastography in inflammatory bowel disease. BMC Gastroenterol. 2011 Oct 20;11:113. 5. Rustemović N, Jakić-Razumović J, Belev B, Petricević B, Skegro M, Kinda E, Augustin G, Hrštić 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.

	6. Rustemović N, Berković MC, Zjacić-Rotkvić V, Ostojić R, Hrabar D, Sertić J, Jakić-Razumović J, Kruslin B, Stern-Padovan R, Tezak S, Kovacić K, Vrbanec D, Belev B, Skegro M. [Consensus guidelines for diagnosis, treatment and follow-up of patients with pancreatic neuroendocrine tumors]. Lijec Vjesn. 2010 May-Jun;132(5-6): 127–33. Croatian.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	20. 9. 2009. – izvanredni profesor.

Ime	HRVOJE
Prezime	GAŠPAROVIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za kirurgiju Klinika za Kardijalnu kirurgiju, KBC Zagreb
E-mail adresa	hgasparovic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	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. Pripravnicički staž, Dom Zdravlja Dubrava • 1998.–2003. Specijalizacija iz opće kirurgije, Klinički bolnički centar Zagreb • 1998.–1999. Poslijediplomski studij, Sveučilište u Zagreb • 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

	<p>kirurgije, Brigham and Women's Hospital, Sveučilište Harvard, Boston</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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: "Positivni transpulmonalni gradijent laktata kao marker ozljede pluća izvantelesnim krvotokom" • 2007.–2008.. Vršitelj dužnosti Predstojnika Klinike za kardijalnu kirurgiju, KBC Zagreb • 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 liječeњe bolesnika pri Klinici za kardijalnu kirurgiju, KBC Zagreb
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<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

	<p>antiplatelet therapy in patients with aspirin resistance following coronary artery bypass grafting: study protocol for a randomized controlled trial [NCT01159639]. Trials. 2012 Aug 25;13(1): 148.</p> <ol style="list-style-type: none"> 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	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 odraduje 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 "<i>Razvoj mjernog instrumenta za procjenu stigmatizacije duševnih smetnji u tiskanim medijima</i>" (pod mentorstvom prof. dr. sc. Stipe Oreškovića) uspješno je obranila 25. studenog 2011.g. te stekla akademski stupanj doktor medicinskih znanosti. 2012.g. položila je specijalistički ispit iz psihijatrije. Kao djelatnik Katedre za medicinsku sociologiju i ekonomiku zdravstva sudjeluje u nastavi na diplomskom studiju medicine na predmetima: a) Medicinska sociologija i b) Liječnik budućnosti (elektivni kolegiji). 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). Tijekom rada na Katedri boravila je na edukaciji u Centres for Disease Control, Atlanta, „Sustainable Management Development Program“ i University of California, Berkeley. Tijekom svoga znanstveno-stručnog rada dr. Tea Vukušić Rukavina objavila je više javno-zdravstvenih, stručnih i znanstvenih radova, od kojih trinaest u međunarodno indeksiranim časopisima. Nastupila je na nizu kongresa s poster prezentacijama i predavanjima. Uže područje interesa je promocija i prevencija mentalnog zdravlja, stigma duševnih bolesti, psihološka patnja populacije, odnos medija i zdravstva te socijalni marketing. Od 2002.g. jedan je od direktora tečaja Mediji i zdravlje koji jedanput godišnje okuplja najrelevantnije novinare koji prate zdravstvenu struku, zdravstvene i javno-zdravstvene stručnjake te političare i osobe koji odlučuju o zdravstvenim pitanjima važnim za Republiku Hrvatsku. Član je Hrvatske liječničke komore, Hrvatskog liječničkog zbora, Sekcije mladih psihijatara i specijalizanata Hrvatskog psihijatrijskog društva.</p>
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

	<p>(Suppl 1): 15–19.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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</p> <p>8. Nawkova L, Nawka A, Adámkova T, Rukavina TV, Holcnerova P, Rojnic Kuzman M, Jovanovic N, Brborovic O, Bednarová B, Zuchova S, Miovsyky 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</p> <p>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.</p>
Datum zadnjeg izbora 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>Veniya Cerovečki Nekić rođena je 15. veljače 1968. godine u Osijeku. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirala je 1992. Godine. Specijalst 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</p>

	<p>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"> 1. Ivkovic S, Cerovecki V, Ozvacic Z, Soldo D, Buljan N, Petriček G, Murgić L, Sonicki Z, Katić M. Family medicine – a safe future. <i>Med Jad.</i> 2011; 41(1–2): 5–13. 2. 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. 3. Cerovecki Nekic V, Vrdoljak D, Markovic BB, Kern J, Katic M, Adzic ZO, Petricek G, Kranjcevic K, Vucak J, Ivezic DL. Referring process in family medicine – contribution assessment. <i>Acta Med Croatica.</i> 2009 May; 63(2): 145–51. 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. <i>Croat Med J.</i> 2009 Dec; 50(6): 583–93. 5. Ozvacic Adzic Z, Katic M, Kern J, Lazic D, Cerovecki Nekic V, Soldo D. Patient, physician, and practice characteristics related to patient enablement in general practice in Croatia: cross-sectional survey study. <i>Croat Med J.</i> 2008 Dec; 49(6): 813–23. 6. Cerovečki Nekić V, Soldo D, Bilić J, Buljan N, Mačković M, Tiljak H. Naručivanje-sigurna budućnost?. <i>Med Fam Croat.</i> 2008; 16(2): 3–9. 7. Katic M, Soldo D, Ozvacic Z, Blazekovic-Milakovic M, Vrcic-Keglevic M, Bergman Markovic B, Tiljak H, Lazic D, Cerovecki Nekic V, Petricek G. Information systems and the electronic health record in primary health care. <i>Inform Prim Care.</i> 2007; 15(3): 187–92. 8. Cerovečki Nekić V, Tiljak H., Petriček G, Soldo D, Nekić G, Buljan N. Quality of life assessment of the male with benign prostate hypertrophy. <i>Acta Medica Croatica</i> 2007, vol. 61 br.2, 49–55. 9. Jovanović A, Gluhak I, Stevanović R, Pristaš I, Jurković Lj, Cerovečki Nekić V, Bežovan B, Mrazovac Oštrić G, Vuk Ž , Bilić J. Is family physician concept possible to resume? <i>Acta Medica Croatica</i> 2007, vol. 61 br.2, 77–81. 10. Vranješ Ž, Katić V, Vinter-Repalust N, Jurković Lj, Tiljak H, Cerovečki Nekić V, Šimunović R, Petric D, Katić M. Acute infections of the upper respiratory tract-factors that contribute to diagnosis and antibiotic prescription decision. <i>Acta Medica Croatica</i> 2007, vol. 61 br.2, 83–90. 11. Vrcić-Keglević M, Katić M, Tiljak H, Lazić D, V.CerovečkiNekić, Petriček G, Ožvačić Z, Soldo D. Specialization in family medicine-has all the planned been achieved. <i>Acta Medica Croatica</i> 2007, vol. 61 br.2, 83–90. 95–100.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	20.7.2015. – docent.

Ime	STJEPAN
Prezime	OREŠKOVIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar
E-mail adresa	soreskov@snz.hr
Adresa osobne web stranice	http://www.linkedin.com/pub/stipe-oreskovic-phd/16/379/32a
Životopis	<p>Redoviti profesor na Katedri za medicinsku sociologiju i ekonomiku zdravstva Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Voditelj Suradnog centra Svjetske zdravstvene organizacije za nadzor epidemije HIV/Aids.</p> <p>Voditelj Specijalističkog poslijediplomskog studija Leadership & Management of Health Services na Medicinskom fakultetu sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Voditelj i suradnik na više međunarodnih i domaćih znanstvenih i stručnih projekata znanstvenog projekta Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske.</p> <p>Mentor 5 doktorskih i više magistarskih radova. Do danas 2012 g. objavio 132 znanstvena rada.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 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). Ana Borovečki & Henk ten Have & Stjepan Orešković (2009). Ethics Committees in Croatia in the Healthcare Institutions: The First Study About Their Structure and Functions, and Some Reflections on the Major Issues and Problems. HFC Forum, Volume 18, Number 1, 49-60, DOI: 10.1007/s10730-006-7987-4. 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. 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. 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] 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. Borovečki A, ten Have H, Orešković S. Weltweite Erfahrungen in der Ausbildung von Ethikkomitees – Schlussfolgerungen fur das Kroatisches Gesundheitssystem. U: Stutzki R, Ohnsorge K, Reiter-Theil S, Herausgegeber. Ethikkonsultation heute – vom Modell zur Praxis. Zurich-Berlin: LIT Verlag; 2011. Str. 335–44. Brborovic O, Vukusic Rukavina T, Harapin M, Pavlekovic G, Djordjevic V,

	<p>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.</p> <p>9. Čivljak M, Milošević M, Ćelić I, Vukušić Rukavina T, Brborović O, Orešković S. Predictors of the desire/decision to quit smoking in a Cohort of Croatian adult smokers followed for five years: the CroHort study. Collegium Antropologicum 2012; 36(suppl. 1): 65–9.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	12. siječnja 2004. izbor u znanstveno – nastavno zvanje redovitog profesora.

Ime	MILAN
Prezime	KUJUNDŽIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KB Dubrava, Klinika za unutarnje bolesti
E-mail adresa	milan.kujundzic@kbd.hr
Životopis	<p>Osobni 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 magisterski 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 • 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 magisterski 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.

	<p>Ivan Bašić, Prirodoslovno-matematički fakultet).</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1991/92. studijski boravci u Klinici za gastroenterologiju u Munsteru, Njemačka. • 1993/94. postdoktorska stipendija Oklahoma Medical Research Foundation u Oklahoma Transplantation Institute, Oklahoma City, OK, USA, u trajanju od 18 mjeseci - radio na problemu ksenotransplantacije. • 1995. 1st integrated ESGE Postgraduate Course for Eastern European Countries, Miskolc, Hungary. • 1998. The First Baltic States Workshop on Advanced Endoscopy, Tallinn, Estonia. • 1999. ESGE International Workshop on Advanced Endoscopy, Klinička bolnica Dubrava, Zagreb, Croatia (potpredsjednik i domaćin skupa). • 2001. studijski boravak u Klinici za gastroenterologiju u Munsteru, Njemačka.
	<p>Nastavno iskustvo</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1989/90. Srednja medicinska škola "Sestre milosrdnice", predavač; predmet: Interna medicina. • 1990/91. Medicinski fakultet u Zagrebu, poslijediplomski studij: Ultrazvuk u hepatogastroenterologiji - predavanja, vježbe - godišnje 20 sati • 1992.– Prirodoslovno-matematički fakultet u Zagrebu, poslijediplomski studij: Imunologija tumora (nositelj kolegija prof. dr. I. Bašić) - predavanja, seminari, vježbe - godišnje 50 sati. • 1996.– Medicinski fakultet u Rijeci, poslijediplomski studij: Imunobiologija i bioterapija tumora (nositelj kolegija prof. dr. I. Bašić) - predavanja, seminari - godišnje 12 sati. • 1996.– Medicinski fakultet u Zagrebu, Klinika za unutarnje bolesti, Klinička bolnica Dubrava, predmet: Propedeutika interne medicine - predavanja, vježbe - godišnje oko 60 sati. • 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. • 2000.– Medicinski fakultet u Mostaru, predmet: Interna medicina – hepatogastroenterologija - predavanja, vježbe, seminari - godišnje oko 90 sati. • 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, Romic Z, Petricusic L, Kujundzic M. The association between upper gastrointestinal lesions and high-sensitivity C-reactive protein in coronary artery disease patients. Med.Sci.Monit. 15 (2):CR45-CR50, 2009. 3) Crnecic-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, Orsolic N, Basic I, Vukojevic K, Benkovic V, Horvat Knezevic A, Lisicic D, Dikic D, Kujundzic M. Prevention of peritoneal carcinomatosis in mice with combination hyperthermal intraperitoneal chemotherapy and IL-2. Int. J. Hyperthermia, 2009, Mar;25(2):132–40 5) Orsolic N, Bevanda M, Kujundzic N, Plazonic A, Stajcar D, Kujundzic M. Prevention of peritoneal carcinomatosis in mice by combining hyperthermal intraperitoneal chemotherapy with the water extract from Burr parsley (<i>Caucalis platycarpos</i> L.). Planta Med. 2010 May;76(8): 773–9. Epub 2009 Dec 23. 6) Stoos-Veic T, Bilic B, Kaic G, Ostovic KT, Babic Z, Kujundzic M. Biliary brush cytology for the diagnosis of malignancy: a single center experience. Coll Antropol. 2010 Mar;34(1): 139–43. 7) Tadic M, Stoos-Veic T, Vukelic-Markovic M, Curic J, Banic M, Cabrijan Z, Grgurevic I, Kujundzic M. Endoscopic ultrasound in solid pancreatic masses – current state and review of the literature. Coll Antropol. 2010 Mar;34(1): 337–40. 8) Urek MC, Korica M, Banic M, Kujundzic M. Therapeutic dilemmas in patient with perianal Crohn's disease and corticosteroid dependent difficult-to-control asthma. J Crohns Colitis. 2010 Oct;4(4): 486–7. Epub 2010 Aug 8. 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. Ultraschall Med 2011;32(2): 160–166. 10) Tromm A, Bunganić I, Tomsová E, Tulassay Z, Lukáš M, Kykal J, Bátovský 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 et al.) Budesonide 9 mg is at least as effective as mesalamine 4.5 g in patients with mildly to moderately active Crohn's disease. Gastroenterology. 2011 Feb;140(2): 425–434. 11) Katičić M, Antoljak N, Kujundžić M, Stamenić V, Skoko Poljak D, Kramarić D, Stimac D, Strnad Pešikan M, Samija M, Ebliing Z. <i>Results of National Colorectal Cancer Screening Program in Croatia (2007-2011)</i>. World J Gastroenterol. 2012

	<p>Aug 28;18(32):4300-7. doi: 10.3748/wjg.v18.i32.4300.</p> <p>12) Roy AC, Park SR, Cunningham D, Kang YK, Chao Y, Chen LT, Rees C, Lim HY, Tabernero J, Ramos FJ, Kujundzic M, Cardic MB, Yeh CG, de Gramont A. A randomized phase II study of PEP02 (MM-398), irinotecan or docetaxel as a second-line therapy in patients with locally advanced or metastatic gastric or gastro-oesophageal junction adenocarcinoma. <i>Ann Oncol</i>. 2013 Feb 13.</p> <p>13) Banic M, Kardum D, Plesko S, Petrovecki M, Urek M, Babic Z, Kujundzic M, Rotkvic I. Informed consent for gastrointestinal endoscopy: a view of endoscopists in Croatia. <i>Dig.Dis.</i> 26 (1): 66–70, 2008.</p> <p>14) Tadic M, Kujundzic M, Stoos-Veic T, Kaic G, Vukelic-Markovic M. Role of repeated endoscopic ultrasound-guided fine needle aspiration in small solid pancreatic masses with previous indeterminate and negative cytological findings. <i>Dig.Dis.</i> 26 (4): 377–382, 2008.</p> <p>15) Grgurevic I, Boozari B, Kujundzic M, Brkljacic B. Dopler jetrene cirkulacije. <i>Lijec Vjesn</i> 2009; 131: 211–217.</p> <p>16) Banic M, Babic Z, Kujundzic M, Petricusic L, Crncevic Urek M, Grgurevic I, Kardum D, Bokun T. Video-capsule endoscopy-preliminary experience in the university hospital setting. <i>Acta Med Croatica</i> 2009; 63 (2): 159–64.</p> <p>17) Kujundžić M, Banić M, Bokun T. Tumori tankog i debelog crijeva. <i>Medix</i> 2009; 82: 133–138.</p> <p>18) Kujundžić M, Bokun T. Hepatorenalni sindrom. <i>Medix</i> 2009; 84/85: 180–184.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	15. 06.2009. – izvanredni profesor.

Ime	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.</p> <p>Od 1984. godine zaposlena sam na Medicinskom fakultetu u Zagrebu i Domu zdravlja Zagreb Centar u kumulativnom radnom odnosu kao nastavnik pri Katedri za obiteljsku medicinu. Magistar znanosti sam postala 1988. godine, a doktor znanosti 1992. godine. Izabrana sam za stručnog suradnika 1984 godine, za asistenta 1988. godine, potom u znanstveno nastavna zvanja; za docenta 1995. godine, za izvanrednog profesora 2000, za redovitog profesora 2006. godine te 2011. godine za redovitog profesora u trajnom zvanju.</p> <p>Od 1984. godine uključena sam u rad Europske mreže istraživača iz obiteljske medicine (European General Practice Research Network- EGPRN), najprije kao nacionalni predstavnik i član Vijeća (Council), a potom kao član Savjeta (Advisory Board)</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</p>

	<p>propisivanja antibiotika u primarnoj zaštiti u Europi s obzirom na rezistenciju"(The appropriateness of prescribing antibiotics in primary health care in Europe with respect to antibiotic resistance – APRES) koji je financiran od Europske komisije u programu FP7, provodi u devet europskih država u trajanju od 4 godine (2010.–2014.), a nositelj projekta je institut NIVEL.</p> <p>Radila sam u povjerenstvima Ministarstva zdravlja, u dva navrata vodila sam povjerenstvo za reformu primarne zdravstvene zaštite te Radnu skupinu za izradu specijalističkog programa iz obiteljske medicine.</p> <p>Pročelnik sam Katedre za obiteljsku medicinu, voditelj specijalsitičkog poslijediplomskog studija Obiteljska medicina te Voditelj programa specijalističkog usavršavanja iz obiteljske medicine.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>CC radovi</p> <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 BB, Vrdoljak D, Kranjčević K, Vučak J, Kern J, Bielen I, Lalić DI, Katić M, Reiner Ž. Continental-Mediterranean and rural-urban differences in cardiovascular risk factors in Croatian population. 011) <i>Croatian Medical Journal</i> 2011; 52 (4): 566–575. 6. Vrdoljak D, Bergman Marković B, Kranjčević K, Ivezić Lalić D, Vučak J, Katić M. How well anthropometric indices of obesity correlate with cardiovascular risks in Croatian population? <i>Med Sci Mon.</i> 2012 Feb 1;18(2): PH6–11. 7. Vučak J, Katić M, Bielen I, Vrdoljak D, Lalić DI, Kranjčević K, Marković BB. Association between hyperuricemia, prediabetes, and prehypertension in the Croatian adult population – a cross-sectional study. <i>BMC Cardiovasc Disord.</i> 2012;12: 117. <p>SCI</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Katić M, Blažeković-Milaković S, Špehar-Stojanović S. Application of benzodiazepines in office of family medicine physician. 1st Croatian Congress on side effects of psychotropics. <i>Psychiatria Danubina</i>, 2009; 21(1): 129–147. 2. Stojanović-Špehar S, Blažeković-Milaković S, Jokić-Begić N, Pranić SM, Supe S, Katić M. Unaided general practitioners' clinical diagnosis in evaluation of depressive patients: a pilot study. <i>Psychiatr Danub.</i> 2010 (4): 535–9. 3. Blažeković-Milaković S, Stojanović-Špehar S, Katić M, Kumbrija S. Comparison of depression treatment among different age groups in primary care setting. <i>Psychiatria Danubina</i> 2011; 23 (2): 183–188. <p>IM i drugi indeksi</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Jelaković B, Kuzmanić D, Milicić D, Reiner Z, Aganović I, Basić-Jukić N et al.; Croatian Working Group for Hypertension. Guidelines for diagnostics and treatment of

	<p>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.</p> <p>2. Nekić VC, Vrdoljak D, Marković BB, Kern J, Katić M, Adžić ZO et al. Referring process in family medicine – contribution assessment. Acta Med Croatica. 2009; 63(2): 145–51.</p> <p>3. Bergman Marković B, Katić M, Vrdoljak D, Kranjčević K, Vučak J, Ivezić-Lalić D. Diet as a cardiovascular risk factor in family medicine. Acta Medica Croatica 2010 May; 64(2) : 115-22</p> <p>4. Katić M, Jureša V, Bergman-Marković B, Jurković D, Predavec S, Hrastinski M et al. Proaktivni pristup preventivnom radu u obiteljskoj medicini. Acta Medica Croatica 2010 : 64(2): 443–452.</p> <p>Radovi objavljeni u časopisu koji nije indeksiran</p> <p>1. Tušek S, Ožvačić Z, Polašek O, Katić M. Izloženost specijalizanata obiteljske medicine sindromu izgaranja na poslu. Med Fam Cro 2010; 18 (2): 8–17.</p> <p>2. Tiljak H, Đaković S, Katić M, Ožvačić-Adžić Z. Pokazatelji kvalitete rada u obiteljskoj medicine – usporedba Velike Britanije i Hrvatske. Medix 2011; 94/95: 241–254.</p> <p>3. Katić M, Bergman-Marković B, Blažeković-Milaković S. et al Obiteljska medicina u Hrvatskoj Medix 2011; XVII(94/95): 148–156.</p> <p>35 radova objavljenih u zbornicima radova sa kongresa in extenso te 19 sažetaka sa domaćih i međunarodnih skupova.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	13. 9. 2011. redoviti profesor u trajnom zvanju pri Katedri za obiteljsku medicinu

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.</p> <p>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.</p>

	<p>Predstojnik Klinike za ženske bolesti i porode KBC-a Zagreb i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 2007.</p> <p>Znanstvena aktivnost:</p> <p>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.</p> <p>Stručna aktivnost:</p> <p>Dopredsjednik Hrvatskog društva za ginekologiju i porodništvo Predsjednik Hrvatskog društva za uroginekologiju</p> <p>Osobni podaci:</p> <p>Rodjen u Gospicu 1960. godine, otac dvoje djece.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 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. <i>Coll Antropol.</i> 2012 Dec;36(4): 1347–53. 2. Musani V, Sabol M, Car D, Ozretić P, Kalafatić D, Maurac I, Orešković S, Levanat S. PTCH1 gene polymorphisms in ovarian tumors: Potential protective role of c.3944T allele. <i>Gene.</i> 2013 Mar 15;517(1): 55–9. doi: 10.1016/j.gene.2012.12.089. Epub 2013 Jan 9. 3. Bjelanović V, Babić D, Oresković S, Tomić V, Martinac M, Juras J. Pathological pregnancy and psychological symptoms in women. <i>Coll Antropol.</i> 2012 Sep;36(3): 847–52. 4. Kasum M, Oreskovic S, Zec I, Jezek D, Tomic V, Gall V, Adzic G. Macroprolactinemia: new insights in hyperprolactinemia. <i>Biochem Med (Zagreb).</i> 2012;22(2): 171–9. Review. 5. Goldstajn MS, Baldani DP, Vrcić H, Oresković S. Emergency contraception: can we benefit from lessons learned? <i>Coll Antropol.</i> 2012 Mar;36(1): 345–9. Review. 6. Oresković S, But I, Banović M, Goldstajn MS. The efficacy and safety of solifenacin in patients with overactive bladder syndrome. <i>Coll Antropol.</i> 2012 Mar;36(1): 243–8. 7. Sabol M, Car D, Musani V, Ozretic P, Oreskovic S, Weber I, Levanat S. The Hedgehog signaling pathway in ovarian teratoma is stimulated by Sonic Hedgehog which induces internalization of Patched. <i>Int J Oncol.</i> 2012 Jul 13. doi:10.3892/ijo.2012.1554. 8. Maurac I, Sabol M, Musani V, Car D, Ozretic P, Kalafatic D, Oreskovic S, BabicD, Levanat S. A low-grade ovarian carcinoma case with coincident LOH of PTCH1 and BRCA1, and a mutation in BRCA1. <i>Int J Gynecol Pathol.</i> 2012 May;31(3): 264–71. 9. Majerović M, Milinović D, Oresković S, Matosević P, Mirić M, Kekez T, Kinda E, Augustin G, Silovski H. Hyperthermic intraperitoneal chemotherapy (HIPEC) and cytoreductive surgery (CS) as treatment of peritoneal carcinomatosis: preliminary results in Croatia. <i>Coll Antropol.</i> 2011 Dec;35(4): 1349–52. 10. Kasum M, Oresković S. New insights in prediction of ovarian hyperstimulation syndrome. <i>Acta Clin Croat.</i> 2011 Jun;50(2): 281–8. Review. 11. Musani V, Sabol M, Car D, Ozretic P, Oreskovic S, Leovic D, Levanat S. LOH of PTCH1 region in BCC and ovarian carcinoma: microsatellite vs. HRM analysis. <i>Front Biosci (Elite Ed).</i> 2012 Jan 1;4: 1049–57. 12. Grgic O, Oreskovic S, Grsic HL, Kalafatic D, Zupic T, Maurac I. Outcome and

	<p>efficacy of a transobturator polypropylene mesh kit in the treatment of anterior pelvic organ prolapse. <i>Int J Gynaecol Obstet.</i> 2012 Jan;116(1):72–5. doi:10.1016/j.ijgo.2011.08.014. Epub 2011 Oct 27.</p> <p>13. Kasum M, Oresković S. Treatment of ovarian hyperstimulation syndrome: new insights. <i>Acta Clin Croat.</i> 2010 Dec;49(4): 421–7. Review.</p> <p>14. Marić P, Ozretić P, Levanat S, Oresković S, Antunac K, Beketić-Oresković L. Tumor markers in breast cancer – evaluation of their clinical usefulness. <i>Coll Antropol.</i> 2011 Mar;35(1): 241–7. Review.</p> <p>15. Gorisek NM, Oresković S, But I. <i>Salmonella</i> ovarian abscess in young girl presented as acute abdomen--case report. <i>Coll Antropol.</i> 2011 Mar;35(1):223-5.</p> <p>16. Marcinko VM, Marcinko D, Dordević V, Oresković S. Anxiety and depression in pregnant women with previous history of spontaneous abortion. <i>Coll Antropol.</i> 2011 Jan;35 Suppl 1: 225–8. PubMed</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	16.04.2013. – redoviti profesor.

Ime	RATKO
Prezime	MATIJEVIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu, Klinička bolnica Sveti Duh
E-mail adresa	rmatijev@mef.hr
Životopis	<p>Specijalist ginekologije i opsterice, 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 Ujednjenjenom Kraljevstvu gdje je 1996. godine položio i ispit pri Kraljevskom zboru ginekologa i opstetricara te primljen u njegovo članstvo. Isti ispit je priznat i u RH te je od 1997. specijalist ginekologije i porodništva. U Ujednjenjenom kraljevstvu boravio i radio od 1993. do 1998. kada se vraća u Zagreb i od tada zaposlen u Kliničkoj bolnici Sveti Duh u Zagrebu. U kumulativnom radom odnosu s Medicinskim fakultetom od 1996 najprije kao docent a od 2011 kao izvanredni profesor. Autor preko 50 znanstvenih radova te citiran preko 250 puta, autor brojnih poglavlja u knjigama te autor knjige «Vodič kroz trudnoću». Predaje na medicinskom fakultetu na dodiplomskoj nastavi predmeta ginekologije i opstetricija (5. godine) te predmeta temelja liječničkog umijeća (1. godina), voditelj specijalističkog studija «Ultrazvuk u ginekologiji i porodništvu» na hrvatskom i engleskom jeziku te suvoditelj predmeta Medicinska praksa zasnovana na dokazima) pri doktorskom studiju istog fakulteta.</p> <p>Područje stručnog interesa su mu prijevremeni porod, fetalna terapija i edukacija u medicini općenito.</p>
Popis radova	1. Stanojević M, Pavičić-Bošnjak A, Matijević R, Mišković B, Habek D. Profilaksa

objavljenih u posljednjih pet godina	<p>bolesti novorođenčadi uzrokovane beta hemolitičkim streptokokom iz skupine B. Gynecol Perinatol 2009;18: 188–196.</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. Pavlović M, Matijević R, Knežević M, Erceg Ivkošić I. Usporedna analiza nekih parametara poroda sjedeći s porodom ležeći u višerotkinja. Gynecol Perinatol 2009;18: 197–201. 3. Matijević R. Uloga bakterijske vaginoze u prijevremenom porodu. Gynecol Perinatol 2010;19:S110-S113. 4. 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. Int J Gynaecol Obstet 2010;111: 41–44. 5. 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. Acta Medica Croatica 2011; 65: 49–54. 6. Brozovic G, Sakic K, Miskovic B, Matijevic R, Starcevic M. Tromboprophylaxis in pregnant patient – specific risks. Periodicum Biologorum 2011;113: 257–260. 7. Grgic O, Matijevic R, Kuna K. Raised electrical uterine activity and shortened cervical length could predict pre term delivery in a low risk population. Archives of Gynecology and Obstetrics, 2011, in press.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Listopad 2011. – izvanredni profesor.

Ime	DANIJELA
Prezime	ŠTIMAC
Naziv ustanove	Zavod za javno zdravstvo „Dr.Andrija Štampar“ Zagreb / Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu
E-mail adresa	danijela.stimac@stampar.hr
Životopis	Danijela Štimac, rođena je 28.07.1967. u Vrbasu.1998., diplomorala je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Specijalist je javnog zdravstva od 2004. godine. Nakon završenog doktorskog studija :biomedicina i zdravstvo, doktorirala 2008. godine, tema doktorske disertacije: "Odnos izvanbolničke potrošnje lijekova u Gradu Zagrebu od 2001.-2005.godine i regulatornih mjera". Voditeljica 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.

	<p>5. Stimac D, Polić-Vizintin M, Skes M, Cattunar A, Cerović R, Stojanović D. Utilization of cardiovascular drugs in Zagreb 2001-2005. <i>Acta Cardiol.</i> 2010 Apr;65(2): 193–201.</p> <p>6. Stimac D, Culig J, Vukusić I, Sostar Z, Tomić S, Bucalić M. Outpatient utilization patterns of the six main ATC drug groups in Republic of Croatia, city of Zagreb, and Croatia counties in 2004. <i>Coll Antropol.</i> 2009 Dec;33(4): 1197–204.</p> <p>7. Stimac D, Culig J, John V. [Statins prescribing in the City of Zagreb (2001–2006) and their role in secondary prevention of cardiovascular events]. <i>Acta Med Croatica.</i> 2009 May;63(2): 173–7. Croatian.</p> <p>8. Stimac D, Vukusić I, Culig J, Sostar Z, Bucalić M. Outpatient utilization of psychopharmaceuticals: comparison between Croatia and Scandinavian countries (2001-2003). <i>Coll Antropol.</i> 2009 Mar;33(1): 237–43.</p> <p>9. Stimac D, Culig J. Outpatient utilization of psychopharmaceuticals in the City of Zagreb 2001-2006. <i>Psychiatr Danub.</i> 2009 Mar;21(1): 56–64.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	16.11.2009. – docent.

Ime	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 sestrinstva. Profesionalno je usmjeren na područje upravljanja i organizacije skrbi za zdravlje. Obrazovanje u području organizacije zdravstvenog sustava stekao je kroz specijalizaciju iz područja javnog zdravstva te višekratnim boravcima i pohađanjem edukacija u inozemstvu. Do sada je sudjelovao brojnim programima te vodio više projekata koji stručno i znanstveno obrađuju probleme skrbi za zdravlje u Republici Hrvatskoj. Među njima su i programi »Zdrave županije« (2002-2008) »Hrvatska zdravstvena anketa 2003.-2008«, „Total Quality Management – TQM“ (2004-2010). Aktivno surađuje na projektima koji se provode u okviru promjena i reforme zdravstvenog sustava u Republici Hrvatskoj, te djeluje kao samostalni stručni suradnik i savjetnik u više javnih ustanova. Autor je više od trideset stručnih, nastavnih i znanstvenih 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	<p>Radovi objavljeni u časopisima koji se indeksiraju u Current Contents:</p> <ol style="list-style-type: none"> Radin, D., Džakula, A., Benković, V. Health care issues in Croatian elections 2005-2010: series of public opinion surveys. <i>Croat Med J.</i> 2011;52(5): 585–92. Brborović, O., Rukavina, TV., Pavleković, G., Džakula, A., Šogorić, S., Vučetić, S. Psychological Distress within Cardiovascular Risks Behaviors, Conditions and Diseases

	<p>Conceptual Framework. Coll Antropol. 2009;(33) Suppl 1: 93–8.</p> <p>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> <p>Radovi koji su zastupljeni u Science Citation Indexu – Expanded:</p> <p>1. Sović, S., Vitale, K., Keranović, A., Dražić, I., Džakula, A., Jelaković, B. Prevalence, awareness, treatment and control of hypertension and salt intake in some rural areas of Sisak – Moslavina county, Croatia. Period Biolog. 2011;113(3): 321–26.</p> <p>Radovi koji su zastupljeni u bibliografskim bazama podataka Medline, Scopus, PsycInfo ili u drugim odgovarajućim međunarodno indeksiranim publikacijama:</p> <p>1. Kovačević, J., Šogorić, S., Džakula, A. Istraživanja zdravstvenog sustava u Republici Hrvatskoj 1990.-2010. Acta Med Croatica. 2010;64(5): 341–8.</p> <p>2. Šogorić, S., Džakula, A., Polašek, O., Grozić-Živolić, S., Lang, S. Decentralizacija i kako je provesti – revolucijski ili evolucijski?. Acta Med Croatica. 2010;64(5): 335–40.</p> <p>Knjige i poglavlja u knjigama</p> <p>1. Šogorić, S., Pavleković, G., Džakula, A. Capacity Buiding in Public Health and Health Promotion in Croatia. U: Evolution of Salutogenic Training: The ETC "Healthy Learning" Process. Urednici: Pavlekovic, G., Pluemer, K., Vaandrager, L. Zagreb:2011. European Training Consortium in Public Health and Health Promotion, Andrija Stampar School of Public Health, School of Medicine, University of Zagreb, str. 141–6.</p> <p>2. Vitale, K., Janev Holcer, N., Džakula, A., Todorović, G., Milić, M. Rainwater collecting as a part of implementation of the sustainable development principles on Croatian islands-old habit. U: Nato Science for Peace and Security Series-C: Environmental Security-Water Treatment Technologies for the Removal of High-Toxicity Pollutants. Urednici: Vaclavikova, M., Vitale, K., Gallios, G., Ivanićova, L. 2009, Amsterdam: Springer in cooperation with NATO Public Diplomacy Division, str. 17–28.</p> <p>3. Šogorić, S., Džakula, A. Community Health - Public Health Research Methods and Practice. U: Management in health care practice. Urednici: Kovačić, L., Zalatel Kragelj, L. 2008. Zagreb: Hans Jacobs Publishing Company, str. 275–85.</p> <p>4. Šogorić, S., Džakula, A. Healthy City. U: Management in public health practice. Urednici: Kovačić, L., Zalatel Kragelj, L. 2008. Zagreb: Hans Jacobs Publishing Company, str. 624–8.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	17.03.2014. docent.

Ime	SELMA
Prezime	ŠOGORIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“
E-mail adresa	ssogoric@snz.hr
Životopis	Liječnik, specijalistica javnozdravstvene medicine, doktor nauka. Djelatnik Medicinskog

	<p>fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 1986. godine, sada u zvanju izvanrednog profesora. Nastavnik sam u diplomskoj nastavi studenata medicine na hrvatskom i engleskom jeziku te u sestrinskom studiju. Voditelj sam Poslijediplomskog studija Javno zdravstvo. Moj je najveći stručni i znanstveni interes vezan uz područje zdravlja u zajednici i zdravstvenu politiku. Kao nacionalna koordinatorica Hrvatske mreže zdravih gradova sudjelujem u svim projektnim aktivnostima Europske mreže zdravih gradova Europskog ureda Svjetske zdravstvene organizacije, Odjela za urbano zdravlje od 1988. godine. 2002. godine izabrana sam za redovitog člana Britanskog kraljevskog liječničkog društva (Faculty of Public Health) s kojim provodim svakogodišnje stručno relicenciranje. Član sam i Hrvatskog društva za javno zdravstvo u čije sam ime bila imenovana Predsjednicom Znanstvenog odbora II. Hrvatskog kongresa preventivne medicine i unapređenja zdravlja 2010. godine. Od 1986. sudjelovala sam u radu četiri istraživačka projekata Ministarstva znanosti RH iz područja socijalne medicine i organizacije zdravstvene zaštite. Od 2006. godine voditelj sam projektne teme: „Ispitivanje učinkovitosti regionalnog, decentraliziranog modela upravljanja za zdravlje“ (Health Management - Decentralized Model Efficiency Assessment). Od 2005. godine do danas bila sam savjetnik ili nacionalni konzultant u tri projekta Europske komisije: EU DG Research Project: SPHERE - Strengthening Public Health Research in Europe, EU DG Research Project EURO – URHIS i EU DG Research Project “Health Services Research into European Policy & Practice”. Od 2011. godine uključena sam u projekt Health 2020 Europskog ureda Svjetske zdravstvene organizacije kojem je cilj izrada strategije Zdravlja za sve u Europi iza 2020 godine. Autor sam ili koautor u sto pedeset radova publiciranih u stručnim knjigama, udžbenicima, stručnim i znanstvenim časopisima i konferencijskim zbornicima.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Šogorić S. Stvaranje nacionalne mreže zdravih gradova. U: Šogorić S, Popović D, urednici. Pokret zdravih gradova – djelotvorno znanje za zdravlje. Zagreb: Hrvatska mreža zdravih gradova; 2010. Str. 58–277. 2. Šogorić S. Svjetski dan zdravlja 2010. Mef.hr, srpanj 2010., str. 84. 3. Šogorić S. Promocija knjige Pokret zdravih gradova – djelotvorno znanje za zdravlje 2010. Mef.hr, srpanj 2010., str. 83–4. 4. Šogorić S. 2. Hrvatski kongres preventivne medicine i unapređenja zdravlja. Mef.hr prosinac 2010., str. 87–88. 5. Šogorić S. Javnozdravstvena praksa u Hrvatskoj danas. Acta Med Croatica 2010;64(5): 313–5. 6. Vuletić S, Šogorić S, Malatestinić Đ, Božićević I. Procjena zdravlja i zdravstvenih potreba populacije – javnozdravstvena praksa u Hrvatskoj danas. Acta Med Croatica 2010;64(5):317–325. 7. Šogorić S, Džakula A, Polašek O, Grozić-Živolić S, Lang S. Decentralizacija i kako je provesti – revolucijski ili evolucijski? Acta Med Croatica 2010;64(5): 335–340. 8. Kovačević J, Šogorić S, Džakula A. Istraživanja zdravstvenog sustava u Republici Hrvatskoj 1990.–2010. Acta Med Croatica 2010;64(5):341-8. 9. Predavec S, Šogorić S, Jurković D. Unaprjeđenje kvalitete zdravstvene usluge u hitnoj medicini u Hrvatskoj. Acta Med Croatica 2010;64(5): 405–414. 10. Strnad M, Šogorić S. Rano otkrivanje raka u Hrvatskoj. Acta Med Croatica 2010;64(5): 461–8. 11. Džakula A, Ivezić J, Crnica V, Bander I, Janev Holcer N, Šogoric S, Pavić J, Župančić M, Vuletić S. Cardiovascular risk factors and visiting nurse intervention – evaluation of a Croatian survey and intervention model: the CroHort study. Coll Antropol. 2012;36 (Suppl 1): 21–5. 12. Džono-Boban A, Šogorić S, Vuletić S. Regional variations and trends in mortality from cardiovascular diseases in population aged 0–64 in Dalmatia and Slavonia, 1998–2009. Coll Antropol. 2012;36 (Suppl 1): 235–9. 13. Džakula A, Šogorić S, Vončina L. Decentralization in Croatia's health system. U: Bartlett W, Božikov J, Rechel B, editors. Health reforms in South East Europe.

	Basingstoke (UK): Palgrave Macmillan; 2012. Str. 64–75.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	15. 04. 2012. – izvanredni profesor

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>Roden je 1. 11. 1961. u Slavonskom Brodu.</p> <p><u>Obrazovanje:</u></p> <p>1994.–1999. doktorat znanosti – Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Klinička medicina, nefrologija i imunologija "Protutijela na Tamm-Horsfall proteine u endemskoj nefropatiji";</p> <p>1990.–1993. magisterij - Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Klinička medicina, nefrologija i imunologija "Protutijela na Tamm-Horsfall proteine u bolesnika s akutnim pijelonefritisom";</p> <p>1998.–2000. subspecijalizacija nefrologije, KBC Zagreb;</p> <p>1992.–1996. specijalizacija interne medicine, KBC Zagreb;</p> <p>1988. Poslijediplomski studij Ultrazvuk abdomena, Inter University Center;</p> <p>1987.–1989. Poslijediplomski studij iz alergologije i kliničke imunologije, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet</p> <p>1981.–1987. studij medicine Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet</p> <p><u>Zaposlenja:</u></p> <p>2011.– Voditelj, Zavod za nefrologiju, hipertenziju, dijalizu i transplantaciju, KBC Zagreb</p> <p>2010.– Voditelj, Centar za hipertenziju KBC Zagreb,</p> <p>2009.– danas izvanredni profesor interne medicine, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet,</p> <p>2004.–2009. docent za internu medicinu, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet,</p> <p>2001.– subspecijalist nefrologije, Odjel za nefrologiju i arterijsku hipertenziju KBC Zagreb;</p> <p>1996.– specijalist interne medicine, Zavod za nefrologiju i arterijsku hipertenziju, KBC Zagreb;</p> <p>1992.–1996. specijalizant, Zavod za internu medicinu, KBC Zagreb,;</p> <p>1995.–1999. znanstveni suradnik, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet;</p> <p>1988.–1992. znanstveni novak, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet</p> <p><u>Stručno, znanstveno, akademsko iskustvo i postignuća:</u></p> <p>2012.– specijalist Europskog društva za hipertenziju</p> <p>2008.–2012. Voditelj / supervizor s trojicom kolega koji je dobio nagradu Jiri Widimsky za mlade znanstvenike ESH (Živka Dika, Ivan Pećin, Sandra Karanović)</p> <p>2006.– Glavni istraživač na znanstvenom projektu (Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske): Endemska nefropatija u Hrvatskoj – epidemiologija i etiologija</p>

	<p>2005.–2009. istraživač – FIRCA projekt s Arthurom P.Grollmanom - Etiologija endemske (balkanski) nefropatiјe</p> <p>2003.–2006. Glavni istraživač na znanstvenom projektu (Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske): Epidemiologija hipertenzije u Hrvatskoj - EHUH studija</p> <p>2008.– Hrvatski nacionalni program za smanjenje unosa soli (Ministarstvo zdravstva Republike Hrvatske);</p> <p>2003.– suradnik na projektu Toxicogenomika endemske nefropatiјe (PI Arthur P.Grollman)</p> <p>2003.–2005. Voditelj projekta: Svijest, liječenje i kontrola hipertenzije u Hrvatskoj (BEL-AH istraživanje);</p> <p><u>Ostale aktivnosti:</u></p> <p>2008.– predsjednik Hrvatskog društva za hipertenziju (2004-2008. potpredsjednik društva)</p> <p>2008.–2012. potpredsjednik Hrvatskog društva za nefrologiju, dijalizu i transplantaciju</p> <p>2006.– član Izvršnog odbora Hrvatske akcije za zdravlje i sol (CRASH),</p> <p>2011- danas predsjednik Društva za razvoj nefrologie „Prof.dr. Milovan Radonić“ (tajnik društva 1996-2011</p> <p>2004.– predsjednik Izvršnog odbora Hrvatskog nacionalnog odbora za endemsku nefropatiјu</p> <p>1998. osnivač i glavni urednik "Hineka ", službeni časopis Hrvatskog društva za hipertenziju ,1998;</p> <p>Sudirektor – ESH Ljetna škola 2010, Rovinj, Hrvatska</p> <p>Potpredsjednik 5th Central European Meeting on Hypertension i Drugi hrvatski kongres o hipertenziji, listopad 2009, Zagreb, Hrvatska</p> <p>Predsjednik Međunarodnog simpozija o dijagnostičkim kriterijima endemske nefropatiјe, u organizaciji Hrvatskog ureda SZO, travanj 2008, Bol, Hrvatska</p> <p>Potpredsjednik Međunarodnog simpozija o etiologiji endemske nefropatiјe, listopad 2006, Zagreb, Hrvatska</p> <p><u>Član uredništva časopisa:</u></p> <p>2010.– Journal of Hypertension</p> <p>2010.–2012. Kidney Blood Pressure Research journal 2010-2012</p> <p><u>Rezenzent:</u> Journal of Hypertension, Nephrology Dialysis Transplantation, Pediatric Nephrology, Kidney Blood Pressure Research, Transplantation, International Journal of Urology, Collegium Antropolologicum, Acta Medica Croatica, Liječnički vjesnik</p> <p><u>Članstva:</u></p> <p>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, Amercian Heart Association, International Society of Nephrology, član WASH-a , član CRASH-a</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1) Reiner Z, Jelaković B. [Less salt–more health: possibilities of prevention in Croatia]. Acta Med Croatica. 2010 May;64(2): 79–81. Croatian. 2) Jelaković B, Vuković I, Reiner Z. [Arterial hypertension and salt intake]. Acta Med Croatica. 2010 May;64(2): 105–10. Croatian. 3) 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. Int J Cancer. 2011 Sep 15;129(6): 1532–6. 4) Galesić K, Jelaković B. [Nonsteroidal antirheumatics and hypertension]. Lijec Vjesn. 2011 Mar–Apr;133(3–4): 101–6. Review. Croatian. 5) 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

	<p>nephropathy. <i>Nephron Clin Pract.</i> 2011;119(2): c105–12.</p> <p>6) 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,</p> <p>7) 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>8) Cvitković A, Vuković-Lela I, Edwards KL, Karanović S, Jurić D, Cvoršćec 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>9) 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>10) 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>11) Lela IV, Karanović S, Matišić D, Kuzmanić D, Čorić 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>12) 20. Karanović S, Lela IV, Jelaković B, Dickman KG, Peić AK, Dittrich D, Knežević M, Matijević V, Fernandes AS, Miller F. Variation in Presentation and Presence of DNA Adducts and p53 Mutations in Patients with Endemic Nephropathy – an Environmental Form of the Aristolochic Acid Nephropathy. <i>Kidney Blood Press Res.</i> 2013 Feb 26;37(1): 1–8.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	19. 10. 2009. – izvanredni profesor.

Ime	DAVOR
Prezime	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.</p> <p>Na Medicinskom fakultetu u Zagrebu diplomirao je 1986. g. u redovitom roku, kao odličan student uz prosječnu ocjenu 4,9. Tijekom studija bio je demonstrator u Katedri za fiziologiju i imunologiju i u Katedri za histologiju i embriologiju. Dobitnik je Rektorove nagrade 1985. g.</p> <p>Nakon obavljenog pripravničkog staža položio je stručni ispit 1987. g. Potom je poхађao 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</p>

	<p>znanstveni novak Medicinskog fakulteta. Tijekom posljednje godine specijalizacije zaposlio se kao specijalizant Klinike za bolesti srca i krvnih žila KBC-a Zagreb. Specijalistički ispit iz interne medicine položio je s odličnim uspjehom, te je od tada neprekinuto zaposlen u Klinici za bolesti srca i krvnih žila KBC-a Zagreb. Subspecijalistički ispit iz kardiologije položio je 2000.g. s odličnim uspjehom. Diploma Europski kardiolog dodijeljena mu je od Europskoga kardiološkog društva 2001. g, a titula „Fellow“ Europskoga kardiološkog društva 2002. g.</p> <p>U suradničko zvanje višeg asistenta u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta u Zagrebu izabran je 1994. g, a 1997. g. izabran je u znanstveno - nastavno zvanje docent u istoj Katedri. Izvanredni profesor u kumulativnom radnom odnosu postao je 2000., a redoviti profesor 2004. godine. Redoviti profesor u trajnom zvanju je od 10.02.2009..</p> <p>Pročelnik Odjela za koronarnu intenzivnu skrb, aritmije i elektrostimulaciju srca postao je 2000. g, a predstojnik Klinike za bolesti srca i krvnih žila Medicinskog fakulteta i KBC-a Zagreb postao je 2007. g. Voditelj je i programa transplantacije srca u KBC-u Zagreb.</p> <p>Znanstveno i stručno usavršavao se na brojnim stručnim i znanstvenim skupovima i tečajevima u Hrvatskoj, Europi i SAD-u.</p> <p>Kao dobitnik stipendije DAAD tijekom 1994/95. g. boravio je u Sveučilišnoj bolnici Eppendorf u Hamburgu, Njemačka. Ondje je surađivao na znanstvenom projektu, a i stručno se usavršavao, posebice u ehokardiografiji. Temeljnu edukaciju iz transplantacijske kardiologije obavio je u Kardiološkom centru Sveučilišne bolnice u Udinama, Italija, te kasnije tijekom kraćih boravaka u centrima izvrsnosti u Beču, Padovi i Londonu.</p> <p>Predsjednik je Hrvatskoga kardiološkog društva u četvrtome uzastopnom mandatu, do sada je bio predsjednik četiri nacionalna kardiološka kongresa i nekoliko elitnih međunarodnih znanstvenih skupova. Objavio je više od 60 publikacija u CC časopisima, a citiran je 220 puta. Bio je istraživač u velikim međunarodnim studijama koje su citirane više od 2.400 puta. Zapažen i originalan znanstveni doprinos dao je u istraživanjima otpornosti na antitrombocitne lijekove u akutnom infarktu miokarda, uznapredovaloga zatajivanja srca, oslikavanja miokarda i kardiovaskularne prevencije. Uveo je više novih nastavnih sadržaja i osnovao nove djelatnosti na Fakultetu. Gostujući je profesor na dvama inozemnim sveučilištima i na Bečkoj školi za klinička istraživanja (<i>Vienna School of Clinical Research</i>) te pozvani predavač na brojnim skupovima diljem svijeta. Bio je mentor 10 disertacija. Član je (<i>Fellow</i>) Europskoga i Američkoga kardiološkog društva i obnaša važne funkcije u međunarodnim znanstvenim tijelima. Za svoj znanstveni i stručni rad dobio je međunarodna i domaća priznanja, uključujući i nagradu <i>International League of Humanists</i> 2008., Nagradu Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti 2010. te nagradu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu za iznimnu znanstvenu produktivnost 2011. godine. Predsjednik je Nacionalnog bioetičkog povjerenstva za medicinu, član Središnjega etičkoga povjerenstva, član Skupštine Hrvatske liječničke komore i Glavnoga odbora Hrvatskoga liječničkog zbora te nacionalni koordinator za specijalizaciju iz kardiologije. Osnivač je i ravnatelj Hrvatske kardiološke zaklade. Svojim dosadašnjim radom dao je trajan i prepoznatljiv, velik osobni doprinos hrvatskoj medicini i medicinskim znanostima.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<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;37(1): 9–14. 2. Petricevic M, Biocina B, Milicic D, Konosic S, Svetina L, Lekić A, Zdilar B, Burcar I, Milosevic M, Brahimaj R, Samardzic J, Gasparovic H. Bleeding risk assessment using whole blood impedance aggregometry and rotational thromboelastometry in patients following cardiac surgery. <i>J Thromb Thrombolysis.</i> 2013 Jan;23. 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. *J Thorac Cardiovasc Surg.* 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. *Eur J Cardiothorac Surg.* 2012 Nov 21.
6. Heitzler VN, Babić Z, Milićić D, Starcević B, Mirat J, Strožić 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. *Acta Clin Croat.* 2012 Sep;51(3): 387–95.
7. Braš M, Brajković L, Milunović V, Bičanić I, Haller F, Đorđević 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.
8. Pećin I, Miličić D, Jurin H, Reiner Z. A pilot Croatian survey of risk factor (CRO-SURF) management in patients with cardiovascular disease. *Coll Antropol.* 2012 Jun;36(2): 369–73.
9. 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.* 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. *Ther Apher Dial.* 2012 Apr;16(2): 163–8.
11. Samardžić I, Samardžić J, Miličić D, Kolundžić R. Total hip arthroplasty in avascular necrosis of the femoral head in a patient with transplanted heart. *Med Glas (Zenica).* 2012 Feb;9(1): 168–71.
12. Miličić D, Lovrić D, Skorić B, Narancić-Skoric K, Gornik I, Šertić J. Platelet response to standard aspirin and clopidogrel treatment correlates with long-term outcome in patients with acute ST-elevation myocardial infarction. *Int J Cardiol.* 2011 Dec 1;153(2): 227–9.
13. Kes P, Miličić D, Basić-Jukić N. How to motivate nephrologists to think more "cardiac" and cardiologists to think more "renal"? *Acta Med Croatica.* 2011 Oct;65 Suppl 3: 85–9. Croatian.
14. Miličić D, Skorić B. Aspirin resistance. *Lijec Vjesn.* 2011 Sep–Oct;133(9–10): 337–42. Review. Croatian.
15. Braš M, Đorđević 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.
16. Merkely B, Kautzner J, Milasinovic G, Hatala R, Taborsky M, Lubinski A, Dan GA, Zima E, Milicic D, Auricchio A, Camm AJ, Wolpert C, Vardas P; EHRA Summit 2010. Summary statement: EHRA summit 2010 with the participation of Central-Eastern European countries: 'ICD for Life' Initiative--fighting against sudden cardiac death in emerging economies. *Europace.* 2011 Aug;13(8): 1209–10. doi: 10.1093/europace/eur158. No abstract available. Erratum in: *Europace.* 2011 Oct;13(10): 1513.
17. Đorđević V, Bras M, Milunović V, Brajković L, Boban M, Bicanic I, Jasarević 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.
18. Bilić V, Marcinko D, Miličić D. Super-ego in patients with coronary artery disease. *Coll Antropol.* 2011 Jan;35 Suppl 1:127-31.
19. Jakovljević M, Reiner Z, Miličić D, Crnčević Z. Comorbidity, multimorbidity and personalized psychosomatic medicine: epigenetics rolling on the horizon. *Psychiatr*

	<p>Danub. 2010 Jun;22(2): 184–9. Review.</p> <p>20. Nikolić Heitzler V, Babic Z, Milicic D, Bergovec M, Raguz M, Mirat J, Strozzi M, Plazonic Z, Giunio L, Steiner R, Starcevic B, Vukovic I. Results of the Croatian Primary Percutaneous Coronary Intervention Network for patients with ST-segment elevation acute myocardial infarction. Am J Cardiol. 2010 May 1;105(9): 1261–7.</p> <p>21. Antoncic-Svetina M, Sentija D, Cipak A, Milicic D, Meinitzer A, Tatzber F, Andrisic L, Zelzer S, Zarkovic N. Ergometry induces systemic oxidative stress in healthy human subjects. Tohoku J Exp Med. 2010 May;221(1): 43–8.</p> <p>22. Skoric B, Milicic D, Lovric D, Gornik I, Skoric KN, Sertic J. Initial patency of the infarct-related artery in patients with acute ST elevation myocardial infarction is related to platelet response to aspirin. Int J Cardiol. 2010 Apr 30;140(3): 356–8.</p> <p>23. Widimsky P, Wijns W, Fajadet J, de Belder M, Knot J, Aaberge L, Andrikopoulos G, Baz JA, Betriu A, Claeys M, Danchin N, Djambazov S, Erne P, Hartikainen J, Huber K, Kala P, Klinceva M, Kristensen SD, Ludman P, Ferre JM, Merkely B, Milicic D, Morais J, Noc M, Opolski G, Ostojevic M, Radovanovic D, De Servi S, Stenestrand U, Studencan M, Tubaro M, Vasiljevic Z, Weidinger F, Witkowski A, Zeymer U; European Association for Percutaneous Cardiovascular Interventions. Reperfusion therapy for ST elevation acute myocardial infarction in Europe: description of the current situation in 30 countries. Eur Heart J. 2010 Apr;31(8): 943–57.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	<p>10.02.2009. – redoviti profesor u trajnom zvanju.</p> <p>10.05.2012. – akademik.</p>

Ime	URELIJA
Prezime	RODIN
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ Hrvatski zavod za javno zdravstvo
E-mail adresa	urelja.rodin@hzjz.hr
Životopis	Urelja Rodin je rođena 10. 08. 1960. u Trogiru. 1985. je diplomorala 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	1. Španović Đ, Kostinčer-Pojić A, Rodin U, Bralić I, Kolarek-Karakas M. Budućnost

objavljenih u posljednjih pet godina	<p>hrvatske primarne pedijatrije. Paediatr Croat. 2012; 56 (suppl 2): 66–72.</p> <ol style="list-style-type: none"> 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.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	16.11.2009. – docent.

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.</p> <p>Doktorski studij Biomedicina i zdravstvo na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p>

	<p>završio je 2006. godine, a disertaciju s naslovom „Povezanost formalne edukacije i pritska okoline sa subjektivnim osjećajem tjelesnog i duševnog zdravlja“ uspješno je obranio 13. travnja 2010. te stekao akademski stupanj doktor medicinskih znanosti. 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. Kao djelatnik Katedre za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite sudjeluje u nastavi na diplomskom studiju medicine na predmetima: a) Socijalna medicina, b) Organizacija zdravstvene zaštite te c) Uvod i povijest medicine. Također sudjeluje u diplomskoj nastavi pri Medical Studies in English na predmetima: d) Social Medicine and Introduction to Medicine te e) Organization and Management of the Health Care dok na Sveučilišnom diplomskom studiju sestrinstva, sudjeluje u nastavi predmeta: f) Teorije odgoja i obrazovanja te g) Sustav zdravstvene zaštite s poslovanjem u zdravstvenim ustanovama. Osim navedene nastave Ognjen Brborović sudjeluje u poslijediplomskom studiju iz Javnog zdravstva te u izbornoj nastavi Studija medicine.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. 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. 2. Šogorić S, Džakula A, Rukavina TV, Grozić-Životić S, Lazarić-Zec D, Džono-Boban A, Brborović O, Lang S, Vuletić S. Evaluation of Croatian model of polycentric health planning and decision making. Health Policy. 2009;89: 271–8. 3. 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. 4. Rukavina TV, Nawka A, Brborović O, Jovanović N, Kuzman MR, Nawkova L, Bednarova B, Zuchova S, Hrodkova M, Lattova Z. Development of the PICMIN (picture of mental illness in newspapers): Instrument to assess mental illness stigma in print media. Soc Psychiatry Psychiatr Epidemiol 2011; 3: 8–12. 5. Nawkova L, Nawka A, Adamkova T, Rukavina TV, Holcnerova P, Kuzman MR, Jovanović N, Brborović O, Bednarova B, Zuchova S, Milovsky M, Raboch J. The picture of Mental Health/Illness in the Printed Media in Three Central European Countries. J Health Commun 2012;17: 22–40.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	17.03.2014. – docent.

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 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 Medeciné, 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.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Musić Milanović S, Ana Ivičević Uhernik A, Džakula A, Brborović O, Poljičanin T, Fišter K, Jureša V, Heim I, Vražić H, Bergovec M, Kern J, Vuletić S. The CroHort Study: Cardiovascular Behavioral Risk Factors in Adults, School Children and Adolescents, Hospitalized Coronary Heart Disease Patients, and Cardio Rehabilitation Groups in Croatia. Coll Antropol 2012; 36 (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.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Znanstveno zvanje: znanstveni suradnik, 7. srpanj 2011. 24. 11.2014. docent.

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:</p> <ul style="list-style-type: none"> 2012. EGPRN-EURACT Course: „Vocational Education and Training in Quality Improvement“, Ljubljana, Slovenija. 2011. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Umijeće medicinske nastave, Zagreb, Hrvatska. 2010. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za obiteljsku medicinu i Društvo nastavnika opće/obiteljske medicine: Tečaj za mentore, Zagreb, Hrvatska. 2007. EURACT Course: Learning and Teaching about Patient Empowerment in General/Family Practice, Bled, Slovenija. 2006. University of Maastricht, School of Health Professional Education: Construction of Student Assessment Instruments. 2006. EGPRN-EURACT Research Methods Course: Research into Medical Education, Malmö, Sweden. 2005. University of Liverpool, School of Medical Education, Clinical Skills Resource Centre; studijski posjet, 7 dana. 2002. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet i Harvard Medical International: Interaktivna radionica iz nastavnih vještina i program edukacije tutora; Zagreb, Hrvatska.
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 Arhiva za higijenu rada i toksikologiju, 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. Acta Med Cro 2012; 66: 295–301.

	<p>3. Ivkovic s, Cerovecki V, Ozvacic Z, Soldo D, Buljan N, Petriček G, Murgić L, Sonicki Z, Katić M. Family medicine - a safe future. Med Jad. 2011; 41(1–2): 5–13.</p> <p>4. Kotseva K, Wood D, De Backer G, De Bacquer D, Pyörälä K, Reiner Z, Keil U; EUROASPIRE Study Group. EUROASPIRE III. Management of cardiovascular risk factors in asymptomatic high-risk patients in general practice: Cross-sectional survey in 12 European countries. Eur J Cardiovasc Prev Rehabil. 2010 Oct;17(5): 530–40.</p> <p>5. Elwyn G, Bekkers MJ, Tapp L, Edwards A, Newcombe R, Eriksson T, Braspenning J, Kuch C, Adzic ZO, Ayankogbe O, Cvetko T, In 't Veld K, Karotsis A, Kersnik J, Lefebvre L, Mecini I, Petricek G, Pisco L, Thesen J, Turón JM, van Rossen E, Grol R. Facilitating organisational development using a group-based formative assessment and benchmarking method: design and implementation of the International Family Practice Maturity Matrix. Qual Saf Health Care. 2010 Dec;19(6):e48</p> <p>6. Cerovecki Nekic V, Vrdoljak D, Markovic BB, Kern J, Katic M, Adzic ZO, Petricek G, Kranjcevic K, Vucak J, Ivezic DL. Referring process in family medicine – contribution assessment. Acta Med Croatica. 2009 May; 63(2): 145–51.</p> <p>7. 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.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	20.5.2013 docent

Ime	GORDANA
Prezime	PAVLEKOVIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Katedra za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite
E-mail adresa	gpavleko@snz.hr; gordana.pavlekovic@snz.hr
Životopis	<p>Obrazovanje:</p> <p>Rođena u Zagrebu gdje je završila osnovnu školu i gimnaziju. Studij na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu upisala 1969.godine i diplomirala 1974. Poslijediplomski studij iz Javnog zdravstva i epidemiologije završila 1976. godine, a poslijediplomski studij iz Obiteljske medicine 1980. godine. Specijalistički ispit iz Obiteljske medicine položila 1979. godine. Poslijediplomski studij iz Zdravstvenog odgoja na University of North Carolina u Chapel Hill, SAD završila je 1983.godine. Boravila je na nekoliko dužih međunarodnih dukačijskih 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. godine.</p> <p>Zaposlenje:</p> <p>Od jeseni 1974. godine radi na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, najprije kao liječnik-stazist, 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</p>

	<p>socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite; U zvanje ozvanrednog profesora na toj Katedri izabrana je u siječnju 2008. godine. Danas je predstojnica Zavoda za nastavnu tehnologiju Medicinskog fakulteta, zamjenica pročelnice Katedre za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštote te pročelnica Katedre „Liječnik i društvo“ na Medicinskom fakultetu u Mostaru.</p> <p>Nastava:</p> <p>Redovno sudjeluje u diplomskoj nastavi na Medicinskom fakultetu u Zagrebu (Uvod u medicinu i 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.</p> <p>Nositelj je nastave iz područja zdravstvenog odgoja, promicanja zdravstva i zdravstvene komunikacije na specijalističkim poslijediplomskim studijima Obiteljska medicina, Školska medicina, Javno zdravstvo, Epidemiologija, Klinička pedijatrija. Također je nositelj predmeta Zdravstveno ponašanje pojedinca i zajednice na doktorskom studiju Biomedicina na Medicinskom fakultetu u Zagrebu.</p> <p>Sudjeluje i u diplomskoj nastavi na drugim fakultetima sa sadržajima iz područja zdravstvenog ponašanja i zdravstvenog odgoja (Farmaceutsko-biokemijski fakultet, Prirodoslovno-matematički fakultet, smjer Biologija) te je nositelj nastave iz predmeta Socijalna medicina na Pravnom fakultetu-Studij za socijalni rad. Nositelj je nastave iz područja promicanja mentalnog zdravlja na doktorskom studiju Rehabilitacija u zajednici (Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet). Također je nositelj predmeta Liječnik i društvo na Medicinskom fakultetu u Mostaru. Od 1993. godine do danas je nastavnik-hrvatski predstavnik u European Training Consortium for Public Health and Health Promotion (poslijediplomski Europski modul). Sudjeluje od početka održavanja tečaja za nastavnike medicinskih i srodnih struka pod naslovom "Umijeće medicinske nastave".</p> <p>Stručni interesi:</p> <p>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. <i>Health promotion and disease prevention. A handbook for teacher, researches, health professionals and decision makers.</i> Lage: Hans Jacobs Publishing Company; 2007. 2. Pavleković G, Brborović O. Empowering general practitioners in nutrition communication: Individual based nutrition communication strategies in Croatia. <i>European Journal of Clinical Nutrition</i> 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. <i>CMJ</i> 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. <i>Coll. Antropol.</i> 2006 (Suppl); 30: 151–157. 5. Pavleković G, Lazarić Zec D, Ajduković M. Violence against Women in Family: Community Building and Networking. <i>Eur J Public Health</i> 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”. <i>Eur J Public Health</i> 2007 (Suppl); 2007; 17: 222–3. 7. Kušec S, Jakšić Ž, Vuletić G, Kovačić L, Pavleković G. Hipermedija u medicinskoj edukaciji: Kvaliteta zdravstvene zaštite. <i>Liječ Vjesn</i> 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. <i>Studies in health technology and informatics</i> 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. <i>Ljetopis Studijskog centra</i>

	socijalnog rada, 2006; 13: 297–314.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	30. siječnja 2008. – izvanredni profesor. 2015. – u mirovini.

Ime	DARKO
Prezime	ANTIČEVIĆ
Naziv ustanove	Klinika za Ortopediju Medicinskog fakulteta i Kliničkog bolničkog centra Zagreb, Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	darko.anticevic@zg.t-com.hr
Životopis	Ortoped, uža specijalizacija dječja ortopedija. Specijalistički ispit položen 1979. Doktorat 2000. Izvanredni profesor MF Sveučilišta u Zagrebu. Pročelnik Katedre za ortopediju. Usavršavao se u Italiji (Bologna), Engleskoj (Oxford), Švicarskoj (Basel), USA (New York NY). Voditelj projekta „Genomska i proteomska analiza biomarkera u rijetkih koštanih bolesti“. Voditelj kolegija „Ortopedija“ u sklopu stručnog poslijediplomskog studija „Školska medicina“. Voditelj kolegija „Genske bolesti u ortopediji“ u sklopu PDS iz „Ortopedije“. Autor je 10 poglavlja u knjigama i preko 20 nastavnih tekstova i 34 članka u „peer-review“ časopisima, od toga 12 u CC, a 13 na engleskom. Ima 89 citata. Posebni interesi: problemi zglobova kuka i stopalo u dječjoj dobi, poslijetraumatske deformacije kostiju i zglobova; deformacije kralježnice, dobroćudni tumori kosti u djece, osteogenesis imperfecta, koštane dizplazije. Predsjednik Hrvatskog društva za dječju ortopediju. Član tima pozvanih predavača na međunarodnim tečajevima i kongresima u Europi i šire: 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 Local Organizing Committee 29 th Annual Congress of EPOS (Zagreb, 7.–10.4.2010.) Predsjednik LOC 11. internacionalne konferencije o Osteogenesis Imperfecta održane (Dubrovnik, 2.–5.10.2011.) Humanitarni rad/misija CURE International, 2008, San Pedro Sula (Honduras). Recenzent LV i član uredništva, recenzent P. 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"> Miličić G, Krolo I, Antičević D, Roić G, Zadravec D, Bojić D, Žutelija Fatorini M; Bumčić I. Causal connection of non-specific low back pain and disc degeneration in children with transitional vertebra and/or <i>spina bifida occulta</i>: Role of magnetic resonance – Prospective study. Coll Antropol 2012;36(2): 627–33. Yilmaz G, Oto M, Thabet AM, Rogers K, Anticevic D, Thacker MM, Mackenzie WG. Correction of lower extremity angular deformities in skeletal dysplasia with hemiepiphyseodesis: a preliminary report. J Pediatr Orthop 2012; 32: (in print). 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. Antičević D. Skolioze i adolescencija. MEDICUS 2010;19(1): 51–60. Đapić T, Šmigovec, I. Šestan B, Tudor A. Antičević D. Nestabilni poskliz glave bedrene kosti. Pediatr Croat 2008;52: 243–8.

Datum zadnjeg izbora u zn ili nastavno zvanje	24. svibanj 2009. – izvanredni profesor. 30.09.2014. – u mirovini.
--	---

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>Rodena 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 zdravstvo, metodološke aspekte medicinske edukacije i istraživanja zdravstvenih sustava. Objavila je više nastavnih tekstova iz područja medicinske informatike i korištenja informacijsko-komunikacijske tehnologije u biomedicini, medicinskoj edukaciji, javnom zdravstvu i zdravstveno zaštiti te redovito aktivno sudjeluje na domaćim i međunarodnim skupovima iz područja medicinske informatike i javnog zdravstva. Objavila je više od 120 znanstvenih i stručnih članaka u međunarodnim i domaćim medicinskim časopisima od čega je 40 indeksirano u Science Citation Index i do 2012. godine citirano više od 250 puta.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>Originalni članci indeksirani u CC:</p> <ol style="list-style-type: none"> Mlinaric-Galinović G, Tabain I, Kukovec T, Vojnovic G, Božikov J, Bogović-Cepin J, Ivkovic-Jurekovic I, Knezović I, Tešovic 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. 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. 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. *Scand J Public Health*. 2011;39(3): 272–9.

4. Mahovlić V, Ovanin-Rakić A, Škopljanc-Maćina L, Barišić A, Rajhvajn S, Jurić D, Projic IS, Ilić-Forko J, Babić D, Škrablin-Kučić S, Božikov J. Digital morphometry of cytologic aspirate endometrial samples. *Coll Antropol*. 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? *Virol J*. 2009 Sep 7;6: 133.

Originalni članci indeksirani u SCI Expanded:

1. 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. *Paediatrica Croatica*. 2010;54: 117–23.

Članci indeksirani u drugim bibliografskim bazama (MEDLINE, Scopus i dr.)

1. 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. *Zdrav Var*. 2012;51: 237–50.

2. Spiroski M, Trajkovski V, Trajkov D, Petlichkovski A, Efinska-Mladenovska O, Hristomanova S, Djulejic E, Paneva M, Bozhikov J. Family analysis of immunoglobulin classes and subcasses in children with autistic disorder. *BJBMS* 2009; 9 (4): 286–9.

3. Jelaković B, Kuzmanić D, Miličić D, Reiner Ž, Aganović I, Bašić-Jukić N, Božikov J, Čikeš M, Dika Ž, Đelmis J, Galešić K, Hrabak-Žerjavić V, Ivanuša M, Jureša V, Katić M, Kern J, Kes P, Laganović M, Pavlović D, Pećin I, Počanić D, Rački S, Sabljarić-Matovinović M, Sonicki Z, Vrcić-Keglević M, Vuletić S, Zaputović L. Smjernice za dijagnosticiranje i liječenje arterijske hipertenzije. Praktične preporuke hrvatske radne skupine i osvrt na smjernice ESH/ESC 2007. *Lijec Vjesn*, 2008;130: 115–30.

Urednica knjiga:

1. Bartlett W, Božikov J. Rechel B, editors. *Health Reforms in South East Europe*. Basingstoke (UK): Palgrave Macmillan, 2012, pp. 3-28, ISBN 978-0-230-30003-3.
2. Zaletel-Kragelj L, Božikov J, editors. *Methods and Tools in Public Health. A Handbook for Teachers, Researchers and Health Professionals*. Lage: Hans Jacobs, 2010. ISBN 978-3-89918-176-0.

Poglavlja u knjigama:

1. Bartlett W, Božikov J, Rechel B. *Health Reforms in South East Europe: An Introduction*. In: Bartlett W, Božikov J. Rechel B, editors. *Health Reforms in South East Europe*. Basingstoke (UK): Palgrave Macmillan, 2012, pp. 3–28,
2. Rechel B, Božikov J, Bartlett W. *Lessons from two Decades of Health Reforms in South East Europe*. In: Bartlett W, Božikov J. Rechel B, editors. *Health Reforms in South East Europe*. Basingstoke (UK): Palgrave Macmillan, 2012, pp. 229–39.
3. Božikov J. *Probability – Basic Concepts*. In: Zaletel-Kragelj L, Božikov J. editors. *Methods and Tools in Public Health. A Handbook for Teachers, Researchers and Health Professionals*. Lage: Hans Jacobs, 2010, pp. 13–22.
4. Božikov J, Zaletel-Kragelj L, Bardehle D. *Age Standardization Procedure: Direct Method*. In: Zaletel-Kragelj L, Božikov J. editors. *Methods and Tools in Public Health. A Handbook for Teachers, Researchers and Health Professionals*. Lage: Hans Jacobs, 2010. pp. 93–114.

Datum zadnjeg izbora u znanstveno-	16. 3. 2010. redovita profesorica odlukom Senata Sveučilišta u Zagrebu.
------------------------------------	---

nastavno ili nastavno zvanje	
---	--

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 Petrac rođena je 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 orientiranosti 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 <i>Istraživanje, publikacije i odgovornost u znanosti</i>) te u poslijediplomskoj nastavi na Filozofskome fakultetu.</p> <p>Od 1990. do 1992. godine bila je istraživač-sradnik 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 (2007.–2011.)</i>.</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. Information literacy in continuing professional development of medical practitioners: a Croatian example. <i>Health Information & Libraries Journal</i> 25, 2008, 1, pp 46–49 (Current Contents). 2. Stojanovski J, Petrak J, Macan B. The Croatian national open access journal platform. <i>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 diplomske studije 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:</i> glasilo Hrvatskoga liječničkog zbora. 134 (2012), 3–4; 69–74 (članak, znanstveni). 7. Markulin H, Petrak J. Medicina utemeljena na znanstvenim dokazima: stavovi zdravstvenog osoblja jedne kliničke bolnice. // <i>Liječnički vjesnik:</i> glasilo Hrvatskoga liječničkog zbora. 132 (2010), 7–8; 218–221 (članak, znanstveni).
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Studeni 2011. – izvanredni profesor. 31.12.2014. – u mirovini.

Ime	TOMISLAV
Prezime	LUETIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KBC Zagreb, Klinika za kirurgiju
E-mail adresa	tluetic@mef.hr
Životopis	Prof. dr. sc. Tomislav Luetić specijalist je dječje i opće kirurgije. Radi u Zavodu za dječju kirurgiju i urologiju Klinike za kirurgiju Rebro. Neonatalna kirurgija i liječenje prirođenih malformacija, edukacija u medicini te poboljšanje medicinske kvalitete su mu područja užeg znanstvenog i stručnog interesa. Stručno se usavršavao u 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.

Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina

1. Luetić T, Petrunić M, Mijatović D, Augustin G, Bulić K, Meštrović T. Learning portfolios in undergraduate surgical education: our early experience. Eur Surg 2010;42,suppl 235: 31.
2. Bogović M, Luetić T, Antabak A, Ćavar S, Sršen Medančić S, Barić I, Batinica S. Congenital hyperinsulinism – surgical treatment and complications. Eur Surg 2010;42,suppl 235: 51.
3. Ćavar S, Luetić T, Antabak A, Bogović M, Sršen Medančić S, Batinica S. Liver tumors in childhood – 20 years experience on KBC Zagreb. Eur Surg 2010;42,suppl 235: 66.
4. Antabak A, Bogović M, Ćavar S, Luetić T, Batinica S. A minimally invasive concept in the treatment of unstable fractures in children. Eur Surg 2010;42,suppl 235: 99.
5. Antabak A, Luetić T, Ćavar S, Davila S, Bogović M, Batinica S. Rezultati liječenja suprakondilarnih prijeloma humerusa s pomakom ulomaka u djece. Liječ Vjesn 2010;132: 272–276.
6. Vuković J, Grizelj R, Čorić M, Luetić T, Batinica S. The prognostic value of ductal plate malformations in biliary atresia. JPGN 2011;52,suppl1.
7. Grizelj R, Vuković J, Šarić D, Luetić T. Giant mycotic right atrial thrombus due to Candida dubliniensis septicemia in a premature infant. Pediatr Infect Dis J 2010;29 (8): 785–786.
8. Vrljičak K, Grizelj R, Luetić T, Batinić D. OEIS complex – report of two cases. 44. Kongresa European Society for Pediatric Nephrology, Cavtat 2011. Knjiga sažetaka.
9. Luetić T. Hitnosti u urologiji. U Meštrović J. ur. Hitna stanja u pedijatriji. Zagreb, Medicinska naklada, 2011.
10. 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.
11. Luetić T. Improving safety culture: Our early experience with the WHO Surgical Safety Checklist. 4th Central European Congress of surgery, Budimpešta 2011. Knjiga sažetaka.
12. Bogović M, Luetić T, Antabak A, Ćavar S, Sršen-Medančić S, Batinica S . Congenital hyperinsulinism - surgical treatment and complications Acta Chirurgica Croatica 2011;8:
13. Filipović-Grčić I, Pavlek M, Zah T, Mirić M, Luetić T, Vuković J, Novak M, Veger Brozović V. Intraabdominalni tlak prije, tijekom i poslije transplantacije jetre u djece. Liječ Vjesn 2011;133(Supl 3): 12–15.
14. Antabak A, Luetić T, Ćavar S, Davila S, Bogović M, Batinica S. Rezultati liječenja prijeloma potkoljenice u djece. Liječ Vjesn 2012;134: 78–83.
15. Vuković J, Grizelj R, Bojanic 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.
16. Ćavar 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
17. Sršen Medančić S, Ille J, Bogović M, Ćavar 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.
18. 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, Ćavar S, Kukin D, Sršen-Medančić S, Barić I. Kongenitalni hiperinzulinizam- novosti o nastanku, dijagnosticiranju i liječenju bolesti. Liječ Vjesn 2012;134: 286–292.
19. Antabak A, Jelašić D, Luetić T, Andabak M, Ćavar S, Čogelja K, Bogović M. Kapilarni hemangiomi testisa, prikaz dvanaestogodišnjeg bolesnika. Liječ Vjesn 2012;134: 316–318.

	<p>20. Antabak A, Tješić-Drinković D, Luetić T, Ćavar S, Bogović M, Štern Padovan R, Andabak M. Liječenje empijema prsišta u djece. Liječ Vjesn 2013;135: 15–21.</p> <p>21. 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	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 Rođena 16. svibnja 1959. godine u Zagrebu, gdje je završila osnovnu školu i gimnaziju. Godine 1978. upisala je Elektrotehnički i Medicinski fakultet na Sveučilištu u Zagrebu. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirala je s odličnim uspjehom 1983. godine. Tema diplomskog rada bila je „Proteini svojstveni trudnoći s posebnim osvrtom na SP1“. 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". 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". 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 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 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</p>

	<p>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. <i>Arch Pediatr Adolesc Med</i> 2008; 162(2): 140–4. 2. Vučetić-Mavrinac G, Maslić-Seršić D, Mujkić A. Cardiovascular and Behavioral Risk Factors in Relation to Self-Assessed Health Status. <i>Coll Antropol</i> 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. <i>J Turkish-German Gynecol Assoc</i> 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? <i>Period Biol</i> 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. <i>J Turkish-German Gynecol Assoc</i> 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. <i>The Turkish Journal of Pediatrics</i> 2010;52: 393–9. 7. Meštrović J, Bralić I, Buljan-Flander G, Jelavić M, Joković-Oreb i, Konstantopoulos A, Kuzman M, Malović S, Miljević-Ridički R, Miškulin M, Mujkić A, Radonić M, Rudan V, Šešo-Šimić Đ, Šimić G. Dijete u suvremenom hrvatskom društvu. <i>Liječ Vjesn</i> 2010; 132: 303–8. 8. Mestrović J, Milunović P, Skelin A, Carija R, Catipović T, Mestrović M, Mujkić A. Children with injuries treated in hospital emergency departments. <i>Lijec Vjesn</i>. 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. <i>Matern Child Health J</i>. 2012 Oct 20.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	29.06.2010. – izvanredni profesor.

Ime	MAJA
Prezime	ČIKEŠ
Naziv ustanove	Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za bolesti srca i krvnih žila, KBC Zagreb
E-mail adresa	maja_cikes@yahoo.com
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 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 projektnom razdoblju 2007.–2011. godine.</p> <p>2009. - Treća nagrada na „Fifth Central European Meeting on Hypertension & Second Croatian Congress on Hypertension“ za rad: „Non pressure overload LV hypertrophy in acromegaly leads to increased contractility and cardiac output whereas hypertensive hypertrophy does not“</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	<ol style="list-style-type: none"> 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 IF: 0.500, citations: 1. 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 IF: 7.467, citations: 7. 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 IF: 2.878, citations: 4. Kalinić H, Lončarić S, Cikeš M, Miličić D, Bijnens B. Image registration and atlas-based segmentation of cardiac outflow velocity profiles. Comput Methods Programs Biomed. 2010 Dec 12. [Epub ahead of print] IF: 1.144 (2009.).

	<p>5. Niemann M, Liu D, Hu K, Cikes M, Beer M, Herrmann S, Gaudron PD, Hillenbrand H, Voelker W, Ertl G, Weidemann F. Echocardiographic Quantification of Regional Deformation helps to Distinguish Isolated Left Ventricular Non-Compaction from Dilated Cardiomyopathy. <i>Eur J Heart Fail.</i> 2012 Feb;14(2): 155–61 IF: 4.512, citations: 1.</p> <p>6. 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? <i>Fetal Diagn Ther.</i> 2012 May 15. IF: 0.871.</p> <p>7. 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. <i>Circ Cardiovasc Imaging.</i> 2012 Jul 5.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	1.10.2014. docent.

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. OŠ i SŠ završila je u Zagrebu. Na MF Sveučilišta u Zagrebu diplomirala je 1986. godine. Specijalistički ispit iz Socijalne medicine i organizacije zdravstvene zaštite položila je 1992. godine. Stupanj magistra znanosti stekla je 2000. godine obranom znanstvenog magistarskog rada pod naslovom „Usporedba zadovoljstva i uspjeha polaznika tečajeva kardiopulmonalne reanimacije“. 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>Stalno je zaposlena na MF 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. Aktivno sudjeluje kao istraživač na raznim projektima. Trenutno je istraživač na projektu Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa RH „Utjecaj organizirane edukacije na kvalitetu rada u izvanbolničkoj zaštiti“. Sudjelovala je na brojnim domaćim i međunarodnim kongresima. Aktivan je član Hrvatskog društva za medicinsku edukaciju i Društva nastavnika obiteljske medicine. Tečaj trajnog usavršavanja „Umijeće medicinske nastave“ polazila je i završila 2001. godine. Sudjelovala je na tečaju edukacije tutora koji je organizirao Harvard International u suradnji s MF Sveučilišta u Zagrebu. Udana, majka dvoje djece.</p>
Popis radova	1. Beslić J, Pjevac N, Sakić V, Pjevac N. Risk factors of asymptomatic hypertension on

objavljenih u posljednjih pet godina	<p>the territory of Posusje Municipality (Bosnia and Herzegovina)</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. Crnica V, Bolić B, Dzakula A, Vitale K, Pjevac N. Counseling on cardiovascular behavioral risk factors within the healthcare system: the CroHort study. <i>Coll Antropol.</i> 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. <i>Periodicum Biologorum</i> vol 114, no 2012, 239–241. 4. Demarin V, Lisak M, Morović S, and Pjevač N. Impact of nutrition on prevention of stroke. <i>Periodicum Biologorum</i> vol 114, 2012: 421–428. 5. Sakić VA, Sakić D, Badovinac O, Pjevac N. Importance of kinesiologic recreation beginning in early rehabilitation in Zagreb. <i>Acta Med Croatica.</i> 2007;61 Suppl 1:75–6. Croatian.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2008. izabrana u višeg predavača.

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 „Kardiovasklarni 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, četvrte i šeste godine, predmeti Uvod u medicinu i povijest medicine, Socijalna medicina Organizacija zdravstvene zaštite i upravljanje zdravstvenom zaštitom, Školska medicina, Zdravlje u zajednici te izbornim predmetima Planiranje obitelji i Zdravstvena zaštita mladih.</p> <p>Prethodno radno iskustvo</p> <p>01.05.2003.–31.10.2007. Ministarstvo obrane Republike Hrvatske, Glavni stožer oružanih snaga 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 (21.9.2004.–31.1.2005.) i vojni promatrač/časnik za vezu (1.2.2005.–28.9.2005.)</p>

	<p>1.4.1998.–30.4.2003. Ministarstvo obrane Republike Hrvatske, Glavni stožer oružanih snaga Republike Hrvatske, 33. inženjerijska brigada-lječnik 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.–31.3.1998. Dom zdravlja Novi Zagreb, Zagreb – lječnik opće medicine (opća medicina, školska medicina)</p> <p>13.09.–14.12.1994. (volontiranje) 15.12.1994.–12.9.1996 Dom zdravlja Peščenica, Zagreb-pripravnički staž za doktore medicine u trajanju od 2 godine. Školovanje</p> <p>1.10.1988.–15.7.1994. studij medicine Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet</p> <p>Usavršavanje</p> <p>12.2.2009.–12.12.2012. specijalizacija iz školske medicine</p> <p>1.10. 2008. –30.9.2009. poslijediplomski stručni studij iz školske medicine</p> <p>9.1.2001.–28.6.2002. studijski boravak u SR Njemačkoj (tečaj njemačkog jezika u Bundesprachenamt u Naumburg-u, usavršavanje iz interne medicine Bundeswehrkrankenhaus u Bad Zwischenahnu)</p> <p>Tečajevi prve kategorije</p> <p>7.–11.9.2009. 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 mlađih</p> <p>1.9.2006.–30.9.2007. Hrvatski liječnički zbor, Hrvatsko društvo za akupunkturu, Zagreb, Hrvatska-Tečaj trajnog usavršavanja iz akupunkture i tradicionalne kineske medicine</p> <p>16.–18.1.2007. Training Centre Military Medical Services, Hilversum, Kraljevina Nizozemska – BATLS (Battlefield Advanced Trauma Life Support Course)</p> <p>2.–13.10.2006. Academic Medical Centre Amsterdam, Amsterdam, Kraljevina Nizozemska – BIUPAMA (Course on Infectious Diseases and Tropical Medicine)</p> <p>21.–22.4.2006. Ministarstvo obrane Republike Hrvatske, Zagreb, Hrvatska – Edukacijski tečaj radionica o prevenciji HIV/AIDS-a i drugih spolno prenosivih bolesti</p> <p>16.–18.6.2004. Ministarstvo obrane Republike Hrvatske, Glavni stožer oružanih snaga Republike Hrvatske, Pula, Hrvatska- Napredni tečaj oživljavanja “Kardiopulmonalna reanimacija</p> <p>3.–5.2.2003. Ministarstvo obrane Republike Hrvatske, Zagreb, Hrvatska- Medical Preventive Activities Concerning Bio-Terrorism (presented by US Minnesota National Guard)</p> <p>13.–15.2.2003. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Zagreb, Hrvatska- Kronična maligna bol-dijagnostika i liječenje II</p> <p>8.–19.6.1998. 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>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<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; Petrović, 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: 323–32. [Vocational Guidance for Schoolchildren with Chronic Diseases].
 6. Jureša V, Musil V, Majer M, Petrović D. Prehrana i tjelesna aktivnost kao čimbenici rizika od srčanožilnih bolesti u školske djece i mladih. Medicus 2010; 19: 35–9. [Inadequate Diet and Lack of Physical Exercise as Cardiovascular Risk Factors in School Children and Adolescents].
 7. Jureša V, Musil V, Šošić Z, Majer M, Pavleković G. Evaluacija predmeta „Zdravlje u zajednici“ studenata medicine. Acta Med Croatica 2010;64: 401–8.
 8. Jureša, V; Musil, V; Majer, M. Metabolički sindrom i kardiovaskularni rizici u školske djece i mladih u Republici Hrvatskoj. Medix 2011;97: 82–5.
 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 listopad; Rovinj. Zagreb: Hrvatsko društvo obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora, glavni i odgovorni urednik Bruno Mazzi; 2008. str. 95–106.
 10. Jureša V, Musil V, Juriša A, Perinović R, Cesarić 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 listopad; Rovinj. Zagreb: Hrvatsko društvo obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora, glavni i odgovorni urednik Bruno Mazzi; 2008. str. 181–94.
 11. Jureša V, Musil V, Juriša A, Perinović R, Cesarić 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 listopad; Rovinj. Zagreb: Hrvatsko društvo obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora, glavni i odgovorni urednik Bruno Mazzi; 2008. str. 169–80.
 12. Jureša V, Musil V, Šošić Z. Innovative way of teaching in community health course. U: ICERI 2009. International Conference of Education, Research and Innovation. Conference Proceedings. Madrid, 2009. [CD-ROM] Madrid: ICERI; 2009. p. 001324–32.
 13. Jureša V, Musil V, Šošić Z, Majer M. Community health course at School of Public Health “Andrija Štampar” School of Medicine, Univeristy of Zagreb In: INTED 2010 Conference International Association of Technology, Education and Development; Conference Proceedings. Valencia 2010. [CD-ROM] Valencia.INTED; 2010. p. 5585–95.
 14. Jureša V, Musil V, Majer M, Šošić Z, Perinović R, Šimunović R, Todorović G, Kolarić V, Perić M, Juhas I, Sviben D, Dumović D, Dujmović V, Batinić Bilić S, Ljubešić D, Lazarušić Sesar A. Evaluacija stručne prakse u zajednici s posebnim osvrtom na rad studenata u PZZ. U: Zbornik radova X. Kongresa Hrvatskog društva obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora; 2010 30 rujan-2 listopad; Rovinj. Zagreb: Hrvatsko društvo obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora, glavni i odgovorni urednik Bruno Mazzi; 2010. str.123–34.
 15. Jureša V, Musil V, Šošić Z, Majer M. Student's motivation to work in rural areas after the community health course. In: INTED2011 Conference International Association

	<p>of Technology, Education and Development ; Conference Proceedings. Valencia 2011. [CD-ROM] Valencia:INTED;2011. p. 831–6.</p> <p>16. Jureša V, Musil V, Majer M, Keranović A, Raštegorac V, Pavić M, Raguž M, Jozak R, Matijević I, Modrić R, Čosić M, Bosanac Ž, Kopilaš S, Bulaja A, Soldić A. Patronažna djelatnost i edukacija studenata medicine. U: Zbornik radova XI. Kongresa Hrvatskog društva obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora; 2011 rujan–listopad; Rovinj. Zagreb: Hrvatsko društvo obiteljskih doktora hrvatskog liječničkog zbora, glavni i odgovorni urednik Bruno Mazzi; 2011. str. 29–39.</p> <p>17. Jureša V, Majer M, Musil V, Sosic Z, Pavlekovic G, Keranovic A. Community health course: health education of school children provided by medical students. U: ICERI 2011. International Conference Of Education, Research And Innovation. Conference Proceedings. Madrid, 2011. [CD-ROM] Madrid: ICERI; 2011. p. 3404–8.</p> <p>18. Jureša V, Musil V, Šošić Z, Majer M. Informatization of school medicine in Croatia. In: INTED2012 Conference International Association of Technology, Education and Development ; Conference Proceedings. Valencia 2012. [CD-ROM] Valencia:INTED;2012. p. 1204–11.</p> <p>19. Jureša V, Musil V: Medicinsko etički problemi u školskoj medicini. U: Borovečki A, Lang S. Javno zdravstvo, etika i ljudska prava. Zagreb: Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“;2010. str. 126–48.</p> <p>20. Jureša V, Kujundžić Tiljak M, Musil V. Hrvatske referentne vrijednosti antropometrijskih mjera školske djece i mlađih. Zagreb: Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“; 2011.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	

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. na Odjelu za imunologiju Klinike Mayo, a 1995. u Odjelu za reumatologiju i internu medicinu Klinike Mayo, SAD.</p> <p>Bila je pomoćnik dekana za kliničku nastavu, prodekan za pitanja poslijediplomske nastave, od 2004. do 2009. dekan Medicinskog fakulteta. 2009. pokrenula je osnivanje Centra za translacijska i klinička istraživanja Medicinskog fakulteta i KBC Zagrebu. Od 2007. vodi program specijalističkog usavršavanja u RH, predsjednica je Nacionalnog povjerenstva za specijalističko usavršavanje doktora medicine..</p> <p>Unaprijedila je nastavu iz kliničke imunologije i reumatologije u studiju medicine, bila je voditelj poslijediplomskog studija kliničke imunologije, poslijediplomskog studija reumatologije, vodila predmete na poslijediplomskim studijima sveučilišta u Zagrebu i Rijeci. Bila je suradnik i voditelj istraživačkih projekata u RH, suradnik u međunarodnim istraživačkim studijama autoimunih multisistemskih bolesti. Aktivno je sudjelovala u</p>

	<p>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 Lječnički 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 Lječnički vjesnik. Redoviti je član Akademije medicinskih znanosti Hrvatske.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 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. 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. Bosnić 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. Mayer M, Cerovec M, Rados M, Cikes N. Antiphospholipid syndrome and central nervous system. Clin Neurol Neurosurg. 2010 Sep;112(7): 602–8. Čikes N. Oštećenje srca i plućna hipertenzija u bolesnika sa sistemskom sklerozom. Reumatizam. 2010;57(2): 99–104. 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. 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. 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. Đorđević V, Braš M, Čikeš N, Brajković L, Miličić D. Suvremenii pristup edukaciji komunikacijskih vještina. Medix 2011; 17 (92,supl.1): 19–26. Holc I, Hojs R, Čikeš N, Ambrožič 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. 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. 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	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-operation Group to Combat Drug Abuse and Illicit Trafficking in Drugs) za studijski boravak u Nizozemskoj radi usavršavanja u organizacije liječenja ovisnosti u primarnoj zdravstvenoj zaštiti.</p> <p>1996. magistar znanosti iz područja medicine. 2000. doktor medicinskih znanosti iz područja biomedicine i zdravstva, znanstveno polje javno zdravstvo i zdravstvena zaštita. 2003. naslov docenta</p> <p>Zaposlenje: 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 ambulantni opće medicine "Utrina" u Domu zdravlja "Novi Zagreb". Istovremeno je u kumulativnom radnom odnosu kao asistent na Katedri za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Od 2002. radi kao ugovorni liječnik - specijalist opće medicine u ambulantni 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>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 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. Croat Med J. 2013 Feb 15;54(1): 42–8. 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. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1: 177–82. Klinar I, Balazin A, Barsić B, Tiljak H. Identification of general characteristics, motivation, and satisfaction of internet-based medical consultation service users in

	<p>Croatia. Croat Med J. 2011 Aug 15;52(4): 557–65. doi: 10.3325/cmj.2011.52.557.</p> <p>4. Čatić, Igor; Tiljak, Hrvoje; Rujnić-Sokele, Maja; Petriček, Goranka. Process of human reproduction - the natural model of injection moulding of living and non-living substances // Integrative Bioethik und Pluriperspektivismus - Integrative Bioethics and Pluri-Perspektivism, Proceedings of the 4th Southeast European Bioethics Forum / Čović, Ante (ur.). Sankt Augustin : Academia Verlag, 2011. Str. 309–316.</p> <p>5. Katić M, Juresa V, Bergman-Marković B, Jurković D, Predavec S, Hrastinski M, Balen M, Petric D, Mazzi B, Tiljak H, Gmajnić R, Diminić-Lisica I, Simunović R, Jovanović A, Vuković H, Prljević G, Stevanović R. Preventive work in family medicine – proactive approach. Acta Med Croatica. 2010 Dec;64(5): 443–52. Croatian.</p> <p>6. Katić M, Soldo D, Ozvacić Z, Blazeković-Milaković S, Vrcić-Keglević M, Bergman-Marković B, Tiljak H, Lazić D, Nekić VC, Petricek G. Information systems and the electronic health record in primary health care. Inform Prim Care. 2007;15(3): 187–92.</p> <p>7. Botica MV, Kovacić L, Katić M, Tiljak H, Renar IP, Botica I., Coll Antropol. Chronic patients – persons with diabetes frequent attenders in Croatian family practice. 2007 Jun;31(2): 509–16.</p> <p>8. Vrcić-Keglević M, Katić M, Tiljak H, Lazić D, Nekić VC, Petricek G, Ozvacić Z, Soldo D. Specialization in family medicine--has all the planned been achieved? Acta Med Croatica. 2007 Feb;61(1): 95–100.</p> <p>9. Vranjes Z, Katić V, Vinter-Repalust N, Jurković L, Tiljak H, Cerovecki-Nekić V, Simunović R, Petric D, Katić M. Acute infections of the upper respiratory tract--factors that contribute to diagnosis and antibiotic prescription decisions. Acta Med Croatica. 2007 Feb;61(1): 83–90.</p> <p>10. Milaković SB, Stojanović-Spehar S, Marković BB, Tiljak H. Skin diseases as a reason for frequent preschool children, primary health care attendance. Acta Med Croatica. 2007 Feb;61(1): 69–75.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	16.7.2012. – izvanredni profesor.

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	Redoviti profesor u trajnom zvanju na Katedri za zdravstvenu ekologiju i medicinu rada Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Voditelj Suradnog centra medicine rada Svjetske zdravstvene organizacije za Hrvatsku. Voditelj Specijalističkog poslijediplomskog studija Medicina rada i sporta na Medicinskom fakultetu sveučilišta u Zagrebu. Predsjednica Upravnog vijeća Visoke škole za sigurnost s pravom javnosti. Voditelj i suradnik na više međunarodnih i domaćih znanstvenih i stručnih projekata: znanstvenog projekta Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske broj 108-1080316-0300 "Zdravje na radu i zdravi okoliš" za projektno razdoblje 2006.-

2011 i broj 0108332 „Voda, hrana, neposredni životni okoliš-determinante zdravlja“ za projektno razdoblje 2002-2006.; koordinator za Hrvatsku međunarodnih projekata DG SANCO- EU PROMOVAX i FP7-ORCAB te „Development of core curriculum in occupational health,“ Swiss National Science Fundation, IB74B0-111076- SCOPES 2005-2008.

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 zdravljje na radu, Motovunska ljetna škola promocije zdravlja; Direktorica međunarodnog tečaja CME: HEALTH, WORK & ENVIRONMENT- From health screening to health surveillance, IUC, Dubrovnik.

Ostale znanstvene djelatnosti:

1994.– Član Akademije medicinskih znanosti Hrvatske;
1995 ICOH - International Commission on Occupational Health- Međunarodna organizacija rada ;
1998. UEMS- European Union of Medical Specialist - Europsko udruženje medicinskih specijalista;
1992.–1996. Predsjednica, Hrvatsko društvo za medicinu rada Hrvatskog liječničkog zbora;
1992.–1996. Predsjednica, Hrvatsko društvo za medicinu rada Hrvatskog liječničkog zbora;
2000. Član Hrvatsko društvo za zdravstvenu ekologiju Hrvatskog liječničkog zbora ;
1996.–2000. Tajnica, Hrvatsko društvo za medicinu rada Hrvatskog liječničkog zbora;
2009.– 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;
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, Lječnički vjesnik, Arhiv za toksikologiju i medicinu rada, Rad i sigurnost i Medica Jadertina.

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.

Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>Autorske knjige</p> <p>1. Gnjidić, Živko; Bilić, Ranko; Andelinović, Šimun; Babić, Tomislav.; Barada, Ante; Bobić, Jasmina; Boljkovac, Draško; Bradić, Viktorija; Brkić, Hrvoje; Buljat, Gojko; Fatović-Ferenčić, Stella; Gašparović, Vladimir; Grgić, Marko.; Ivezović, Renata; Janevski, Zoran; Kekić, Branko; Klarić, Petar.; Koludrović, Milivoj; Kolundžić, Robert; Kovačić, Damir.; Kovačić, Borna; Kraljević, Zdenko; Ljubičić, Ninoslava; Macan, Darko.; Makarić, Gordan; Mustajbegović, Jadranka; Orihovac, Željko; Pačić-Turk, Ljiljana; Pavićević, Lukrecija; Persoli-Gudelj, Marijana; Potočki, Kristina; Reljić, Ante; Skočić, Petar; Srebočan, Emil; Strinović, Davor; Škavić, Josip; Tomičić, Hrvoje; Vlajčić, Zlatko; Vukić, Miroslav. Uvod u medicinsko vještovanje u građanskim parnicama. Zagreb: Medicinska naklada, 2008 (monografija).</p> <p>Uredničke knjige</p> <p>1. Priručnik medicinske etike- Svjetsko liječničko udruženje / Borovečki, Ana; Mustajbegović, Jadranka (ur.). Zagreb: Medicinska naklada, 2010 (priručnik).</p> <p>Poglavlja u knjizi</p> <p>1. Golubić, Rajna; Mustajbegović, Jadranka. Kvaliteta života zdravstvenih djelatnika // Kvaliteta života i zdravlje / Vuletić, Gorka (ur.) Osijek: Filozofski fakultet Sveučilišta u Osijeku, 2011. Str. 220–229.</p> <p>2. Babić-Bosanac, Sanja; Borovečki, Ana. Prava pacijenata u Republici Hrvatskoj-pregled legislative i problematika njezine implementacije // Teme iz medicinske etike u Hrvatskoj / Borovečki, Ana ; Mustajbegović, Jadranka (ur.). Zagreb : Medicinska naklada, 2010.</p> <p>3. Borovečki, Ana; Mustajbegović, Jadranka; Vrhovac, Božidar. Stanje razvoja medicinske etike u Republici Hrvatskoj i neki važni etički problemi // Teme iz medicinske etike u Hrvatskoj / Borovečki, Ana ; Mustajbegović, Jadranka (ur.). Zagreb: Medicinska naklada, 2010.</p> <p>4. Janev Holcer, Natasa; Vitale, Ksenija, Marić Senta, Ankica; Brumen, Vlatka; Mustajbegović, jadranka; Andabaka, Damir. Fish consumption and mercury body burden in women of reproductive age from urban area in Croatia // Nato Science for Peace and Security Series-C: Environmental Security-Water Treatment Technologies for the Removal of High-Toxicity Pollutants / Vaclavikova, Miroslava; Vitale, Ksenija ; Gallios, Georgios ; Ivaničova, Lucia (ur.). Amsterdam: Springer in cooperation with NATO Public Diplomacy Division, 2009. Str. 29–39.</p> <p>5. Mustajbegović, Jadranka. Etika i deontologija sudske vještice // Uvod u medicinsko vještovanje u građanskim parnicama / Gnjidić, Živko; Bilić, Ranko i suradnici (ur.). Zagreb : Medicinska naklada, 2008. Str. 85–89.</p> <p>Udžbenici i skripte</p> <p>1. Valić, Fedor; Antonić, Katica; Beritić-Stahuljak, Dunja; Brumen, Vlatka; Cigula, Mira; Doko-Jelinić, Jagoda; Kaić-Rak, Antoinette; Mustajbegović, Jadranka; Preka, Nikola; Pucarin, Jasna; Senta, Ankica; Vitale, Ksenija; Zebec, Mirna; Žuškin, Eugenija. Zdravstvena ekologija / Raič, Andra (ur.). Zagreb: Medicinska naklada, 2001.</p> <p>Izvorni znanstveni i pregledni radovi u CC časopisima</p> <p>1. Fazlić, Hana; Brborović, Ognjen; Vukušić Rukavina, Tea; Fišter, Kristina; Milošević, Milan; Mustajbegović, Jadranka. Characteristics of people with the perceived stress in Croatia: the CroHort Study. // Collegium antropologicum. 36 (2012), Suppl. 1; 165–169 (članak, znanstveni).</p> <p>2. Knežević, Bojana; Milošević, Milan; Golubić, Rajna; Belošević, Ljiljana; Russo, Andrea; Mustajbegović, Jadranka. Work-related stress and work ability among Croatian university hospital midwives. // Midwifery. 27 (2011), 2; 146–153 (članak, znanstveni).</p>
--	--

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).

Ostali radovi u CC časopisima

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).

Znanstveni radovi u drugim časopisima

1. Knežević, Bojana; Golubić, Rajna; Belošević, Ljiljana; Milošević, Milan; Mustajbegović, Jadranka. Očuvanje radne sposobnosti bolničkih zdravstvenih djelatnika. // *Acta medica Croatica*. 64 (2010), 5; 391–395 (članak, znanstveni).
2. Knežević, Bojana; Golubić, Rajna; Milošević, Milan; Matec, Lana; Mustajbegović, Jadranka. Zdravstveni djelatnici u bolnicama i stres na radu: istraživanje u Zagrebu. // *Sigurnost : časopis za sigurnost u radnoj i životnoj okolini*. 51 (2009), 2; 85–92 (članak, znanstveni).
3. Milošević, Milan; Golubić, Rajna; Knežević, Bojana; Juras, Karin; Mustajbegović, Jadranka; Bubaš, Marija. Validacija upitnika o stresorima na radnom mjestu bolničkih zdravstvenih djelatnika. // *Sigurnost (Safety): časopis za sigurnost u radnoj i životnoj okolini*. 51 (2009), 2; 75–84 (članak, znanstveni).

Ostali radovi u drugim časopisima

1. Janev Holcer, Nataša; Pucarin-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).
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).
3. Fazlić, Hana; Mustajbegović, Jadranka. Inicijativa "Lijepa bolnica": kvaliteta radnog mjeseta za kvalitetu zdravstvene skrbi. // *Medix: specijalizirani medicinski dvomjesečnik*. XVI (2010), 86; 171–173 (pregledni rad, stručni).
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).
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).
6. Žuškin, Eugenija; Schachter E. Neil; Mustajbegović, Jadranka; Pucarin-Cvetković, Jasna; Doko-Jelinić, Jagoda; Mučić-Pucić, Branka. Indoor air pollution and effects on human health. // *Periodicum biologorum*. 111 (2009), 1; 37–40 (pregledni rad, stručni).
7. Žuškin, Eugenija; Lipozenčić, Jasna; Pucarin-Cvetković, Jasna; Mustajbegović, Jadranka; Schachter, Neil; Mučić-Pucić, Branka. Ancient medicine – a review. // *Acta dermatovenerologica Croatica*. 16 (2008), 3; 149–157 (pregledni rad, stručni).

Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	12. svibnja 2009. izbor u trajno znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora.
---	--

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 2006. do danas Dom zdravlja Zagreb Centar, liječnik specijalist obiteljske medicine; 2001. do danas Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, znanstveni novak-viši asistent pri Katedri za obiteljsku medicinu, Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar.</p> <p>Školovanje 2012. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Doktor znanosti; 2005 Ministarstvo zdravlja RH, specijalist obiteljske medicine; 1997. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, doktor medicine.</p> <p>Usavršavanja 2012. Hrvatsko društvo za medicinsku edukaciju, tečaj Umijeće medicinske nastave; 2008 Maastricht, Nizozemska, School of Health Professions Education (SHE), Faculty of Medicine, University of Maastricht; tečaj Construction of Student Assessment Instruments; 2007. Dublin, Irska, Department of Family Medicine, University of Dublin; 2004. Antwerpen, Belgija, University of Antwerpen; tečaj Three days of qualitative research in health care;</p> <p>2002.-2005. Specijalizacija iz obiteljske medicine; 2002.-2008. Inter-Univerzitetski Centar, Dubrovnik, Katedra za obiteljsku medicinu, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet; 2001.-2004. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet; 2004. Gent, Belgija, Department of Family Medicine, University of Gent;</p> <p>2002.-2003. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Poslijediplomski studij Obiteljska medicina; 2004. Salzburg, Austrija, Salzburg Duke Seminars in Family Medicine; 1998. Ghent, Belgija, Department of Dermatology, University of Ghent.</p> <p>Disertacija Iskustvo bolesnika oboljelih od šećerne bolesti tip 2 i infarkta miokarda u kontekstu svakodnevnog rada obiteljskog liječnika, 2012.</p> <p>Znanstveni projekti</p> <p>1.2014. EUROASPIRE IV. Europsko istraživanje o prevenciji srčanožilnih bolesti i dijabetesa. Projekt Europskog kardiološkog društva; suradnik.</p> <p>2.2011-danas. Istraživanje multimorbiditeta i depresije. Projekt Europskog udruženja za istraživanje u obiteljskoj medicini (EGPRN) koje se provodi u 9 Europskih zemalja; suistraživač.</p> <p>3.2011-danas. Utjecaj organizirane edukacije na kvalitetu rada u izvanbolničkoj zaštiti. Projekt Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa RH, broj: 108-1081871-1897; suistraživač.</p>

	<p>4.2007-2010. razvoj i implementacija Međunarodnog upitnika za procjenu stupnja organizacijske razvijenosti u obiteljskoj medicini (International Family Practice Maturity Matrix). Projekt Europskog udruženja za kvalitetu i sigurnost u obiteljskoj medicini (EQuIP); suistraživač.</p> <p>5.2006-2011. Živjeti s kroničnom bolesti: iskustvo bolesnika. Projekt Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa RH, broj 108-1080317-0280; suistraživač. Izradila doktorsku disertaciju „Iskustvo bolesnika oboljelih od šećerne bolesti tip 2 i infarkta miokarda u kontekstu svakodnevnog rada obiteljskog liječnika.“</p> <p>6.2007. EUROASPIRE III. Europsko istraživanje o prevenciji srčanožilnih bolesti i dijabetesa. Projekt Europskog kardiološkog društva; suradnik.</p> <p>7.2003-2004. The Eurostacble 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.</p> <p>8.2001.-2005. Analiza tranzicije zdravstvenog sustava u RH. Projekt Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa; suistraživač.</p> <p>Nastavna djelatnost</p> <p>2007.–danas. izborni predmet Kliničke vještine u radu obiteljskog liječnika;</p> <p>2001.–2012. izborni predmet Komunikacijske vještine</p> <p>2007.–2012. izborni predmet Ljudska seksualnost</p> <p>2001.– obiteljska medicina; 2012–danas. Family medicine</p> <p>Sveučilišni diplomski studij sestrinstva</p> <p>2013–izborni predmet Metodologija istraživanja i vrednovanja zdravstvenih intervencija</p> <p>Poslijediplomska nastava</p> <p>2013.– Organizacija, metode i sadržaji rada u obiteljskoj medicini I,</p> <p>2013.– Zaštita bolesnika koji boluju od kroničnih bolesti,</p> <p>2003.– Znanstveno-istraživački rad u obiteljskoj medicini, sve specijalistički poslijediplomski studij Obiteljska medicina</p> <p>Sveučilište u Mariboru, Medicinski fakultet, studij medicine</p> <p>2008– 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 četverodnevног tečaja za nastavnike iz obiteljske medicine: Training of Teachers in General Practice/Family Medicine, u periodu od 2002.–2008.</p> <p>Disertacija</p> <p>Iskustvo bolesnika oboljelih od šećerne bolesti tip 2 i infarkta miokarda u kontekstu svakodnevnog rada obiteljskog liječnika, 2012.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 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. 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. Kotseva K, Wood D, De Backer G, De Bacquer D, Pyörälä K, Reiner Z, Keil U;

	<p>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.</p> <p>5. Petricek G, Vrcic-Keglevic M, Vuletic G, Cerovecki V, Ozvacic Z, Murgic L. Illness perception and cardiovascular risk factors in patients with type 2 diabetes: cross-sectional questionnaire study. Croat Med J. 2009 Dec;50(6): 583–93.</p> <p>6. Katusic D, Petricek I, Mandic Z, Petric I, Salopek-Rabatic J, Kruzic V, Oreskovic K, Sikic J, Petricek G. Azitromycin Vs Doycycline in the Treatment of Inclusion Conjunctivitis. Am J Ophthalmol 2003 Apr; 135(4): 447–51.</p> <p>7. Kašuba Lazić Đ, Le Reste J-Y, Murgić L, Petriček G, Katić M, Ozvačić 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.</p> <p>8. 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.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Docent 2015.

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. Pročelnik je Zavoda za intenzivnu medicinu.</p> <p>Od 1987. godine radi na Medicinskom fakultetu u Zagrebu. Redoviti profesor i znanstveni savjetnik. Titulu magistra znanosti stekao 1989. godine. Doktorat znanosti obranjen 1995. godine. Pročelnik Katedre za infektologiju od 2003. godine. Član Povjerenstva za nastavu i Povjerenstva za međunarodnu suradnju.</p> <p>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). Objavio je do sada više od 100 stručnih i znanstvenih radova u zemlji i inozemstvu, poglavlja u knjigama te nastavnih tekstova. Sudjeluje kao predavač u nizu postdiplomskih studija.</p>

	<p>Dosadašnja znanstvena zvanja docent u Katedri za infektologiju, izbor 29. svibanj 1996. godine. Izvanredni profesor od 2000. godine. Redoviti profesor od 2007. godine.</p> <p>Znanstveni savjetnik. 2009. državna nagrada za znanost Od 2012. Profesor u trajnom zvanju</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> Kutlesa M, Barsić B. [Septic encephalopathy]. <i>Acta Med Croatica</i>. 2012 Mar;66(1): 85–7. 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. <i>Clin Infect Dis</i>. 2012 Oct 16. Santini M, Kutleša M, Zarković K, Draženović V, Barsic B. Influenza A 2009 H1N1 encephalitis in adults with viral RNA in cerebrospinal fluid. <i>Scand J Infect Dis</i>. 2012 Jul 17. Kurelac I, Lepej SZ, Grgic I, Gorenec L, Papic N, Dusek D, Barsic B, Vince A. Chemokine CXCL10 at week 4 of treatment predicts sustained virological response in patients with chronic hepatitis C. <i>J Interferon Cytokine Res</i>. 2012 Aug;32(8): 386–91. Kutleša M, Mlinarić-Missoni E, Hatvani L, Voncina D, Simon S, Lepur D, Baršić B. Chronic fungal meningitis caused by <i>Aureobasidium proteae</i>. <i>Diagn Microbiol Infect Dis</i>. 2012 Jul;73(3): 271–2. Lakatoš AK, Pangerčić A, Gašparić M, Kukuruzović MM, Kovačić D, Baršić B. Safety and effectiveness of azithromycin in the treatment of respiratory infections in children. <i>Curr Med Res Opin</i>. 2012 Jan;28(1): 155–62. Vincelj J, Barsić B, Rudez I, Unić D, Uдовић M. Echocardiography in detecting implantable cardioverter defibrillator lead endocarditis: case report. <i>Acta Clin Croat</i>. 2011 Mar;50(1):121. Papic N, Pangercic A, Vargovic M, Barsic B, Vince A, Kuzman I. Liver involvement during influenza infection: perspective on the 2009 influenza pandemic. <i>Influenza Other Respi Viruses</i>. 2012 May;6(3): e2–5. 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. Maleszka R, Turek-Urasinska K, Oremus M, Vukovic J, Barsic B. Pulsed azithromycin treatment is as effective and safe as 2-week-longer daily doxycycline treatment of acne vulgaris: a randomized, double-blind, noninferiority study. <i>Skimmed</i>. 2011 Mar-Apr;9(2): 86–94. Andabaka T, Globočnik T, Vukelić D, Esposito S, Baršić B. Parental administration of antipyretics to children with upper respiratory tract infections without consultation with a physician. <i>Croat Med J</i>. 2011 Feb;52(1): 48–54. 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): 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. 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. Kutleša M, Baršić B, Lepur D. Therapeutic hypothermia for adult viral meningoencephalitis. <i>Neurocrit Care</i>. 2011 Aug;15(1): 151–5.

	<p>15. 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>16. 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>17. Pangerčić 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>18. 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>19. Santini M, Kutlesa M, Pangeracic 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>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Ožujak 2012. – trajno zvanje redoviti profesor.

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. diplomala je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. 2000. diplomirala je na Filozofskom fakultetu sveučilišta u Zagrebu filozofiju i komparativnu književnost. 2004. magistrirala je na Katoličkom sveučilištu u Leuvenu u Belgiji European Masters in Bioethics. Doktorirala je 2007. na Sveučilištu Radboud u Nijmegenu u Nizozemskoj naslov disertacije „Etička povjerenstva u Hrvatskoj“. Specijalist je kliničke framakologije s toksikologijom od 2008. godine. Od 2009. docent je na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Borovecki A. The quest for mediterranean bioethics. <i>Med Health Care Philos.</i> 2012 Nov;15(4): 417–8. 2. Dörries A, Boitte P, Borovecki A, Cobbaut JP, Reiter-Theil S, Slowther AM. Institutional challenges for clinical ethics committees. <i>HEC Forum.</i> 2011 Sep;23(3): 193–205. 3. Borovecki A, Bradamante V, Simonović D, Babić-Bosanac S. [Ethics of scientific research using patients' archived biological material and their medical data]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2011 Mar–Apr;133(3–4): 133–9. 4. Borovecki A, Makar-Ausperger K, Francetić I, Babić-Bosnac S, Gordijn B, Steinkamp N, Oresković S. Developing a model of healthcare ethics support in Croatia. <i>Camb Q Health Ethics.</i> 2010 Jul;19(3): 395–401. 5. Steinkamp N, Gordijn B, Borovecki A, Gefenas E, Glasa J, Guerrier M, Meulenbergs T, Rózyńska J, Slowther A. Regulation of healthcare ethics committees in Europe. <i>Med Health Care Philos.</i> 2007 Dec;10(4): 461–75.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno zvanje	13. 5.2009. – docent.

Ime	SILVIA
Prezime	HUNYADI-ANTIČEVIĆ
Naziv ustanove	KBC Zagreb
E-mail adresa	silvija.hunyadi@email.t-com.hr
Životopis	<p>Obrazovanje:</p> <p>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 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 Councila 2003. Edukator European Resuscitation Councila 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 sposobljenost polaznika organiziranog programa trajnog usavršavanja iz područja reanimacije“</p> <p>Akademска i profesionalна задужења:</p> <p>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 RH 2002.–2004. Član Povjerenstva Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske za reorganizaciju hitne medicine 2002.–2011. Predsjednik Hrvatskog društva za reanimatologiju Hrvatskoga liječničkog zbora</p>

	<p>2003.– Član Izvršnog odbora European Resuscitation Council-a</p> <p>2011.– Član Upravnog odbora Hrvatskog društva za reanimatologiju Hrvatskoga liječničkog zbora</p> <p>2011.– Vanjski suradnik pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu za longitudinalni program „Temelji liječničkog umijeća”</p> <p>2012 – Specijalist interne i hitne medicine u Centru za hitnu medicinu, Klinički bolnički centar Zagreb</p> <p>2012.– Član Upravnog odbora European Resuscitation Councila kao Savjetodavni predstavnik svih nacionalnih društava za reanimatologiju</p> <p>2012. Izbor u znanstveno zvanje znanstvenog suradnika u znanstvenom području biomedicine i zdravstva-polje kliničke medicinske znanosti</p> <p>2012. Naziv Primarius priznat od Ministarstva zdravlja RH</p> <p>Nagrade i priznanja:</p> <p>1986. Nagrada "Zaklade Sergeya Saltykowa" za najbolji studentski znanstveni rad iz područja patologije</p> <p>1986. i 1987. Nagrada rektora Sveučilišta u Zagrebu za najbolji studentski znanstveni rad</p> <p>1988. Nagrada dekana Medicinskog fakulteta u Zagrebu</p> <p>2007. i 2009. Diploma Hrvatskoga liječničkog zbora</p> <p>2010. Fellowship of the European Resuscitation Council</p> <p>Članstva:</p> <p>1996.– European Society for Intensive Care Medicine</p> <p>2001.– European Society for Emergency Medicine</p> <p>2001.– European Resuscitation Council</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<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., Čanadija 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 smjernicama iz 2010. godine. Paediatrica Croatica 2011; 55 Suppl 1: 133–139.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2011. vanjski suradnik pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu za longitudinalni program „Temelji liječničkog umijeća”

Ime	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 potvrdice izvrsnosti iz predmeta patofiziologija. Bio je demonstrator na brojnim predmetima poput anatomije, kliničke propedeutike, patologije i patofiziologije. 2004. godine upisuje znanstveni poslijediplomski studij "Biomedicina i zdravstvo" na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Od 2005. godine radi znanstveni novak/asistent na Katedri za zdravstvenu ekologiju i medicinu rada Medicinskog fakulteta u Zagrebu – Škola narodnog zdravlja "Andrija Štampar" pod mentorstvom prof.dr.sc. Jadranke Mustajbegović. Specijalizaciju iz medicine rada i sporta započinje 2006. godine i uspješno polože specijalistički ispit u studenom 2011. godine. Boravio je na brojnim međunarodnim radionicama i edukacijama vezanim za medicinu rada i sporta, biostatistiku, Environmental Children's Health, te medicinsku edukaciju, od kojih se posebno ističe suradnja s Svjetskom zdravstvenom organizacijom na projektu Global Framework for Occupational Health of Health Workers, te suradnja sa Centrom za globalno zdravlje, Athens, SAD. Aktivno sudjeluje na izradi i prijavi programa međunarodnih projekata: CARDS (2007): Counsel for mobbing victims: multidisciplinary approach, FP7 – Industry – Academia Partnership (2008): Sustainable Management and Indicators of Lifelong Workers' Productivity i FP7 (2009): Organisational Culture and Burnout (ORCAB) i PROMOVAX (DG SANCO, 2009.). U ožujku 2010. uspješno brani doktorsku disertaciju pod naslovom „Izrada mjernog instrumenta stresa na radnom mjestu bolničkih zdravstvenih djelatnika i procjena njegove uporabne vrijednosti“ te trenutno ima status višeg asistenta/znanstvenog novaka na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Od ožujka 2012. izabran je u zvanje znanstvenog suradnika.</p> <p>Član je ICOH-a (International Committee for Occupational Health), Hrvatskog društva za medicinu rada, Hrvatskog društva za sportsku medicinu, Hrvatskog katoličkog liječničkog društva te pomoćnik voditelja specijalističkog poslijediplomskog studija Medicina rada i športa. Uže područje interesa: medicina rada i športa, medicinska statistika, stres na radnom mjestu i medicinska edukacija. Autor je više od dvadesetak znanstvenih i stručnih radova od kojih je 26 objavljeno u časopisima indeksiranim u Current Contents, te brojnih kongresnih priopćenja. Oženjen je i otac jednog djeteta. U slobodno vrijeme aktivno se bavi planinarenjem te pjevanjem u muškoj klapi „Furešti“.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> Petrcevic 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. <i>J Thromb Thrombolysis</i>. 2013; Petrcevic 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. <i>J Thromb Thrombolysis</i>. 2013;35: 31–40. Abdovic S, Mocic Pavic A, Milosevic M, Persic M, Senecic-Cala I, Kolacek S. The

- IMPACT-III (HR) Questionnaire: A valid measure of health-related quality of life in Croatian children with inflammatory bowel disease. *J Crohns Colitis*. 2013;
4. Vrazic H, Sikic J, Lucijanic T, Milosevic M, Boric K, Udovicic M, et al. The prevalence of smoking among Croatian hospitalized coronary heart disease patients. *Coll Antropol*. 2012;36 Suppl 1:229-33.
 5. Roje Z, Milosevic M, Varvodic J, Mance M. Current trends in breast reduction. *Coll Antropol*. 2012;36: 657-68.
 6. Prpic M, Dabelic N, Stanicic J, Jukic T, Milosevic M, Kusic Z. Adjuvant thyroid remnant ablation in patients with differentiated thyroid carcinoma confined to the thyroid: a comparison of ablation success with different activities of radioiodine (I-131). *Ann Nucl Med*. 2012;26: 744-51.
 7. Mihaljevic S, Aukst-Margetic B, Vuksan-Cusa B, Koic E, Milosevic M. Hopelessness, suicidality and religious coping in Croatian war veterans with PTSD. *Psychiatr Danub*. 2012;24: 292-7.
 8. Marton I, Knezevic F, Ramic S, Milosevic M, Tomas D. Immunohistochemical expression and prognostic significance of HIF-1alpha and VEGF-C in neuroendocrine breast cancer. *Anticancer Res*. 2012;32: 5227-32.
 9. Klasan A, Madzarac G, Milosevic M, Mustajbegovic J, Keleuva S. Predictors of lower work ability among emergency medicine employees: the Croatian experience. *Emerg Med J*. 2012;
 10. Fazlic H, Brborovic O, Rukavina TV, Fister K, Milosevic M, Mustajbegovic J. Characteristics of people with the perceived stress in croatia: the CroHort study. *Coll Antropol*. 2012;36 Suppl 1: 165-9.
 11. Civljak M, Milosevic M, Celic I, Rukavina TV, Brborovic O, Oreskovic S. Predictors of the desire/decision to quit smoking in a cohort of Croatian adult smokers followed for five years: the crohort study. *Coll Antropol*. 2012;36 Suppl 1: 65-9.
 12. Bubas M, Milosevic M, Delic-Brkljacic D, Zahariev-Vuksinic K. Tracking variability: recent anthropometric data for croatian population and comparison with other world populations. *Coll Antropol*. 2012;36: 585-92.
 13. Tomas D, Spajic B, Milosevic M, Demirovic A, Marusic Z, Kruslin B. Extensive retraction artefact predicts biochemical recurrence-free survival in prostatic carcinoma. *Histopathology*. 2011;58: 447-54.
 14. Pucarin-Cvetkovic J, Zuskin E, Mustajbegovic J, Janev-Holcer N, Rudan P, Milosevic M. Known symptoms and diseases of a number of classical European composers during 17th and 20th century in relation with their artistic musical expressions. *Coll Antropol*. 2011;35: 1327-31.
 15. Mlinaric A, Popovic Grle S, Nadalin S, Skurla B, Munivrana H, Milosevic M. Passive smoking and respiratory allergies in adolescents. *Eur Rev Med Pharmacol Sci*. 2011;15: 973-7.
 16. Milosevic M, Golubic R, Knezevic B, Golubic K, Bubas M, Mustajbegovic J. Work ability as a major determinant of clinical nurses' quality of life. *J Clin Nurs*. 2011;20: 2931-8.
 17. Knezevic B, Milosevic M, Golubic R, Belosevic L, Russo A, Mustajbegovic J. Work-related stress and work ability among Croatian university hospital midwives. *Midwifery*. 2011;27: 146-53.
 18. Buljan M, Situm M, Tomas D, Milosevic M, Kruslin B. Prognostic value of galectin-3 in primary cutaneous melanoma. *J Eur Acad Dermatol Venereol*. 2011;25: 1174-81.
 19. Boban M, 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. *Int J Biol Markers*. 2011;26: 124-8.
 20. Baranovic S, Maldini B, Milosevic M, Golubic R, Nikolic T. Peripheral regional analgesia with femoral catheter versus intravenous patient controlled analgesia after total knee arthroplasty: a prospective randomized study. *Coll Antropol*.

	<p>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. Lactobacillus GG 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. 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	VEDRANA
Prezime	PETROVEČKI
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku
E-mail adresa	vedranap@mef.hr
Životopis	<p>Datum i mjesto rođenja: 22. 7. 1960., Zagreb, RH Medicinski fakultet: Sveučilište u Zagrebu 1979.–1985. Pripravnički staž: KB „Sestre milosrdnice”, Zagreb, 1986.–1987. Stručni ispit: 1987. Broj znanstvenika: 210534</p> <p>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. Magisterski rad: 1992. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet Doktorska disertacija: 2001. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet</p> <p>Radno mjesto: Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet 1994.– 1996. stručni suradnik 1996.–2002. asistent</p>

	<p>2002. viši asistent 2007. docent 2013.– izvanredni profesor</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>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. <i>J Forensic Sci</i> 2007;52: 547–52. Petrovečki V, Salopek D, Topic I, Marušić A. Chronic Unreduced Anterior Shoulder Dislocation: Application of Anatomy to Forensic identification. <i>Am J Forensic Med Pathol</i> 2008;29: 89–91 2. Pažanin L, Bekavac Mišak V, Goreta N, Mareković Z, Petrovečki V. Iatrogenic Tracheal Laceration Causing Asphyxia. <i>J Forensic Sci</i> 2008;53: 1185–7. 3. Gassend JL, Bakovic M, Mayer D, Strinovic D, Skavic J, Petrovecki V. Tractor driving and alcohol – A highly hazardous combination. <i>Forensic Science International Supplement Series</i> 2009;1: 76–79. 4. 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. <i>Forensic Science International Supplement Series</i> 2009;1: 69–71. 5. Mayer D, Lukic A, Petrovecki V, Bakovic M, Strinovic D, Skavic J. From chronic rhinitis to death: Fatal outcome of nasal polyposis treatment. <i>Forensic Science International Supplement Series</i> 2009;1: 66–68. 6. Kuharic J, Kovacic N, Marusic P, Marusic A, Petrovečki V. Positive Identification by a Skull with Multiple Epigenetic Traits and Abnormal Structure of the Neurocranium, Viscerocranium, and the Skeleton. <i>J Forensic Sci</i> 2011;56:788-793. 7. Petrovečki V, Čarapina M, Strinovic D, Kovacić Z, Nestić M, Mayer D, Brkić H. Diskoloracije i erozije zuba kao posljedica ovisnosti o kombiniranom analgetiku. <i>Acta Stomatol Croat</i> 2011;45: 268–275. 8. Kuhtic 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: 23–27. Available at: http://www.benthamscience.com/open/tforsj/articles/V005/23TOFORSJ.pdf 9. Slaus M, Bedić Z, Strinović D, Petrovečki V. Sex determination by discriminant function analysis of the tibia for contemporary Croats. <i>Forensic Sci Int</i> 2013;226:302.e1-302.e 4.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno zvanje	2013. izvanredni profesor.

Ime	MARIJA
Prezime	BAKOVIĆ
Naziv ustanove	Zavod za sudska medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	mbakovic@mef.hr
Životopis	<p>Rođena je 15. rujna 1981. u Zagrebu.</p> <p>2013. Obrana disertacije <i>Karboksihemoglobin kao pokazatelj ulazne strijelne rane nastale pucanjem iz blizine na Medicinskom fakultetu u Zagrebu</i> stečeni naslov: <i>doktor znanosti</i></p> <p>2010. početak specijalizacije iz sudske medicine na Zavodu za sudska medicinu i kriminalistiku u Zagrebu</p> <p>2008.–2013. znanstveni poslijediplomski studij "Biomedicina i zdravstvo" na Medicinskom fakultetu u Zagrebu</p> <p>2007. državni ispit pri Ministarstvu zdravstva</p> <p>2006.–2006. Medicinski fakultet u Zagrebu stečeni naslov: <i>doktor medicine</i></p> <p>Zaposlenje:</p> <p>2014. znanstveni novak poslijedoktorand na Zavodu za sudska medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2008. znanstveni novak/asistent na Zavodu za sudska medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, na projektu "Forenzička i antropološka obilježja stradalih u Domovinskom ratu", nositelj projekta prof. dr. sc. Davor Strinović</p> <p>2006.–2007. pripravnički staž u Klinici za dječje bolesti Zagreb</p> <p>Jezici: engleski, njemački.</p> <p>Ostalo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - predavač na kolegijima "Sudska medicina" i "Medicinska kriminalistika" na Pravnom fakultetu, Policijskoj akademiji i Stomatološkom fakultetu - aktivna znanstvena djelatnost – sudjelovanje na projektu MZOS, sudjelovanja na znanstvenim skupovima - član strukovnih udruga
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. 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) – online edition 2. Kuhtic I, Bakovic M, Mayer D, Strinovic D, Petrovecki V. Electrical Mark in Electrocution Deaths – A 20-Years Study. (2012) <i>The Open Forensic Science Journal</i>, 5, pp. 23-26. 3. Mayer D, Lukic A, Petrovecki V, Bakovic M, Strinovic D, Skavic J. From chronic rhinitis to death: fatal outcome of nasal polyposis treatment. <i>Forensic Science International Supplement Series 1</i> (2009) 66–68. 4. Gassend JL, Bakovic M, Mayer D, Strinovic D, Skavic J, Petrovecki V. Tractor driving and alcohol – A highly hazardous combination. <i>Forensic Science International Supplement Series 1</i> (2009) 76–79. 5. Petrovecki V, Bakovic M, Skavic P, Bubalo P, Mayer D, Simac-Kubat G,

	<p>Vodopija N, Strinovic D. The use of fluoroscopy int he identification of Homeland War victims from 2001 to 2008. Proceedings of 19th International Meeting on Forensic Medicine AAP, 2010. Udine, Italy, 2010.</p> <p>6. Bakovic M, Skavic P, Bubalo P, Mayer D, Petrovecki V, Strinovic D. Fatal algerian smile – a case report. Proceedings of 19th International Meeting on Forensic Medicine AAP, 2010. Udine, Italy, 2010.</p> <p>7. Petrovecki V, Mayer D, Bakovic M, Bubalo P, Midzic D, Skavic J, Strinovic D. Psychical trauma – how often are we using this diagnosis? Proceedings of 18th International Meeting on Forensic Medicine AAP, 2009. Opatija, Croatia, 2009.</p> <p>8. Bakovic M, Mayer D, Midzic D, Petrovecki V, Strinovic D. Evaluation of different methods for skeletal ade assesment in adults. Proceedings of 18th International Meeting on Forensic Meidcine AAP, 2009. Opatija, Croatia, 2009.</p> <p>9. Mayer D, Petrovecki V, Bakovic M, Strinovic D. Identity Markers in Postmortal Remains of Exhumed Victims of Homeland War i Croatia. Proceedings of 18th International Meeting on Forensic Meidcine AAP, 2009. Opatija, Croatia, 2009.</p> <p>10. Petrovecki V, Bakovic M, Novosel I, Mayer D, Bubalo P, Midzic D, Stancic A, Skavic J, Strinovic D. War Long-lasting Influence to Suicide Characteristics. Proceedings of 21st Congress of the International Academy of Legal Medicine. Lisbon, Portugal 2009.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno zvanje	

Ime	SLAVICA
Prezime	SOVIĆ
Naziv ustanove	Pkola narodnog zdravlja Andrija Štampar, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagreb
E-mail adresa	slavica.sovic@gmail.com
Životopis	<p>Stečena stručna spremja, 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. Pripravnicički 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 <i>Kako mjeriti zdravlje</i> voditeljice prof. dr. sc. Mirjane Kujundžić Tiljak</p> <p>2007.–2010. Projekt MZOŠ broj 108-1080314-0274 <i>Međudjelovanje doktorskih studija i znanstvene produktivnosti u biomedicini i zdravstvu</i> voditeljice prof. dr. sc. Jadranke Božikov</p> <p>Članstva u stručnim društvima:</p> <p>Hrvatsko društvo za medicinsku informatiku, Hrvatsko društvo za javno zdravstvo Hrvatskog liječničkog zbora, Hrvatsko biometrijsko društvo</p> <p>Znanstveni i stručni interesi:</p> <p>Medicinska statistika, medicinska informatika, kvaliteta rada u medicini.</p>
--	---

Ime	DAVOR
Prezime	MAYER
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb
E-mail adresa	
Životopis	<p>Rođen 21. listopada 1971. u Zagrebu</p> <p>Obrazovanje</p> <p>2009. Obrana disertacije <i>Analiza procesa identifikacije ekshumiranih posmrtnih ostataka žrtava Domovinskog rata na Medicinskom fakultetu u Zagrebu</i> stečeni naslov: <i>doktor znanosti</i></p> <p>2005. Specijalistički ispit iz sudske medicine stečeni naslov: <i>specijalist sudske medicine</i></p> <p>2001.–2005. Specijalizacija iz sudske medicine na Zavodu za sudsку medicinu i kriminalistiku u Zagrebu</p>

	<p>2004. Obrana magistarskog rada <i>Posteljični čimbenik rasta u krvi majke i pupkovine u trudnica koje bolju od dijabetesa tipa 1.</i> na Medicinskom fakultetu u Zagrebu stečeni naslov: <i>magistar znanosti</i></p> <p>1998.– 2000. Znanstveni poslijediplomski studij „Medicinske znanosti“ na Medicinskom fakultetu u Zagrebu</p> <p>1999. Državni ispit pri Ministarstvu zdravstva</p> <p>1991.–1997. Medicinski fakultet u Zagrebu stečeni naslov: <i>doktor medicine</i></p> <p>2010.– Docent na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta u Zagrebu</p> <p>2001.– Znanstveni novak/asistent na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta u Zagrebu</p> <p>1998.–2001 Znanstveni novak/asistent na Klinici za ženske bolesti i porode KBC-a Zagreb i Medicinskog fakulteta u Zagrebu</p> <p>1997.–1998. Pripravnički staž u KB Sestre milosrdnice u Zagrebu</p> <p>Usavršavanja:</p> <p>2006. Office of Chief Medical Examiner, New York City, SAD (6 tjedana)</p> <p>2004. Institut für Rechtsmedizin, Münster, Njemačka (3 mjeseca)</p> <p>Jezici: engleski (aktivno), njemački (pasivno)</p> <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 - aktivna znanstvena djelatnost - sudjelovanje na projektu Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta 0108-0000000-0030 <i>Forenzička i antropološka obilježja stradalih u Domovinskom ratu</i> - sudjelovanja na znanstvenim skupovima - član stručnih skupina Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi i Hrvatske liječničke komore - stalni sudske vještak - član strukovnih udruga (Hrvatsko društvo sudskeh medicinara i toksikologa HLZ-a, Hrvatska udruga forenzičara) urednik web stranica Katedre za sudsку medicinu
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pavlisa G, Rados M, Pavlisa G, Pavic L, Potocki K, Mayer D. The differences of water diffusion between brain tissue infiltrated by tumor and peritumoral vasogenic edema. <i>Clin Imag</i> 2009;33: 96–101. 2. Mladinov M, Mayer D, Brčić L, Wolstencroft E, Thi Man N, Holt I, Hof PR; Morris GE, Šimić G. Astrocyte expression of D2-like dopamine receptors in the prefrontal cortex. <i>Translational Neuroscience</i> 2010;3: 238–43. 3. Petrovečki V, Čarapina M, Strinović D, Kovačić Z, Nesić M, Mayer D, Brkić H. Diskoloracije i erozije zuba kao posljedica ovisnosti o kombiniranom analgetiku. <i>Acta stomatologica Croatica</i> 2011;45: 287–94 4. Kuhić 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. 5. 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 (published online).
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno zvanje	2010. – docent Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu

4.4.2. VASKULARNA KIRURGIJA

Ime	MLADEN
Prezime	PETRUNIĆ
Naziv ustanove	Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Katedra za kirurgiju Klinički Bolnički Centar Zagreb, Zavod za vaskularnu kirurgiju
E-mail adresa	mpetruni@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	<p>Rođen sam 05. prosinca 1952 g. u Cugovcu kod Vrbovca u zagrebačkoj županiji. Osnovnu školu i Gimnaziju završio sam u Vrbovcu. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirao sam 1978 g. Po završetku studija radio sam u Općoj bolnici „Sveti duh“ i Kliničkoj bolnici „Sestara milosrdnica“ u Zagrebu, te u Domu zdravlja u Vrbovcu. Stručni ispit propisan za liječnike pripravnike položio sam 1981 godine. Specijalizaciju iz Opće kirurgije započeo sam 1984 g. u Medicinskom centru Vukovar, a nastavio u Klinici za kirurgiju Kliničkog bolničkog centra Zagreb, gdje sam 22. prosinca 1989. g. položio specijalistički ispit. Tijekom specijalizacije završio sam poslijediplomski studij iz Opće kirurgije. Od 1990 g. zaposlen je u stalnom radnom odnosu u svojstvu liječnika specijaliste u Klinici za kirurgiju KBC Zagreb. 1992.- registriran kao znanstveni suradnik na Medicinskom fakultetu (Matični broj istraživača 198886). Iste godine izabran sam za suradnika u projektu pod naslovom «Ratne ozljede krvnih žila», voditelja Prof. dr. sc. Ivane Tonković. God. 1995. obranio sam Magistarski rad i stekao akademski stupanj magistra znanosti iz područja medicine. 2000 g. izabran sam u suradničko zvanje naslovnog asistenta u Katedri za kirurgiju, za predmet Kirurgija. 2001 g. obranio sam doktorsku disertaciju pod naslovom «Bioelektrična impedancija kao prognostički čimbenik u vaskularnoj kirurgiji donjih ekstremiteta», čime sam stekao akademski stupanj doktora medicinskih znanosti područja biomedicine i zdravstva. 2002 g. priznat mi je naslov primarijus od strane Ministarstva zdravstva. 2004. od strane Fakultetskog vijeća Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu izabran sam u znanstveno-nastavno zvanje naslovnog docenta. Odlukom Ministra zdravstva 2005 god. priznat mi je status subspecijalista iz područja vaskularne kirurgije. Godine 2004., odlukom Fakultetskog vijeća Medicinskog fakulteta u Zagrebu izbran sam u znanstveno - nastavno zvanje docenta u kumulativnom radnom odnosu za predmet kirurgija. Usavršavao sam se znanstveno i stručno u nizu centara izvrsnosti, među ostalim: 1994 g. u Nurnbergu uz Prof. Dieter Reithel, 1995 g. u Texas Heart Institutu, Houston, uz Prof. Denton Cooley i Prof. Georg Reul te u Albert Einstein College of Medicine, Montefiore Medical Center NY, uz Prof. Frank Veith. 1997 g. u Mount Sinai Medical Center, NY kod Prof. Larry Hollier. 2000 g. u Royal College of Surgeons of England, London, UK. 2005. g. u Nacionalnom Centru za kardiovaskularnu kirurgiju Semellweiss u Budimpešti. 2008 g. u San Rafaële Med. Centru u Milanu.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>Poglavlja u knjizi</p> <ol style="list-style-type: none"> Vukić, Miroslav; Petrunić, Mladen. Bol u ekstremitetima - Radikulopatija // Hitna medicina / Gašparović, Vladimir (ur.). Zagreb : Medicinska naklada, 2014. Str. 77-81. Meštrović, Tomislav; Petrunić, Mladen; Premužić Meštrović, Ivica. Surgery and person-oriented medicine // Person in medicine and healthcare - From bench to bedside to community / Đorđević, Veljko ; Braš, Marijana ; Miličić, Davor (ur.). Zagreb : Medicinska naknada, 2012. Str. 173-177. <p>Izvorni znanstveni i pregledni radovi u CC časopisima</p> <ol style="list-style-type: none"> Petrunić, Mladen; Biočina, Bojan; Uzun, Sandra; Meštrović, Tomislav; Šafrađin, Ivica. Cryopreserved aortic homograft for in situ replacement of infected thoracic stent graft associated with distal aortic arch rupture and hematemesis. // The annals of thoracic

surgery. 98 (2014) , 6; 2219-2221 (članak, znanstveni).

Ostali radovi u drugim časopisima

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

Kongresno priopćenje (sažeci) u CC časopisu

1. Petrunić, Mladen; Lončarić, Yvonne; Meštrović, Tomislav; Drvar, Željko. Selective use of adjuncts in descending thoracic and thoracoabdominal aortic repair // The 61st International congress of the European Society of Cardiovascular and Endovascular Surgery (ESCVS) : Abstract book. Torino : Edizioni Minerva Medica, 2012. 98-98 (predavanje,međunarodna recenzija,sažetak,stručni).

Kongresno priopćenje (sažeci) u ostalim časopisima

1. Meštrović, Tomislav; Fiolić, Zlatko; Mitar, Davorin; Crkvenac Gregorek, Andreja; Šnajdar, Irena; Figl, Josip; Halužan, Damir; Godeč, Željka; Petračić, Ivan; Petrunić, Mladen. Primarne i sekundarne infekcije aorte i perifernih arterija // 6. hrvatski kirurški kongres s međunarodnim sudjelovanjem : knjiga sažetaka = book of abstracts ; u Acta chirurgica Croatica 11 (2014) (S1). 2014. 93-93 (predavanje,domaća recenzija,sažetak,stručni).
2. Meštrović, Tomislav; Jelinčić, Željko; Fiolić, Zlatko; Mitar, Davorin; Crkvenac Gregorek, Andreja; Šnajdar, Irena; Figl, Josip; Halužan, Damir; Morić, Trpimir; Petrunić, Mladen. Akutna mezenterijska ishemija - kako smanjiti smrtnost // 6. hrvatski kirurški kongres s međunarodnim sudjelovanjem : knjiga sažetaka = book of abstracts ; u: Acta chirurgica Croatica 11 (2014) (S1). 2014. 94-94 (predavanje,domaća recenzija,sažetak,stručni).

Sažeci u zbornicima skupova

1. Petrunic M, Mestrovic T, Golubic – Cepulic B, Golemovic M, Safradin I, Haluzan D. Cryopreserved homografts for in situ repair of the complex vascular infections. 65th International Congress of the European Society for Cardiovascular and Endovascular Surgery. 21.-24.4.2016, Beograd, Srbija.
2. Mestrovic T, Tomic T, Haluzan D, Petrunic M. Side-limb conduit used for distal aortic perfusion during open thoracoabdominal aortic aneurysm repair. 65th International Congress of the European Society for Cardiovascular and Endovascular Surgery. 21.-24.4.2016, Beograd, Srbija.
3. Meštrović, Tomislav; Sonicki, Zdenko; Premužić Meštrović, Ivica; Petrunić, Mladen. Data mining methods for predictive modelling based on small samples in surgery // 21st International Scientific Symposium on Biometrics (Biostat 2014) : abstracts. (predavanje,međunarodna recenzija,sažetak,znanstveni).
3. Meštrović, Tomislav; Figl, Josip; Petračić, Ivan; Godeč, Željka; Halužan, Damir; Petrunić, Mladen. Okluzije aortobifemoralnih premosnica // Godišnji sastanak Hrvatskog društva za vaskularnu kirurgiju s međunarodnim sudjelovanjem : knjiga sažetaka. 2014. 15-15 (predavanje,domaća recenzija,sažetak,stručni).
4. Meštrović, Tomislav; Mitar, Davorin; Godeč, Željka; Petračić, Ivan; Halužan, Damir; Petrunić, Mladen. Infekcije nakon angiomirških revaskularizacijskih postupaka // Godišnji sastanak Hrvatskog društva za vaskularnu kirurgiju s međunarodnim sudjelovanjem : knjiga sažetaka. 2014. 12-13 (predavanje,domaća recenzija,sažetak,stručni).
5. Petrunić, Mladen; Fiolić, Zlatko; Mitar, Davorin; Meštrović, Tomislav; Crkvenac Gregorek, Andreja; Šnajdar, Irena; Figl, Josip; Halužan, Damir. Primjena krioprezerviranih homograftova tijekom in situ rekonstrukcija kompleksnih infekcija aorte // Godišnji sastanak Hrvatskog društva za vaskularnu kirurgiju s međunarodnim sudjelovanjem : knjiga sažetaka. 2014. 14-14 (predavanje,domaća recenzija,sažetak,stručni).
4. Meštrović, Tomislav; Sonicki, Zdenko; Petrunić, Mladen; Premužić Meštrović, Ivica. Modeli predviđanja operacijskog mortaliteta rupturiranih aneurizama

	abdominalne aorte // 11. simpozij Hrvatskog društva za medicinsku informatiku (Medicinska Informatika 2013) : knjiga sažetaka. (predavanje,domaća recenzija,sažetak,stručni).
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	23. travnja 2012 god. Od strane Vijeća biomedicinskog područja Sveučilišta u Zagrebu izabran sam u znanstveno-nastavno zvanje izvanrednog profesora.

Ime	IVO
Prezime	LOVRIČEVIĆ
Naziv ustanove	KBC "Sestre milosrdnice"
E-mail adresa	ivolov@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođen sam 26.IV 1954 g. u Zagrebu gdje sam završio V Gimnaziju u Zagrebu. Medicinski fakultet sveučilišta u Zagrebu završio sam 1979g. Specijalist sam opće kirurgije i subspecijalist vaskularne kirurgije. Sudionik sam domovinskog rata od 1991.g. u statusu dragovoljca. Magistrirao sam 1994.g.- «Vrednovanje venske i aloplastičke zatrpe u angioplastici karotidne arterije» te doktorirao 2001.g. «Antirefluxni kirurški postupak u liječenju kronične venske insuficijencije»</p> <p>Bio sam voditelj znanstvenog projekta « Efikasnost vit B 12 i folne kiseline snižavanju vrijednosti homocysteina u bolesnika sa perifernom aterosklerotskom bolesti- projekt je završen.</p> <p>Suradnik na internacionalnom projektu- «Expression and localisation of endothelial lipase and inflammatory molecules in stable and unstable human carotid artery atherosclerotic plaque» /Med Zagreb-Graz/</p> <p>Voditelj sam malog izbornog predmeta za studente 6 godine "AV fistula za hemodializu kod zatajenja bubrežne funkcije".</p> <p>Duži niz godina predajem na poslijediplomskoj nastavi koji organizira klinika za neurologiju u tri predmeta. 1. « Obojeni Doppler ekstrakranijske moždane cirkulacije » voditelje akademkinja Demarin 2.Zbrinjavanje karotidne bolesti voditelj Prof.Huzjan i 3.znanstveni poslijediplomski Neurosonologija voditelj akademkinja Demarin.</p> <p>Mentor dvije doktorata:Uloga mjerjenja protoka krvi kroz oftalmičke i intrakranijske arterije u predviđanju neuroloških deficitova tijekom karotidne endarterektomije-dr.Bjorn Dario Franjić 2. Apoptosis in native vein wall in failure of hemodialysis arteriovenous fistulas dr. Laura Leci-Kosovo</p> <p>Predsjednik Hrvatskog društva za vaskularnu kirurgiju /HDVK/ u dva mandata do 2015.g. Član ESVS-/European Society of vascular surgery/ ISES /International society of Endovascular Specialists</p> <p>Šef odsjeka za vaskularnu kirurgiju KBC «Sestre milosrdnice»</p> <p>Koautor tri udžbenika 1.Kirurgija –Šoša, Sutlić.. 2007.g. i 2.Interna Medicina B.Vrhovac, Jakšić ... 2008.g.</p>

	3.Moždani udar V.Bašić i sur 2014.g.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1: Mazul-Sunko B, Hromatko I, Tadinac M, Sekulić A, Ivanec Z, Gvozdenović A, Tomasević B, Gavranović Z, Mladić-Batinica I, Cima A, Vrkić N, Lovricević I. Subclinical neurocognitive dysfunction after carotid endarterectomy-the impact of shunting. <i>J Neurosurg Anesthesiol.</i> 2010 Jul;22(3):195-201.</p> <p>2: Demarin V, Lovrencić-Huzjan A, Basić S, Basić-Kes V, Bielen I, Breitenfeld T, Brkljacic B, Cambi-Sapunar L, Jurjević A, Kadojić D, Krolo I, Lovricević I, Lusić I, Rados M, Rotim K, Rundek T, Schmidt S, Trkanjec Z, Vargek-Solter V, Vidjak V, Vuković V; Croatian Society for Neurovascular Disorders; Croatian Society of Neurology; Croatian Society of Ultrasound in Medicine and Biology; Croatian Society of Radiology; Croatian Society of Vascular Surgery; Croatian Society of Neurosurgery. Recommendations for the management of patients with carotid stenosis. <i>Acta Clin Croat.</i> 2010 Mar;49(1):101-18. PubMed PMID: 20635593.</p> <p>3: Hudorović N, Lovričević I, Franjić DB, Brkić P, Tomas D. True aneurysm of brachial artery. <i>Wien Klin Wochenschr.</i> 2010 Oct;122(19-20):588-91.</p> <p>4: Hudorović N, Rogan SA, Lovricević I, Zovak M, Schmidt S. The vascular hybrid room-operating room of the future. <i>Acta Clin Croat.</i> 2010 Sep;49(3):289-98.</p> <p>5: 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 Mar;259(3):448-56.</p> <p>6: Hudorović N, Lovricević I, Brkić P, Ahel Z, Vicić-Hudorović V. Renal replacement therapies after abdominal aortic aneurysm repair--a review. <i>Acta Clin Croat.</i> 2011 Sep;50(3):403-14.</p> <p>7: Palenkić H, Bačun T, Čosić A, Lovričević I, DeSyo D, Drenjančević I. Serum levels of ICAM-1, VCAM-1 and E-selectin in early postoperative period and three months after eversion carotid endarterectomy. <i>Med Glas (Zenica).</i> 2014 Aug;11(2):313-9.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Izabran u naslovno znanstveno zvanje izvanrednog profesora 23.IV 2012 MEF Zagreb Izabran za višeg znanstvenog suradnika Nacionalno vijeće znanosti 22.II 2012.

Ime	TOMISLAV
Prezime	MEŠTROVIĆ
Naziv ustanove	Klinika za kirurgiju KBC Zagreb, Zavod za vaskularnu kirurgiju Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Katedra za kirurgiju
E-mail adresa	mestrovic.tomislav@gmail.com
Adresa osobne web stranice	/
Životopis	<p>Rođen 04.11.1971. u Zagrebu. OBRAZOVANJE 15. 04. 2015. UGFS sklerozacija pjenom pod kontrolom ultrazvuka. Dr. Attilio Cavezzi. KB Dubrava.</p> <p>12.03. – 13.03. 2015. (T)EVAR Sizing & Planning Beginner/Intermediate Training Course. Medtronic Academia. Medical Education. Zagreb.</p> <p>15. 01. 2014. – završio znanstveni doktorski poslijediplomski studij „Biomedicina i zdravstvo“ na Medicinskom Fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, obranivši doktorsku disertaciju pod naslovom „Razvoj modela za predviđanje operacijskoga mortaliteta</p>

bolesnika s rupturom aneurizama trbušne aorte"

13.-15.5.2011. Prvi hrvatski bazični tečaj endovaskularnih tehnika, KB "Sestre Milosrdnice", Zagreb

30. 06. 2009. položio subspecijalistički ispit iz vaskularne kirurgije

20. 04. 2009. - završio znanstveni magisterski poslijediplomski studij "Medicinska informatika" na Medicinskom Fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, obranivši magisterski rad pod naslovom "Ocjena znanstvene aktivnosti medicinskih fakulteta u Hrvatskoj scijentometrijskom analizom publikacija u međunarodnim znanstvenim časopisima"

01.12.2006. započeo užu specijalizaciju iz vaskularne kirurgije

19.11.2005. 3. strokovno srečanje žilnih kirurgov z naslovom AORTOILIAKALNE OKLUZIJE, Splošna bolnišnica Celje, Slovenija.

29. – 31. 01. 2004. položio pismeni i praktični dio ispita na Poslijediplomskom tečaju stalnog medicinskog usavršavanja 1. kategorije iz područja „Osnove laparoskopske kirurgije“

10.10.2003. položio specijalistički ispit iz opće kirurgije

04. – 16. 08. 2003. studijski boravak u „Good Samaritan Hospital“, New York, USA

19.3.2003. prihvaćena tema magisterija pod naslovom "Ocjena znanstvene aktivnosti medicinskih fakulteta u Hrvatskoj scijentometrijskom analizom publikacija u međunarodnim znanstvenim časopisima", u okviru poslijediplomskog znanstvenog studija "Medicinska informatika" na Medicinskom Fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, mentor: doc.dr.sc. Ljerka Petrac

04.11.2002. poslijediplomski tečaj iz vaskularne kirurgije u institutu za vaskularnu kirurgiju "Ignaz Semmelweiss" u Budimpešti, pod mentorstvom prof.dr. Csaba Dzinisch

30.04.1998. Položio državni ispit pred Ispitnom komisijom Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske

1997. upisao poslijediplomski znanstveni studij "Medicinska informatika" na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu

1997. sudjelovao u hrvatsko-njemačkom istraživačkom projektu o tkivnom izražaju glikosfingolipida u imunodeficijentnih miševa, sponzoriranom od Njemačke znanstvene udruge (Deutsche ForschungsGemeinschat't), na Sveučilištu u Bielefeldu, Njemačka

1996. diplomirao u roku na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, stekavši stručni naziv doktor medicine, prosjek ocjena tijekom svih 6 godina studija - 4,95

1994. i 1995. sudjelovao u studentskom istraživačkom programu "Karyn Kupcinet International Science School", na Weizmann Institute of Science, Israel (mentor: prof.dr. sc. Yehiel Zick)

1990. upisao se na Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, s najboljim postignutim rezultatom na prijemnom ispitu (prvo mjesto)

1986.–1990. Obrazovni centar za jezike, Križanićeva 4a, kultumo-umjetnička struka, sve ispite položio ocjenom "odličan (5)" - prosjek ocjena tijekom sve četiri godine školovanja - 5,00

1978.– 1986. Osnovna škola "Mladost", Karamanov prilaz bb, sve razrede položio ocjenom "odličan (5)"

RADNO ISKUSTVO

01.8.2008. započeo s radom na mjestu asistenta na Katedri za kirurgiju u kumulativnom radnom odnosu

2006. - 2009. subspecijalizacija iz vaskularne kirurgije

1999. - 2003. specijalizacija iz opće kirurgije

1999. tijekom služenja vojne obveze radio kao stručni suradnik časopisa „Iz svijeta medicine i zdravstva (Vijesti uprave za zdravstvo MORH-a)".

1997. znanstveni novak na Medicinskom Fakultetu Sveučilišta u Zagrebu (mentor: prof.dr. sc. Ana Marušić)

1996.–1997. obavio liječnički pripravnički staž u Zavodu za javno zdravstvo Grada Zagreba

STIPENDIJE I NAGRADE

stipendija Grada Zagreba za nadarene studente

	<p>nagrada Zaklade akademika Draga Perovića za najboljeg studenta u generaciji 1990. – 1996.</p> <p>Rektorova nagrada Sveučilišta u Zagrebu za najbolji studentski diplomski rad 1996.</p> <p>Druga nagrada za najbolji specijalizantski rad na Trećem hrvatskom kirurškom kongresu s međunarodnim učešćem (Pula, 15. – 18. 5. 2002.)</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>RADOVI INDEKSIRANI U CURRENT CONTENTS</p> <ol style="list-style-type: none"> Petrunic, Mladen; Biočina, Bojan; Uzun, Sandra; Meštrović, Tomislav; Šafrađin, Ivica. Cryopreserved aortic homograft for in situ replacement of infected thoracic stent graft associated with distal aortic arch rupture and hematemesis. <i>The annals of thoracic surgery</i>. 98 (2014) , 6; 2219-2221 <p>RADOVI INDEKSIRANI U SCIENCE CITATION INDEX</p> <ol style="list-style-type: none"> Petrunic M, Mestrovic T, Loncaric Y, Golubic-Cepulic B, Oberman B, Safradin I. In situ repair of a mycotic suprarenal aortic aneurysm using a cryopreserved aortic homograft and visceral debranching in a patient with spondylodiscitis and left psoas muscle abscess. <i>Ann Thorac Cardiovasc Surg</i>. 2013;19(5):394-8. Epub 2013 Jul 31. <p>RADOVI INDEKSIRANI U MEDLINE</p> <ol style="list-style-type: none"> Mestrović IP, Dragicević M, Mosler D, Mestrović T, Mosler EL, Kozmar D, Kranjcević S, Pocanić D, Cavrić G, Skorić KN, Letilović T, Jerkić H, Zeljko H, Kardum-Skelin I. Pleural mesothelioma--case report. <i>Acta Med Croatica</i>. 2011 Sep;65 Suppl 1:213-6. Croatian. <p>POGLAVLJA U KNJIGAMA</p> <ol style="list-style-type: none"> Meštrović T, Petrunic M, Premužić Meštrović I. Surgery and person-oriented medicine. U: Đorđević V, Braš M, Miličić D, urednici. Person in Medicine and Healthcare. From Bench to Bedside to Community. Medicinska naklada, Zagreb, 2012, str. 173 – 177. <p>KONGRESNI SAŽETCI I IZVJEŠĆA</p> <ol style="list-style-type: none"> Petrunic M, Mestrovic T, Golubic – Cepulic B, Golemovic M, Safradin I, Haluzan D. Cryopreserved homografts for in situ repair of the complex vascular infections. 65th International Congress of the European Society for Cardiovascular and Endovascular Surgery. 21.-24.4.2016, Beograd, Srbija. Mestrovic T, Tomic T, Haluzan D, Petrunic M. Side-limb conduit used for distal aortic perfusion during open thoracoabdominal aortic aneurysm repair. 65th International Congress of the European Society for Cardiovascular and Endovascular Surgery. 21.-24.4.2016, Beograd, Srbija. Tomislav Meštrović, Zdenko Sonicki, Ivica Premužić Meštrović, Mladen Petrunic. Data mining methods for predictive modelling based on small samples in surgery. Biostat 2014. 21st International Scientific Symposium on Biometrics. Dubrovnik, Croatia, 11 – 14 June 2014. Meštrović T. Prediction of Operative Mortality in Vascular Surgery – Using Data Mining Methods. One Health Symposium. Croatia, Slavonski Brod, 5-7th June 2014. Invited presentation. Meštrović T, Mitar D, Godeč Ž, Petračić I, Halužan D, Petrunić M. Infekcije nakon angiokirurških revaskularizacijskih postupaka. Godišnji sastanak Hrvatskog društva za vaskularnu kirurgiju s međunarodnim sudjelovanjem „Periferna arterijska bolest“. Vodice, Hrvatska, 09.05.2014. Petrunić M, Fiolić Z, Mitar D, Meštrović T, Crkvenac A, Šnajdar I, Figl J, Halužan D. Primjena krioprezerviranih homograftova tijekom in situ rekonstrukcija kompleksnih infekcija aorte. Godišnji sastanak Hrvatskog društva za vaskularnu kirurgiju s međunarodnim sudjelovanjem „Periferna arterijska bolest“. Vodice, Hrvatska, 09.05.2014. Meštrović T, Figl J, Petračić I, Godeč Ž, Halužan D, Petrunić M. Okluzije aortobifemoralnih premosnica. Godišnji sastanak Hrvatskog društva za vaskularnu kirurgiju s međunarodnim sudjelovanjem „Periferna arterijska bolest“. Vodice, Hrvatska, 09.05.2014.

	<p>8. Meštrović T, Sonicki Z, Petrušić M, Premužić Meštrović I. Modeli predviđanja operacijskog mortaliteta rupturiranih aneurizama abdominalne aorte. 11. simpozij Hrvatskog Društva za Medicinsku Informatiku Medicinska Informatika 2013. Dubrovnik, Hrvatska, 7. - 9. 11. 2013.</p> <p>9. Meštrović T. Prediction of operative mortality in ruptured abdominal aortic aneurysms. Srečanje vaskularnih kirurgov Slovenije in Hrvaške. Nova Gorica, Slovenija, 17. – 19. 10. 2013.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	01.5.2014. izbor u znanstveno-nastavno zvanje višeg asistenta – postdoktoranda na Katedri za kirurgiju u kumulativnom radnom odnosu

Ime	MAJA
Prezime	SIROTKOVIĆ-SKERLEV
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Katedra za patofiziologiju
E-mail adresa	majas@irb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Osobni podaci</p> <p>Maja Sirotković-Skerlev, Katedra za patofiziologiju, KBC Zagreb, Kišpatičeva 12, 10000 Zagreb, Tel: 385-1-2388-160; Fax: 385-1- 2367-283; e-mail: majas@irb.hr</p> <p>Obrazovanje:</p> <p>1982 DIPLOMIRALA NA MEDICINSKOM FAKULTETU SVEUČILIŠTA U ZAGREBU</p> <p>1982 POSLIJEDIPLOMSKI STUDIJ – MEDICINSKI</p> <p>1984 FAKULTET SVEUČILIŠTA U ZAGREBU (Pretklinička eksperimentalna farmakologija)</p> <p>1985 MAGISTERIJ IZ MEDICINSKIH ZNANOSTI MEDICINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U ZAGREBU</p> <p>1990 SPECIJALISTIČKI ISPIT IZ INTERNE MEDICINE:</p> <p>1990/1991 HARVARD MEDICAL SCHOOL, BOSTON, USA, DANA FARBER CANCER INSTITUTE</p> <p>2001 DOKTORSKA DISERTACIJA IZ PODRUČJA BIOMEDICINE I ZDRAVSTVA, MEDICINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U ZAGREBU</p> <p>2008 DOCENT U KATEDRI ZA PATOFIZIOLOGIJU MEDICINSKOG FAKULTETA U ZAGREBU</p> <p>2014 IZVARENÐNI PROFESOR U KATEDRI ZA PATOFIZIOLOGIJU MEDICINSKOG FAKULTETA U ZAGREBU</p> <p>Radno iskustvo:</p> <p>1983-1984 LIJEČNIČKI PRIPRAVNIČKI STAŽ U ZAGREBU, DOM ZDRAVLJA ČRНОМЕРЕЦ; POLOŽEN STRUČNI ISPIT ZA LIJEČNIKA OPĆE MEDICINE</p> <p>1984 RAD U PRIMARNOJ ZDRAVSTVENOJ ZAŠTITI, U</p>

	ZAGREBU, DOM ZDRAVLJA ČRNOMEREC
1984	MEDICINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U ZAGREBU, KATEDRA ZA PATOFIZIOLOGIJU (OD LISTOPADA 1984. STRUČNI SURADNIK, OD 1986. ASISTENT, OD 2002 VIŠI ASISTENT, OD 2008 DOCENT, A OD 2014 IZVANRENDNI PROFESOR)
1986 -1990	SPECIJALIZACIJA IZ INTERNE MEDICINE:
Nastavna aktivnost	
<p>Od ak.god. 1984/85 Dodiplomska nastava iz Patofiziologije za studente medicine</p> <p>Od ak.god. 1993/94 Izborni predmet «Rak dojke»</p> <p>Od ak.god. 1993/94 Izborni predmet «Kirurško liječenje akutne ishemije»</p> <p>Od ak.god. 2000/01 Poslijediplomski kolegij «Akutna ishemija u vaskularnoj kirurgiji» (do ak.god. 2009/10)</p> <p>Od ak.god. 2005/06. Studij medicine na engleskom jeziku</p> <p>Od ak.god. 2006/07 Izborni predmet «Solidni tumori»</p>	
Disertacija (naslov i godina obrane)	
Ekspresija <i>c-myc, erbB-2, nm 23</i> i mutiranog <i>p53</i> gena u malignim i benignim bolestima dojke. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb, 2001.	
Znanstvena aktivnost	
<p>Aktivno sudjelovanje u slijedećim Projektima Ministarstva znanosti i tehnologije, odnosno Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske:</p> <p>„Molekulska karakterizacija tumora-temeljni i klinički vidovi“ broj: 3-01-036, od 1989-1995 god. (voditelj Prof.dr.sc. Stjepan Gamulin)</p> <p>„Rak dojke-molekularna karakterizacija-klinički vidovi“ broj:108071 od 1996-2002 god. (voditelj:prof.dr.sc. Damir Vrbanec)</p> <p>„Molekularne i kliničke karakteristike raka dojke“ broj:0108288 od 2002-2006 god. (voditelj:prof.dr.sc. Damir Vrbanec)</p> <p>„Karcinom dojke- molekularne, genetske i kliničke karakteristike“broj: 108-1080058-0046, od 2007 god. do danas (voditelj:prof.dr.sc. Damir Vrbanec)</p> <p>«Molekularna genetika i farmakogenetika gastrointestinalnih tumora», broj: 098-0982464-2508 (voditelj: prof. dr sc. Sanja Kapitanović)</p> <p>2015 god. Voditelj potpore Sveučilišta u Zagrebu za znanstveno istraživanje: «Cirkulirajuća autoantitijela u ranoj dijagnostici raka dojke i debelog crijeva»</p>	
Publikacije (ukupan broj po kategorijama)	
Radovi objavljeni u časopisima koji se indeksiraju u Current Contentsu:	
14	
Ostali radovi u drugim časopisima: 7	
Priopćenja s kongresnih sudjelovanja: 20	

Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<p>1. Jelisavac-Ćosić S, Sirotković- Skerlev M, Kulić A, Jakić-Razumović J, Kovač Z, Vrbanec D. Prognostic significance of urokinase-type plasminogen activator (uPA) and plasminogen activator inhibitor (PAI-1) in patients with primary invasive ductal breast carcinoma-a 7.5-year follow-up study. Tumori 2011;97:532-539.</p> <p>2. Husar K, Skerlev M, Murat-Sušić S, Husar D, Sirotković-Skerlev M. Mollusca contagiosa: Od dječje do spolno prenosive bolesti. Paediatr Croat. 2011;55(Supl.1):282-285.</p> <p>3. Sirotković-Skerlev M, Kulić, A, Bradić L, Čačev T. Protumor effects of proinflammatory mediators in breast cancer. Periodicum Biologorum 2012;114:489-496.</p> <p>4. Kulić A, Dedić Plavetić N , Vrbanec J, Sirotković-Skerlev M. Low serum MMP-1 in breast cancer: negative prognostic factor. Biomarkers 2012;17:416-421.</p> <p>5. Kulić A, Sirotković-Skerlev M, Dedić Plavetić N, Belev B, Kralik-Oguić S, Ivić M, Vrbanec D. Sirtuins in tumorigenesis. Periodicum Biologorum 2014;116:381-386.</p> <p>6. Dedić Plavetić N, Jakić-Razumović J, Kulić A, Sirotković-Skerlev M, Barić M, Vrbanec D. Prognostic Value of Ki-67 in Breast Carcinoma: Tissue Microarray Method Versus Whole Section Analysis- Potentials and Pitfalls. Pathol Oncol Res 2015;21:315-324, Epub 2014 Aug 6.</p> <p>7. Barić M, Kulić A, Sirotković-Skerlev M, Dedić Plavetić N, Vidović M, Horvatić-Herceg G, Vrbanec D. Circulating Her-2/Neu Extracellular Domain in Breast Cancer Patients-Correlation with Prognosis and Clinicopathological Parameters Including Steroid Receptor, Her-2/Neu Receptor Coexpression. Pathol Oncol Res 2015;21:589-595, Epub 2014 Nov 4.</p> <p>8. Kulić A, Plavetić ND, Gamulin S, Jakić-Razumović J, Vrbanec D, Sirotković-Skerlev M. Telomerase activity in breast cancer patients: association with poor prognosis and more aggressive phenotype. Med Oncol 2016 Mar;33(3):23. doi: 10.1007/s12032-016-0736-x. Epub 2016 Jan 30.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	14.07.2014. IZVANRENDNI PROFESOR ZNANSTVENO PODRUČJE: BIOMEDICINA I ZDRAVSTVO POLJE: KLINIČKE MEDICINSKE ZNANOSTI

Ime	BRANKA
Prezime	GOLUBIĆ ĆEPULIĆ
Naziv ustanove	KLINIČKI BOLNIČKI CENTAR ZAGREB
E-mail adresa	bgolubic@kbc-zagreb.hr
Životopis	Rođena je 1958. godine u Zagrebu. Obrazovanje: 1982. diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu

1990.	završila specijalizaciju iz transfuzijske medicine
2005.	stječe titulu primarijusa
2011.	stječe titulu doktora medicinskih znanosti iz područja biomedicine i zdravstva doktorskom disertacijom pod naslovom <i>Izvori grešaka i njegova kontrola: Model upravljanja neželjenim događajima u kliničkoj transfuziologiji</i>

Na stručnom usavršavanju iz područja kliničke transfuzijske medicine i pohrane tkiva i stanica bila je u nekoliko europskih centara (Central Laboratory of the Netherlands Red Cross Blood Transfusion Service u Amsterdamu, Kings College Hospital i National Blood Service Colindale u Londonu, bankama tkiva u Barceloni, Bruxellesu i Berlinu, bankama krvi iz pupkovine u Bristolu, Barceloni i Bordeauxu).

Radno iskustvo:

Kao liječnik pripravnik radila je na Klinici za dječje bolesti u Zagrebu.

1983.–1987.	liječnica opće prakse u Domu zdravlja Trnje
1987.–	Klinički zavod za transfuzijsku medicinu i transplantacijsku biologiju
1996.–	pročelnica Zavoda za transfuzijsku medicinu Kliničkog zavoda za laboratorijsku medicinu
2011.–	predstojnica Kliničkog zavoda za transfuzijsku medicinu i transplantacijsku biologiju

Nastavna aktivnost:

Za vrijeme studija bila je demonstrator na Katedri za kemiju i biokemiju te Katedri za fiziologiju. Na Zdravstvenom veleučilištu u Zagrebu na Studiju medicinsko laboratorijske dijagnostike i Studiju sestrinstva nastavnik je od 1998. i voditelj predmeta Transfuzijska medicina. Na Medicinskom fakultetu u Zagrebu bila je suvoditelj izbornog predmeta Transfuzijska medicina (u ak. g. 2008.–2012.; voditelj prof. Boris Labar), a od 2011. suradnik je u nastavi na sveučilišnom studiju sestrinstva u predmetu Osiguranje kvalitete u sestrinstvu. Voditelj je kolegija Osnove transfuzijske medicine i transplantacije, na Sveučilišnom odjelu zdravstvenih studija Sveučilišta u Splitu.

U nastavi na doktorskom poslijediplomskom studiju Medicinskog fakulteta u Zagrebu Laboratorijski pristup transplantaciji i Klinička farmakologija.

Kao nastavnik sudjelovala je u više poslijediplomskih tečajeva stalnog medicinskog usavršavanja I. kategorije Medicinskog fakulteta u Zagrebu (Autotransfuzija, tromboprofilaksa i perioperacijsko krvarenje, Anesteziološki postupci u specifičnim sindromima, bolesnim stanjima – važnosti i novosti, Maligni tumori u djece – suportivna terapija u održavanju kvalitete života, Neonatologija).

Znanstvena aktivnost:

Aktivno sudjeluje na znanstvenim projektima kao istraživač i suradnik:

1. Leukemija i transplantacija krvotvornih matičnih stanica (Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa br. 108-1081872-1913; prof. dr. Boris Labar);
2. Limfoproliferativne bolesti i transplantacija krvotvornih matičnih stanica (Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa br. 108-1081872-2061; prof. dr. Damir Nemet).

Publikacije (ukupan broj po kategorijama):

Objavila je kao autor ili koautor 36 znanstvena i stručna rada u indeksiranim časopisima od kojih 13 u Current Contentsu.

Autor ili koautor je u 14 poglavlja u udžbenicima. Osim nastavnih tekstova, autor je 18 poglavlja u knjigama s recenzijom i 23 stručna rada u neindeksiranim časopisima i

	zbornicima.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1.Bojanic I, Mazic S, Rajic L, Jakovljevic G, Stepan J, Cepulic BG. Large volume leukapheresis is efficient and safe even in small children up to 15 kg body weight. <i>Blood Transfus.</i> 2016;13:1-8.</p> <p>2.Maskalan M, Grubic Z, Jankovic KS, Cepulic BG, Zunec R. Identification of the novel HLA-A*01:200 allele by sequence-based typing in a Croatian individual. <i>HLA.</i> 2016;87:381-2.</p> <p>3.Borovečki A, Caenazzo L, Ježek D, Karija-Vlahović M, Golubić B. Croatian National Centre for Biobanking – a new perspective in biobanks governance? <i>Croat Med J.</i> 2014 Aug 28;55(4): 416–22.</p> <p>4. Tomicic M, Starcevic M, Ribicic R, Golubic-Cepulic B, Hundric-Haspl Z, Jukic I. Alloimmune neonatal neutropenia in Croatia during the 1998–2008 period. <i>Am J Reprod Immunol.</i> 2014;71: 451–7.</p> <p>5. Petrunic M, Mestrovic T, Loncaric Y, Golubic-Cepulic B, Oberman B, Safradin I. In situ repair of a mycotic suprarenal aortic aneurysm using a cryopreserved aortic homograft and visceral debranching in a patient with spondylodiscitis and left psoas muscle abscess. <i>Ann Thorac Cardiovasc Surg.</i> 2013;19: 394–8.</p> <p>6. Kopjar T, Biocina B, Cepulic BG, Milicic D. Implantation of CD133(+) stem cells in patients undergoing coronary bypass surgery. <i>Can J Cardiol.</i> 2013 Nov;29(11): 1533.</p> <p>7. Bojanić I, Seiwerth RS, Mazić S, Dubravcić K, Batinić D, Cepulić BG, Labar B. Extracorporeal photopheresis in treatment of chronic graft versus host disease <i>Lijec Vjesn.</i> 2013;135: 139–44.</p> <p>8. Bojanic I¹, Serventi Seiwerth R, Golubic Cepulic B, Mazic S, Lukic M, Raos M, Plenkovic F, Golemovic M, Dubravcic K, Perkovic S, Batinic D, Labar B. Treatment of chronic GVHD with extracorporeal photochemotherapy. <i>Transfus Apher Sci.</i> 2013 Apr; 48(2)</p> <p>9. Smjernice Hrvatskog društva za hematologiju i transfuzijsku medicinu u dijagnostičko-terapijskom postupku za trombocitopeniju izazvanu heparinom (HIT). Radna skupina: Bošnjak B, Čuljak-Aleksić M, Gojceta K, Golubić-Ćepulić B, Debeljak Ž, Dodig J, Kogler-Majerić V, Mesarić J, Peraica-Planinc A, Prinčić M, Rode B, Skorić B, Stančić V, Savić-Križanić V, Šturm D, Tomićić M. <i>Liječ Vjesn</i> 2012;134: 253–258.</p> <p>10. Golemović M, Škifić M, Golubić Ćepulić B. Mezenhimske matične stanice: Imunomodulatorne značajke i klinička primjena. <i>Liječ Vjesn</i> 2012;134:42–49.</p> <p>11. Buljan M, Nemet D, Golubic Cepulic B, Bicanic G, Tripkovic B, Delimar D. Two different dosing regimens of human recombinant erythropoietin beta during preoperative autologous blood donation in patients having hip arthroplasty. <i>Int Orthop.</i> 2012; 36: 703–9.</p> <p>12. Bojanic I, Dubravcic K, Batinic D, Cepulic BG, Mazic S, Hren D, Nemet D, Labar B. Large volume leukapheresis: Efficacy and safety of processing patient's total blood volume six times. <i>Transfus Apher Sci.</i> 2011; 44: 139–47.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	<p>Nastavno zvanje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2012. profesor visoke škole na Zdravstvenom veleučilištu u Zagrebu <p>Suradničko zvanje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2013.-2015. Naslovni viši asistent na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu <p>Znanstveno-nastavno zvanje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2013. Naslovni docent na Odjelu zdravstvenih studija Sveučilišta u Splitu - 2015. Naslovni docent na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu

Ime	FILIP
Prezime	SEDLIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet
E-mail adresa	Filip.sedlic@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>OBRAZOVANJE</p> <p>1999.-2005. Doktor medicine, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prosjek ocjena: 5,00 • Diplomirao kao najbolji student na godini <p>2006.-2010. Doktor znanosti, Medical College of Wisconsin, SAD</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prosjek ocjena: 3,96 (4,00 je maksimum) • Najbolji student smjera Fiziologije • Mentor: prof. dr. sc. Zeljko J. Bosnjak • <p>USAVRŠAVANJE I STRUČNO OSPOSOBLJAVANJE</p> <p>2000. Znanstveno usavršavanje na projektu kloniranja gena (9 tjedana), University of California Riverside, SAD</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mentor: prof. dr. sc. Vladimir Parpura <p>2006.-2010. Poslijedoktorsko usavršavanje, Zavod za anestezijologiju, Medical College of Wisconsin, SAD</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mentor: prof. dr. sc. Zeljko J. Bosnjak <p>2010. Stručni suradnik, Katedra za patofiziologiju, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2011. Asistent, Katedra za patofiziologiju, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2011. Viši asistent, Katedra za patofiziologiju, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2011.-2012. Liječnički pripravnički staž u Kliničkom bolničkom centru Zagreb, položen stručni ispit za liječnika opće medicine.</p> <p>2014. Docent, Katedra za patofiziologiju, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>ISTRAŽIVAČKI PROJEKTI</p> <p>Projekti u tijeku</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Mentor; Europski socijalni fond; HR.3.2.01-0182 „Razvoj ciljane terapije infarkta u novom modelu dijabetesa“ 2) Suradnik; Hrvatska zaklada za znanost; Reprogramiranje citoprotektivnih puteva u mezoteliomu; voditelj projekta, prof. dr. sc. Sven Seiwert <p>Prethodni projekti</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Suradnik-postdoktorant; National Institutes of Health – 5R01HL034708 pod naslovom, „Anesthetics and Cardiac Signal Transduction“; voditelj projekta, prof. dr. sc. Zeljko J. Bosnjak 2) Suradnik-postdoktorant; National Institutes of Health – 5P01GM066730 pod naslovom „Anesthetic-Induced Cardiac Preconditioning“; voditelj projekta, prof. dr. sc. Zeljko J. Bosnjak 3) Suradnik, Patofiziologija sepse u splenektomiranim i normospleničnim miševima, 108-0000000-2063, voditelj projekta: prof. dr. sc. Zdenko Kovač, projekt Ministarstva znanosti obrazovanja i sporta Republike Hrvatske <p>NAGRADA</p> <p>2009. Nagrada za najbolji poster mladih istraživača, Medical College of Wisconsin,</p>

	<p>SAD</p> <p>2010. Nagrada za izvrsnost u Fiziologiji, Medical College of Wisconsin, SAD</p> <p>2009. Nagrada za poster poslijediplomskih studenata, Odsjek za kardiovaskularnu farmakologiju Američkog društva za farmakologiju i eksperimentalne lijekove, Experimental Biology, SAD</p> <p>MENTORSTVO</p> <p>2016. Tomo Svaguša, student poslijediplomskog studija</p> <p>ČLANSTVO U STRUČNIM DRUŠTVIMA</p> <p>Hrvatski liječnički zbor, član Upravnog odbora Hrvatskog društva za laboratorijsku medicinu</p> <p>Hrvatsko društvo za regenerativnu medicinu i terapiju matičnim stanicama</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1) Sedlic, F., Sepac, A., Pravdic, D., Wakatsuki, T., Camara, A.K.S., Bienengraeber, M., Brzezinska, A.K., Bosnjak, Z.J.: Mitochondrial Depolarization Underlies Delay in Permeability Transition by Preconditioning with Isoflurane: Roles of ROS and Ca^{2+}, <i>Am J Physiol Cell Physiol.</i> 2010 Aug;299(2):C506-15 2) Sedlic, F., Pravdic, D., Mio, Y., Sepac, A., Camara, A.K.S., Wakatsuki, T., Bosnjak, Z.J., Bienengraeber, M.: Monitoring Mitochondrial Electron Fluxes Using NAD(P)H and Flavoprotein Fluorometry Reveals Complex Action of Isoflurane on Cardiomyocytes, <i>Biochim Biophys Acta.</i> 2010 Oct;1797(10):1749-58. 3) Si-Tayeb, K., Noto F.K., Sepac, A., Sedlic, F., Bosnjak, Z.J., Lough, J.W., Duncan, S.A.: Generation of human induced pluripotent stem cells free of genomic DNA integration and differentiation into cardiac and hepatic cells. <i>BMC Dev Biol.</i> 2010 Aug 3;10(1):81. 4) Sedlic, F.*, Sepac, A.* (*equal contribution) Si-Tayeb, K., Lough, J., Duncan, S.A., Bienengraeber, M., Park, F., Kim, J., Bosnjak, Z.J.: Isoflurane Preconditioning Elicits Competent Endogenous Mechanism of Protection from Oxidative Stress in Cardiomyocytes Derived from Human Embryonic Stem Cells. <i>Anesthesiology.</i> 2010 Oct;113(4):906-16. 5) Liang, H.L., Sedlic, F., Bosnjak, Z.J., Nilakantan, V., SOD1 and MitoTEMPO partially prevent mitochondrial permeability transition pore opening, necrosis, and mitochondrial apoptosis after ATP depletion recovery. <i>Free Radic Biol Med.</i> 2010 Nov 30;49(10):1550-60. 6) Canfield, S.G., Sepac, A., Sedlic, F., Muravyeva, M.Y., Bai, X., Bosnjak, Z.J., Marked hyperglycemia attenuates anesthetic preconditioning in human induced pluripotent stem cell-derived cardiomyocytes. <i>Anesthesiology.</i> 2012 Jul 19. [Epub ahead of print] 7) Sepac, A., Si-Tayeb, K., Sedlic, F., Reszczynski, S., Duncan, S.A. Bosnjak, Z.J., Lough, J.: Comparison of Cardiomyogenic Potential among Human ESC and iPSC Lines. <i>Cell Transplant.</i> 2012 Aug 2. 8) Baotic I, Ge ZD, Sedlic F, Coon A, Weihrauch D, Warltier DC, Kersten JR.: Apolipoprotein A-1 mimetic D-4F enhances isoflurane-induced eNOS signaling and cardioprotection during acute hyperglycemia. <i>Am J Physiol Heart Circ Physiol.</i> 2013 Jul 15;305(2):H219-27 9) Muravyeva, M., Baotic, I., Bienengraeber, M., Lazar, J., Bosnjak, Z.J., Sedlic, F., Warltier, D.C., Kersten, J.R. Cardioprotection during Diabetes: The Role of Mitochondrial DNA. <i>Anesthesiology.</i> 2014 Apr;120(4):870-9. 10) Sedlic F, Muravyeva M, Sepac A, Sedlic M, Williams AM, Yang M, Bai X, Bosnjak ZJ. Targeted Modification of Mitochondrial ROS Production Converts High Glucose-Induced Cytotoxicity to Cytoprotection: Effects on Anesthetic Preconditioning. <i>J Cell Physiol.</i> 2016 May 2. doi: 10.1002/jcp.25413. [Epub ahead of print]
Datum zadnjeg izbora u	27.10.2014. Docent.

znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	
---	--

Ime	ZLATKO
Prezime	FIOLIĆ
Naziv ustanove	KBC Zagreb
E-mail adresa	fioliczlatko@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Zlatko Fiolić, Klinički bolnički centar Zagreb, Klinika za kirurgiju, zavod za vaskularnu kirurgiju, Kišpatićeva 12, 10000 Zagreb. Tel + 2388 210, E-mail: fioliczlatko@gmail.com</p> <p>Rođen 16. ožujka 1958. u Zagrebu. Medicinski fakultet u Zagrebu upisao 1978. godine, a diplomirao 1983. godine. Obvezni pripravnicički staž obavio u Spec. bolnica "Krapinske toplice." Specijalizaciju iz opće kirurgije započeo u Kliničkom bolničkom centru Zagreb 1988. godine a specijalistički ispit položio 1992. godine. Subspecijalist vaskularne kirurgije postao 2003. godine. Stupanj <u>doktora znanosti</u> postignut 2012. godine. Naziv primarijusa priznat 2014. 2015. godine izabran u suradničko zvanje višeg naslovog asistenta u Katedri za kirurgiju. Koautor znanstvenih radova i stručnih tekstova s područja kirurgije. Sudjelovao na brojnim domaćim i stranim kongresima, simpozijima i tečajevima trajne edukacije. Član Hrvatskog liječničkog zbora, Hrvatskog društva za kirurgiju.</p> <p>Glavni znanstveni interes su mi infekcije u kirurgiji, genotipizacija uzročnika bolničkih infekcija, prevencija kronično-degenerativnih bolesti, transplantacijska kirurgija i anomalije krvоžilnog sustava.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Molecular characteristics of MRSA strains and patient risk factors in vascular surgery. Budimir A., Fiolić Z., Bošnjak Z., Šnajdar I., Mareković I. Halužan D. <i>Signa Vitae</i>, 2014 June 9 (Suppl 1) ; 79-84. 2. Surveillance of surgical site infection after cholecystectomy using the hospital in Europe link for infection control through surveillance protocol. Bogdanic B, Bosnjak Z, Budimir A, Augustin G, Milosevic M, Plecko V, Kalenic S, Fiolic Z, Vanek M. <i>Surg Infect (Larchmt)</i>. 2013 Jun;14(3):283-7. 3. The screening of methicillin-resistant staphylococcus aureus in vascular surgery patients: a comparison of molecular testing and broth-enriched culture. Fiolic Z, Bosnjak Z, Snajdar I, Gregorek AC, Kalenic S, Budimir A. <i>Cancer Chemotherapy</i>. 2012;58(4):330-6. doi: 10.1159/000343454. Epub 2012 Nov 12. 4. Concomitant Symptomatic Aneurysms of Celiac Trunk and Superior Mesenteric Artery. Fiolic Z, Gregorek A, Snajder I, Hudorovic N. <i>Maced J Med Sci</i>. 2010 Mar 15; 3 (1): 54-56. 5. Education and imaging. Hepatobiliary and pancreatic: Symptomatic splenic artery aneurysms. Kalauz M, Fiolic Z, Ljubicic D, Stern-Padovan R.J. <i>Gastroenterol Hepatol</i>. 2009 Feb;24(2):326

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

Ime	MARKO
Prezime	AJDUK
Naziv ustanove	KB Dubrava
E-mail adresa	majduk@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Ime i prezime: Marko Ajduk Datum rođenja: 21.10.1971., Vinkovci Nacionalnost: Hrvat Adresa: Gorenci 69A, 10000 Zagreb Tel: 01/3705 408 Mob: 091 2019156 E mail: majduk@yahoo.com Zanimanje: Liječnik, kirurg, subspecialist vaskularne kirurgije. Bračno stanje: Oženjen, jedno dijete. Radno mjesto: Odjel za vaskularnu kirurgiju, Klinička bolnica Dubrava, Av. Gojka Šuška 6, 10000 Zagreb. Tel. na poslu: 01 290 2735</p> <p>Obrazovanje i napredovanja:</p> <p>1990-1996. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu (prva generacija šestogodišnjeg studija - diplomirao u srpnju 1996.)</p> <p>1999-2003 Poslijediplomski doktorski studij na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>2001-2006 Specijalizacija iz opće kirurgije</p> <p>28.2.2006. Položen specijalistički ispit iz opće kirurgije</p> <p>2006 - 2008 Subspecijalizacija iz vaskularne kirurgije</p> <p>28. 10. 2008. Položen subspecijalistički ispit iz vaskularne kirurgije</p> <p>13. 3. 2009 Obranjena tema <u>doktorske disertacije</u>: "Mogućnost detekcije potencijalno vulnerabilnih karotidnih plakova višeslojnom kompjuteriziranom tomografijom - korelacija rezultata analize sa nalazima histološke analize"</p> <p>2010-2015. Potpredsjednik Hrvatskog društva za vaskularnu kirurgiju</p> <p>3.2.2011. Izabran u znanstveno znanje <i>znanstvenog suradnika</i> u znanstvenom području biomedicine i zdravstva – polje kliničke medicinske znanosti.</p> <p>13.12.2011. Izabran u znanstveno znanje <i>višeg znanstvenog suradnika</i> u znanstvenom području biomedicine i zdravstva – polje kliničke medicinske znanosti.</p> <p>2.4.2014. Izabran u znanstveno znanje <i>znanstvenog savjetnika</i> u znanstvenom području biomedicine i zdravstva – polje kliničke medicinske znanosti.</p> <p>30.11.2011. Izabran u suradničko zvanje <i>naslovnog asistenta</i> u Katedri za kirurgiju, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, za znanstveno područje Biomedicine i zdravstva, polje Kliničke medicinske znanosti, grana Kirurgija.</p> <p>29.3.2012. Izabran u suradničko zvanje <i>naslovnog višeg asistenta</i> u Katedri za kirurgiju, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, za znanstveno područje Biomedicine i zdravstva, polje Kliničke medicinske znanosti, grana Kirurgija.</p> <p>9. 3. 2013. Položio europski ispit iz vaskularne kirurgije i postao FEBVS (Fellow of the European Board of Vascular Surgery)</p>

Nastavna aktivnost:

Diplomski studij na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu kao suradnik u nastavi na sljedećim kolegijima (mali izborni predmeti):

- *Varikozne vene nogu: klasično kirurško i endoluminalno lijeчењe*
- *Kirurško liječeњe ekstrakranijalnih cerebrovaskularnih bolesti*

Diplomski studij iz predmeta *Kirurgija* (seminari „Aneurizme abdominalne aorte“, „Kronična venska insuficijencija“, „Amputacijski zahvati“, vježbe „Kirurška propedeutika“) Poslijediplomski tečaj stalnog medicinskog usavršavanja I kategorije „Rane-postupci liječenja“, u KB Dubrava - koautor predavanja „Diferencijalna dijagnoza rane na potkoljenici“

Poslijediplomski tečaju prve kategorije „Doplerska ultrazvučna dijagnostika bolesti krvnih žila“ (voditelj prof. dr. sc. Boris Brklačić), predavanje „Kirurški pristup vaskularnom bolesniku – indikacije i tehnika operativnih zahvata na perifernim, abdominalnim i karotidnim arterijama te abdominalnoj aorti. Operacija vena nogu. Što kirurg očekuje od UZV i angiografije“, KB Dubrava, Zagreb.

Poslijediplomski tečaj stalnog medicinskog usavršavanja I. kategorije „Kronična venska insuficijencija – kompresivna terapija“ (voditelji Prof dr sc Jasna Lipozenčić i dr.sc.Sandra Marinović Kulišić), predavanje „Sklerozacija vena i kompresivna terapija u liječenju kronične venske insuficijencije“, KBC Zagreb, Klinika za dermatovenerologiju.

Stručno usavršavanje:

- St Mary's Hospital u Londonu (odjel za vaskularnu kirurgiju) stipendijom European Society for Vascular Surgery (ESVS) pod nadzorom Prof JHN Wolfea
- SVS Course: Introduction to Peripheral Interventional Procedures, Institute for Therapy Advancement, Brussels
- Edukacija iz radiofrekventne ablaciјe vena, Keln i Berlin
- Edukacija iz sklerozacije vena pjenom, Ealing Hospital, London; Beč
- ESVS Course: Complex aneurysms, Oslo

Članstvo:

- Hrvatska liječnička komora
- Hrvatski liječnički zbor
- Hrvatsko društvo za vaskularnu kirurgiju
- Hrvatsko flebološko društvo
- European Society for Vascular Surgery
- Central European Vascular Forum
- St Mary's Vascular Club

Jezici:

Engleski C1
Francuski B2
Njemački B2

Radovi objavljeni u časopisima citiranim u Current Contents (10):

1. Camci M, Harnoss B, Akkersdijk G, Braithwaite B, Hnatek L, Roche E, Santoro P, Sarlija M, Sezgin Y, Nio D, Ajduk M, Koios D. Effectiveness and tolerability of bipolar radiofrequency-induced thermotherapy for the treatment of incompetent saphenous veins. *Phlebologie* 2009; 38: 5–11.
2. Cambi-Sapunar L, Mašković J, Brklačić B, Radonić V, Dragičević D, Ajduk M. Outcome of emergency endovascular treatment of large internal iliac artery

- aneurysms with guidewires. *Eur J Radiol*. 2010 Apr;74(1):86-92. Epub 2009 Nov 4.
3. Pavić P, Vergles D, Šarlija M, Ajduk M, Ćupurdija K. Pseudoaneurysm of the Popliteal Artery in a Patient with Multiple Hereditary Exostoses. *Ann Vasc Surg*. 2011 Feb;25(2):268.e1-2. Epub 2010 Oct 6.
 4. Ajduk M, Tudorić I, Šarlija M, Pavić P, Oremuš Z, Held R, Patrlj L. Effect of Carotid Sinus Nerve Blockade on Hemodynamic Stability during Carotid Endarterectomy under Local Anaesthesia. *J Vasc Surg*. 2011 Aug;54(2):386-93. Epub 2011 Jun 12.
 5. Ajduk M, Bulimbašić S, Pavić L, Šarlija M, Patrlj L, Brklačić B, Pavić P, Čikara I, Ivanac I. Comparison of Multidetector-Row Computed Tomography and Duplex Doppler Ultrasonography in Detecting Atherosclerotic Carotid Plaques Complicated with Intraplaque Hemorrhage. *Coll. Antropol.* 37 (2013) 1: 213–219
 6. Tudorić Djeno I, Đuzel V, Ajduk M, Šafarić Oremuš Z, Župčić M, Dusper S, Jukić D and Ino Husedžinović I. Increase in Specific Density of Levobupivacaine and Fentanyl Solution Ensures Lower Incidence of Inadequate Block. *Coll. Antropol.* 36 (2012) 2: 375–380.
 7. Braithwaite B, Hnatek L, Zierau U, Camci M, Akkersdijk G, Nio D, Sarlija M, Ajduk M, Santoro P, Roche E. Radiofrequency-induced thermal therapy: results of a European multicentre study of resistive ablation of incompetent truncal varicose veins. *Phlebology*. 2012 Aug 3. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 22865420.

Apstrakti objavljeni u časopisima citiranim u Current Contents (3):

Camci M, Harnoss B, Akkersdijk G, Braithwaite B, Hnatek L, Roche E, Santoro P, Sarlija M, Sezgin Y, Nio D, Ajduk M. Endovenöse Okklusion insuffizienter Venen mit der bipolaren Radiofrequenz-induzierten Thermotherapie (RFITT) – Zwischenergebnisse der BRITTIV-Studie Abstracts of the 50th German Society of Phlebology in Bochum, Germany 2008 *Phlebologie* 2008 37 4: 3-47.

Ajduk M, Bulimbašić S, Pavić L, Šarlija M, Pavić P, Patrlj L, Brklačić B. Multidetector-Row Computed Tomography in Detecting Atherosclerotic Carotid Plaques Complicated with Intraplaque Hemorrhage. The 61st International Congress of the European Society of Cardiovascular and Endovascular Surgery (ESCVS), 25-28 April, 2012, Dubrovnik, Croatia, Abstract book, *J Cardiovasc Surg (Torino)*, April 2012, Vol.53-Suppl. 1 to No. 2, 113.

Ajduk M, Šalamon T, Pavić P, Brklačić B, Ćurić J, Šarlija. M. Hybrid Vascular Procedures for Peripheral Arterial Occlusive Disease - A Single Center Experience. The 61st International Congress of the European Society of Cardiovascular and Endovascular Surgery (ESCVS), 25-28 April, 2012, Dubrovnik, Croatia, Abstract book, *J Cardiovasc Surg (Torino)*, April 2012, Vol.53-Suppl. 1 to No. 2, 113.

Poglavlja u knjigama (3):

Šoša T, Tonković I, Erdelez L, Škopljanc-Maćina A, Ajduk M, Crkvenac A. Gunshot and explosive projectile vascular injuries in A. Branchereau, M. Jacobs: Vascular Emergencies, Blackwell Publishing, 2003.

Šoša T, Ajduk M. Operacijska sala in Šoša T, Sutlić Ž, Stanec Z, Tonković I et al.: Kirurgija, Naklada Ljevak, Zagreb 2007.

Mašković J, Cambj-Sapunar L, Grbić Ž, Radonić V, Opačak R, Barić D, Bakotin T, Pavić L, Brklačić B, Šarlija M, Ajduk M, Pavić P, Plazonić Ž. Stent-graft in Mašković J, Janković S: Odabrana poglavila intervencijske radiologije, Medicinski fakultet Sveučilišta u Splitu, Split 2008.

Ostala aktivnost:

Voditelj studije: Study of Antiinflammatory Effects of Detralex [Daflon], ClinicalTrials.gov Identifier NCT01654016 (2012 -)

Jedan od voditelja europske multicentrične studije „Bipolar Radiofrequency-induced Thermotherapy (RFITT) for thermal occlusion of insufficient veins“ (2006-2009)

Član organizacijskog odbora dvaju međunarodnih kongresa:

- 4th International Central European Vascular Forum Congress, 28. travanj - 2. svibanj 2004. , Dubrovnik/Cavtat

- IV Central European Vascular Forum. VI Annual Vascular Ultrasound Meeting. 15-18 listopad 2009, Opatija

Kongresni sažeci i predavanja (19):

- Alfirević I, Ajduk M. Surgery of Ischemic Heart Disease, Sixth International Meeting of Cardiologists and Angiologists of Bosnia and Herzegovina with International Participation, Sarajevo, 1999.

- Ugljen R, Alfirević I, Blažeković R, Ajduk M. Complications Related to Pace-maker Implantation, Symposium:Heart Electrostimulation, Zagreb 2000.

- Šoša T, Tonković I, Erdelez L, Škopljanc-Maćina A, Ajduk M, Crkvenac A. Gunshot and explosive projectile vascular injuries. European Vascular Course, Marseille, France, March 2003.

- Ajduk M, Šoša T, Anić, Škopljanc A, Erdelez L. Infected Abdominal Aortic Aneurysms, CSVS Annual Meeting, Zagreb, 28 November.2003.,

- Šoša T, Škopljanc A, Erdelez L, Ajduk M, Morović A, Mašinović D, Buhin M, Lončar-Čakalo D, Šarlija M, Grga A, Hlevnjak D. Correlation between Carotid Occlusive Disease and Peripheral Arterial Occlusive Disease – a Rationale for Screening. Abstract book of the 4th International Central European Vascular Forum Congress, April 28-May2, 2004; Cavtat, Croatia. Zagreb: The Croatian Society for Vascular Surgery; 2004:88.

- Šoša T, Ajduk M, Erdelez L, Škopljanc A. Carotid surgery in 2004: State-of-the-art, prognoses and prospects. Karotidna kirurgija 2004:stanje, prognoze i perspektiva.

Second Congress of the Croatian Society for Neurovascular Disorders Croatian Medical Association with International Participation, Zagreb, October 14-16 2004.

- Staresinic M, Sebecic B, Batelja T, Sosa T, Martinac M, Petrovic I, Patrlj L, Suknaic S, Ajduk M, Jadrijevic S, Tonkic A, Mise S, Lovric-Bencic M, Separovic J, Anic S, Seiwerth S, Sikiric P. Connective Tissue, Tendon Healing and Pentadecapeptide BPC 157, Significance and Further Direction, 11th International Conference on Ulcer Research, Dubrovnik, September 2003.

- Šarlija M, Ajduk M, Pavić P. Prva iskustva u primjeni radiofrekvencije u ablacji VSM, Hrvatsko flebološko društvo (Croatian Society of Phlebology), Godišnji sastanak Hrvatskog flebološkog društva, 2.lipnja 2007., Opatija

- Braithwaite B, Camci M, Harnoss B, Akkersdijk G, Hnatek L, Roche E, Santoro P, Sarlija M, Sezgin Y, Nio D, Ajduk M, Koios D. Bipolar RFITT, a New System For Endovenous Ablation, Is Fast and Effective. European Society for Vascular Surgery XXI Annual Meeting 20-23 September 2007, Madrid, Spain

- M Camci, B Harnoss, G Akkersdijk, B Braithwaite, L Hnatek, E Roche, P Santoro, M Sarlija, Y Sezgin, D Nio, M Ajduk, D Koios. Bipolare Radiofrequenz-induzierte Thermotherapie (RFITT) zur effizienten und schonenden Behandlung insuffizienter Venen - Ergebnisse der BRITIV Multicenter-Studie. Abstract zur 49. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Phlebologie, 26.-29. September 2007, Mainz

- Strejcek J, Roche E, Camci M, Hnatek L, Harnoss B, Braithwaite B, Akkersdijk G, Nio D, Santoro P, Ajduk M, Sarlija M. Bipolar radiofrequency-induced thermotherapy (RFITT) for the efficient and gentle treatment of varicose veins: Report on a histological animal study and a human multicenter study. 9th International Congress of Phlebology, Bologna (Italy), 4 - 5 April 2008

- Naše prve TAA. Šarlija M, Pavić P, Ajduk M, Basioli V, Pelegrin V, Lemac D. KB

	<p>"Dubrava", Zagreb. I. Hrvatski skup o kirurškom i intervencijsko-radiološkom liječenju vaskularnih bolesti. Supetar, 29. 05. - 31. 05. 2008.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Brklačić B, Čikara I, Ivanac G, Žic R, Ajduk M, Patrlj L, Brnić Z. Bipolar US-Guided Radiofrequency Ablation of Liver, Brest and Vein. 7th Meeting of Croatian Interventional Radiologists (SIRCRO) with international participation, 4-7 June 2009, Zagreb, Croatia - Ajduk M. RFITT in Treatment of Varicose Leg Veins. IV Central European Vascular Forum. VI Annual Vascular Ultrasound Meeting. 15-18 October 2009, Opatija, Croatia - Šarlija M, Pavić P, Ajduk M, Pelegrin VZ, Kliček R, Šitum A, Šalamon T. Management of carotid artery stenosis – 4- year experience. 3rd Central European Congress of Surgery, Norman Barett Symposium & 5th Croatian Congress of Surgery with International Participation, Dubrovnik April 28 – May 1, 2010 - Brklačić B, Ćurić J, Radoš S, Tičinović N, Pavić P, Ajduk M, Šarlija M. Hybrid endovascular interventions. VIII Meeting of Croatian Interventional Radiologists (SIRCRO) with international participation. 14 – 17 April 2011, Rab, Croatia. - Ajduk M, Bulimbašić S, Pavić L, Šarlija M, Pavić P, Patrlj L, Brklačić B. Multidetector-Row Computed Tomography in Detecting Atherosclerotic Carotid Plaques Complicated with Intraplaque Hemorrhage. The 61st International Congress of the European Society of Cardiovascular and Endovascular Surgery (ESCVS), 25-28 April, 2012, Dubrovnik, Croatia, Abstract book, J Cardiovasc Surg (Torino), April 2012, Vol.53-Suppl. 1 to No. 2, 113. - Ajduk M, Šalamon T, Pavić P, Brklačić B, Ćurić J, Šarlija. M. Hybrid Vascular Procedures for Peripheral Arterial Occlusive Disease - A Single Center Experience. The 61st International Congress of the European Society of Cardiovascular and Endovascular Surgery (ESCVS), 25-28 April, 2012, Dubrovnik, Croatia, Abstract book, J Cardiovasc Surg (Torino), April 2012, Vol.53-Suppl. 1 to No. 2, 113. - Ajduk M. CEA vs CAS. VIII AVUS Meeting about vascular ultrasonography. 19-21 October 2012, Opatija, Croatia
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ajduk M, Tudorić I, Šarlija M, Pavić P, Oremuš Z, Held R, Patrlj L. Effect of Carotid Sinus Nerve Blockade on Hemodynamic Stability during Carotid Endarterectomy under Local Anaesthesia. J Vasc Surg. 2011 Aug;54(2):386-93. Epub 2011 Jun 12. 2. Ajduk M, Bulimbašić S, Pavić L, Šarlija M, Patrlj L, Brklačić B, Pavić P, Čikara I, Ivanac I. Comparison of Multidetector-Row Computed Tomography and Duplex Doppler Ultrasonography in Detecting Atherosclerotic Carotid Plaques Complicated with Intraplaque Hemorrhage. Coll. Antropol. 37 (2013) 1: 213–219 3. Tudorić Djeno I, Đuzel V, Ajduk M, Šafarić Oremuš Z, Župčić M, Dusper S, Jukić D and Ino Husedžinović I. Increase in Specific Density of Levobupivacaine and Fentanyl Solution Ensures Lower Incidence of Inadequate Block. Coll. Antropol. 36 (2012) 2: 375–380. 4. Braithwaite B, Hnatek L, Zierau U, Camci M, Akkersdijk G, Nio D, Sarlija M, Ajduk M, Santoro P, Roche E. Radiofrequency-induced thermal therapy: results of a European multicentre study of resistive ablation of incompetent truncal varicose veins. Phlebology. 2012 Aug 3. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 22865420.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	<p>2.4.2014. Izabran u znanstveno znanje znanstvenog savjetnika u znanstvenom području biomedicine i zdravstva – polje kliničke medicinske znanosti.</p> <p>29.3.2012. Izabran u suradničko zvanje naslovnog višeg asistenta u Katedri za kirurgiju, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, za znanstveno područje Biomedicine i zdravstva, polje Kliničke medicinske znanosti, grana Kirurgija.</p>

Ime	ANDREA
Prezime	CRKVENAC GREGOREK
Naziv ustanove	KBC Zagreb
E-mail adresa	andrea.cg72@gmail.com , acrkvena@kbczagreb.hr
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	<p>Rođena 09.09.1972. u Zagrebu gdje sam završila osnovno i srednjoškolsko obrazovanje.</p> <p>Obrazovanje:</p> <p>1991-1997 Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, doktor medicine</p> <p>07/2004 specijalist opće kirurgije</p> <p>11/2005 Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, akademski stupanj magistra znanosti iz područja prirodnih znanosti, znanstvenog polja biologija (Fiziologija i imunobiologija). Tema: Eksperimentalno istraživanje stabilnosti osteosinteze prijeloma novim pločicama</p> <p>04/2010 subspecijalist vaskularne kirurgije</p> <p>06/2012 Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, akademski stupanj doktora znanosti iz područja prirodnih znanosti, znanstvenog polja biologija (Fiziologija i imunobiologija)</p> <p>Tema: Utjecaj genskih polimorfizama na nastanak aneurizme trbušne aorte u ljudi</p> <p>Radno iskustvo:</p> <p>1997-1998. DZ „Susedgrad“ staž</p> <p>1999-2004. Kirurška ordinacija „Đorđević dr. Branko“ Rovinj</p> <p>Od 2005 do danas Klinika za kirurgiju, Zavod za vaskularnu kirurgiju, KBC Zagreb</p> <p>Usavršavanja:</p> <p>3/ 2015. Workshop EVAR, Zagreb</p> <p>4/ 2015. Stručna edukacija s radionicom "Kompresivna terapija" Beli Manastir</p> <p>11/ 2015. Tečaj "Dopplerska ultrazvučna dijagnostika bolesti krvnih žila" Zagreb</p> <p>Članstva: Hrvatsko kirurško društvo, Hrvatsko društvo za vaskularnu kirurgiju, Europsko društvo za vaskularnu kirurgiju.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Fiolic Z, Gregorek A, Snajdar I, Hudorovic N: Concomitant Symptomatic Aneurysms of Celiac Trunk and Superior Mesenteric Artery. Maled J Med Sci. 2010;3(1):5456 2. Fiolic Z, B osnjak Z, S najdar I, G regorek AC, K alenic S, B udimir A: The screening of methicillinresistant staphylococcus aureus in vascular surgery patients: a comparison of molecular testing and brothenriched culture. 2012;58(4):3306. 3. Crkvenac Gregorek A, Crkvenac Gornik K, Stupin Polančec D, Dabelić S: GT microsatellite repeats in the heme oxygenase1 gene promoter are associated with abdominal aortic aneurysm in Croatian patients. Biochem Genet. 2013;51:482492 4. Petrunić M, Fiolić Z, Mitar D, Meštrović T, Crkvenac Gregorek A, Šnajdar I, Figl J, Halužan D: Utjecaj anatomskih karakteristika torakoabdominalne aneurizme na operacijski pristup. Godišnji sastanak Hrvatskog društva za vaskularnu kirurgiju s međunarodnim sudjelovanjem. Vodice 2015; Knjiga sažetaka 11 5. Meštrović T, Petrunić M, Fiolić Z, Mitar D, Crkvenac Gregorek A, Šnajdar I, Figl J, Halužan D: Strategija liječenja komplikacija disekcije aorte tipa Stanford B. Godišnji sastanak Hrvatskog društva za vaskularnu kirurgiju s međunarodnim sudjelovanjem. Vodice 2015; Knjiga sažetaka, 12
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	-

Ime	PREDRAG
Prezime	PAVIĆ
Naziv ustanove	KIRURŠKA KLINIKA, KB MERKUR
E-mail adresa	p.d.pavic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođen sam 15. 06. 1964. godine u Rijeci. Osnovnu i srednju školu pohađao sam u Zadru, a diplomirao 1989. godine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Nakon obaveznoga lječničkoga staža (KBC Zagreb, Rebro) i polaganja stručnoga ispita, tijekom 1991. godine volontirao sam na kirurškoj klinici K.B. Sveti Duh, potom radio u primarnoj zdravstvenoj zaštiti kao lječnik obiteljske medicine, zatim kao lječnik u ambulantni hitne medicinske pomoći, a početkom Domovinskog rata vodio sam ratnu ambulantu Bratina na pokupskome bojištu. Tijekom 1992. godine angažiran sam na mjestu zapovjednika saniteta u 140. Brigadi HV. Odlikovan sam Spomenicom Domovinskog rata 1990.-1992. Period od 1994. do 1998. godine proveo sam na specijalizaciji iz opće kirurgije na Klinici za kirurške bolesti K.B. Sveti Duh u Zagrebu, a specijalistički ispit položio u lipnju 1998. godine. Nakon toga nastavljam raditi na Zavodu za traumatologiju K.B. Sveti Duh. U siječnju 2001. godine započinjem sa radom na novoosnovanome Odjelu za vaskularnu kirurgiju pri istoj Klinici, i to do studenoga 2005. godine, kada na poziv ravnateljstva K.B. Dubrava prelazim na Odjel za vaskularnu kirurgiju navedene bolnice, koji je tada bio u osnivanju. Od dana 02. 03. 2015.g. radim na radnome mjestu pročelnika Zavoda za vaskularnu kirurgiju Klinike za kirurgiju K.B. Merkur u Zagrebu. Tijekom svoje dosadašnje lječničke prakse, pohađao sam niz tečajeva usavršavanja lječnika, poslijediplomskih tečajeva I i II kategorije, te sudjelovao pasivno ili aktivno u radu brojnih stručnih sastanaka, simpozija i kirurških kongresa u zemlji i inozemstvu. Završio sam i tečaj za medicinskoga sudskog vještaka, te sam preko 15 godina na popisu stalnih sudskih vještaka pri Županijskom sudu u Zagrebu. Također sam od strane istoga suda imenovan i mentorom za izobrazbu sudskih medicinskih vještaka. Autor sam, odnosno koautor šest radova objavljenih u časopisima indeksiranim u CC-u, te citiranih u drugim bazama. Također sam autor ili koautor pet radova objavljenih u časopisima indeksiranim u drugim bazama podataka (SCI-EXP, Index Medicus, Excerpta Medica), te pet sažetaka sa međunarodnih i domaćih stručnih skupova. Koautor sam po jednoga poglavlja u udžbeniku iz područja kirurgije, iz područja ratne kirurgije, te iz područja radiologije. Višegodišnji sam predavač na poslijediplomske tečaju trajnoga usavršavanja I kategorije „Rane“, u organizaciji Klinike za plastičnu kirurgiju KB Dubrava. U cilju edukacije iz vaskularne kirurgije boravio sam dva mjeseca (tijekom 2002.) u K.B. Merkur (Prof. dr. T. Šoša, Centar za bolesti krvnih žila Klinike za kirurgiju), te mjesec dana (tijekom 2003.) u Semmelweis kardiovaskularnoj klinici (Prof. dr. Cs. Dzsinich) u Budimpešti. Član sam Hrvatskoga kiruškoga društva, Hrvatskoga društva za vaskularnu kirurgiju, Hrvatskoga flebološkoga društva, Hrvatskoga društva sudskih medicinskih vještaka i Europskoga društva za vaskularnu kirurgiju (ESVS). Godine 2008., nakon dvogodišnje edukacije položio sam ispit uže specijalizacije iz područja vaskularne kirurgije. Dana 05. 01. 2015. godine obranio sam <u>doktorsku disertaciju</u> na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Dana 22. listopada 2015. godine, odlukom Povjerenstva Ministarstva zdravljia priznat mi je naziv primarijus. U studenome 2015. godine, odlukom Fakultetskoga vijeća Medicinskome fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, postao sam znanstveni suradnik.</p>

Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1. Pavic P, Vergles D, Sarlija M, Ajduk M, Cupurdija K: Pseudoaneurysm of the popliteal artery in a patient with multiple hereditary exostoses. Ann Vasc Surg, 2011 Feb; 25(2):286 e 1-2</p> <p>2. Cikara I., Hrkac Pustahija A. Ivanac G., Pavić P., Brkljacic B.: True aneurysm of antecubital vein. Ultraschall Med. 2011 Apr;32(2) 203-5</p> <p>3. Ajduk M, Tudoric I, Sarlija M, Pavic P, Oremus Z, Held R, Patrlj L. Effect of carotid sinus nerve blockade on hemodynamic stability during carotid endarterectomy under local anesthesia. J Vasc Surg 2011 Aug; 54(2): 386-93</p> <p>4. Deno IT, Nikic N, Duzel V, Srdoc D, Pavic P, Husedzinovic I: Hemodynamic collapse with cardiac arrest during a high subarachnoidal block. Periodicum Biologorum 2011; 113: 291-294</p> <p>5. Hauptman A, Tudorić Đeno I, Pavic P, Dusper S: Ivos monitoring during right carotid endarterectomy (CEA) in general anesthesia-a case report. Lijec Vjesn 2012; 134;(Supl.1)</p> <p>6. Marko Ajduk, Stela Bulimbašić, Ladislav Pavić, Mirko Šarlija, Leonardo Patrlj, Boris Brkljačić, Predrag Pavić, Igor Čikara, Gordana Ivanac: Comparison of Multidetector-Row Computed Tomography and Duplex Atherosclerotic Carotid plaques Complicated with Intraplaque Hemorrhage. Coll. Antropol. 37 (2013) 1:213-219</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	-

Ime	DAVORIN
Prezime	MITAR
Naziv ustanove	Klinika za kirurgiju KBC Zagreb
E-mail adresa	davorin.mitar65@gmail.com
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	<p>Rođen 27. rujna 1965. U Zagrebu.</p> <p>Obrazovanje</p> <p>Studij Medicine završio i diplomirao 12.srpnja 1992. na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Specijalističku edukaciju iz opće kirurgije završio i stekao zvanje specijaliste opće kirurgije 14. listopada 1998.,kao djelatnik Klinike za kirurgiju Kliničkog bolničkog centra Zagreb.</p> <p>Subspecijalističku edukaciju završio i stekao naziv specijalista vaskularne kirurgije 27. siječnja 2004.,kao djelatnik Zavoda za vaskularnu kirurgiju pri Klinici za kirurgiju Kliničkog bolničkog centra Zagreb.</p> <p>Tokom specijalističke i subspecijalističke edukacije aktivno sudjelovao na domaćim i međunarodnim Kongresima i stručnim skupovima, te sudjelovao kao autor ili koautor u niže navedenim publikacijama.</p> <p>Zaposlenje: 1993-2010. Klinika za kirurgiju Kliničkog bolničkog centra Zagreb(KBC)</p>

Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	KONGRESNI SAŽETCI I IZVJEŠĆA <ul style="list-style-type: none"> – Meštrović T, Mitar D, Godeč Ž, Petračić I, Halužan D, Petrunić M. Infekcije nakon angiokirurških revaskularizacijskih postupaka. Godišnji sastanak Hrvatskog društva za vaskularnu kirurgiju s međunarodnim sudjelovanjem „Periferna arterijska bolest“. Vodice, Hrvatska, 09.05.2014. – Petrunić M, Fiolić Z, Mitar D, Meštrović T, Crkvenac A, Šnajdar I, Figl J, Halužan D. Primjena krioprezerviranih homograftova tijekom in situ rekonstrukcija kompleksnih infekcija aorte. Godišnji sastanak Hrvatskog društva za vaskularnu kirurgiju s međunarodnim sudjelovanjem „Periferna arterijska bolest“. Vodice, Hrvatska, 09.05.2014.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	-

Ime	Ognjen
Prezime	Živković
Naziv ustanove	Klinički zavod za rehabilitaciju i ortopedска pomagala KBC Zagreb
E-mail adresa	ognjen@zivkovic.net.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođen sam 29.07.1956. u Zagrebu. Dobio specijalizaciju iz Ortopedije za Klinički zavod za rehabilitaciju i ortopedска pomagala 08.11.1989. god. Kada sam od samog začetka specijalističkog staža započeo prvo s edukacijom iz „ortopedskih pomagala“. Prošao sam tečajeve iz protetike u Centru za rehabilitaciju amputiranih osoba KBC Ljubljana. Početkom „domovinskog rata“ 1990-1991. kao i početka tijeka specijalističkog staža u Klinici za traumatologiju, gdje sam se suočio s ratnim ozljedama i započeo s rekonstruktivnom amputacijskom kirurgijom. Tu sam svesrdno od samog začetka primjenjivao stečeno tehničko znanje iz protetike, koje sam implementirao u kirurški rad-rekonstruktivne amputacijske kirugije.</p> <p>Od tih ratnih godina kada sam započeo komplementirati rekonstruktivnu amputacijsku kirurgiju s protetikom, što i danas primjenjujem uveo sam nekoliko modifikacija u postojećim kirurškim metodama prvo dekartikulaciji u gornjem nožnom zglobo sec. Syme, te kod dekartikulacije u koljeno sec. Baumgartner.</p> <p>Inaugurirao sam operativnu tehniku „osteomyoplastica modificata“, koju sam započeo primjenjivati od ratnih godina kod transtibijalne primarne amputacije i reamputacije. Metoda je prihvaćena i objavljena u listopadu 2009. u „Military Medicine“ američkom vojnom časopisu s CC obilježjem najvišeg impakta.</p> <p>Kroz predavanja na simpozijima, kongresima, tečajevima, kao i kod samih operacija prezentiram i provodim edukaciju kolega traumatologa, vaskularnih kirurga, ortopeda iz načela moderne rekonstruktivne amputacijske kirurgije, te mogućnosti i primjene današnje protetike. Kroz objavljivanje članaka (znanstvenih – CC, SCI – obilježjem, kao i stručnih radova) iz tog područja kontinuirano i uporno ukazujem na potrebe mijenjanja rigidnih kirurških stavova iz tog segmenta kirurgije, te prihvaćanja načela moderne rekonstruktivne amput. kirurgije kroz današnja dostignuća iz moderne protetike i protetičke rehabilitacije.</p> <p>Što primjenjujem u trajnoj edukaciji mladih specijalizanata tijekom specijalističkog staža kojeg provode u Zavodu.</p>

	Predsjedavajući sam ISPO-a Croatia od 2013.god., a od 1992. do 2000. god. bio sam na međunaranoj razi moderator za Hrvatsku, te aktivno sudjelovao na dva svjetska kongresa s radovima iz rekonstruktivne amputacijske kirurgije i protetike. Predsjednik sam sekcije za ortotiku i protetiku pri HOD-u, s aktivnim angažmanom za postizanje boljšta mogućom primjenom moderne protetike.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>Živković O, Poljak-Guberina R, Muljačić A, Guberina M: Our experience with modified osteomyoplasty for reamputation of war-related transtibial amputees. Military Medicine 2009; 174: 1118-22.</p> <p>Živković O, Muljačić A, Poljak-Guberina R: Knee disarticulation. Medicinski Glasnik 2009; 6(2): 277-279.</p> <p>Živković O., Muljačić A., Poljak-Guberina R., Bernt-Živković T., „Desartikulacija koljena-metoda izbora u odnosu na transkondilarnu natkoljeničnu amputaciju“ Medix ISSN 1331-3002 vol. 70, str. 142-144, 2007.</p> <p>Živković O., Muljačić A., Poljak-Guberina R., Bernt-Živković T., „Modificirana-osteomyoplastica metoda izbora kod rekonstrukcije transtibijalnog bataljka“ Medix ISSN 1331-3002 vol.71, str. 152-153.+, 2007.</p> <p>Živković O., Muljačić A., „Djelomična amputacija stopala-smjernice operativnih tehnika i protetička opskrba“ Medix ISSN 1331-3002 vol. 72/73, str. 171-172, 2007.</p> <p>Polja-Guberina R., Zivkovic O., Muljacic A., Guberina M., Bernt-Zivkovic T., „The amputees and quality of life“ Collegium Antropologicum. 29(2): str. 602-609, 2005 Dec.</p> <p>Poljak-Guberina R., Culig B., Zivkovic O., Catovic A., Kuzmanic D., Muljacic A., „Patients' satisfaction with prosthetic devices“ Collegium Antropologicum. 29(2): str. 615-621, 2005 Dec.</p> <p>7. Popis ostalih radova- sažetaka u zbornicima:</p> <p>Živković O., Poljak-Guberina R., „Analysis of Re-Amputation Results on the Lower Extremities of War Patients and Their Attitude Towards Any Kind of Prosthesis“ Collegium Antropologicum Supplement, Vol. 26, Num. Curr.58, str. 246, 2002.</p> <p>Živković O., Poljak-Guberina R., „Application of Silicon Prosthesis in Foot Amputation“ Collegium Antropologicum Supplement, Vol.26, Num. Curr.58, st. 247, 2002.</p> <p>Živković O., Poljak-Guberina R., „Neuroma Complications Occuring After Inadequately Performed Below-Knee War Amputatio“ Collegium Antropologicum Supplement, Vol.26, Num.Curr. 58, 247, 2002.</p> <p>Živković O., Muljačić A., Matec B., Kauzlarić N., „Osteomioplastika kao metoda izbora kod transtibijalne amputacije u ratnoj kirurgiji“ II hrvatski kongres vojne medicine s međunarodnim sudjelovanjem, zbornik sažetaka str. 65, 2005.</p> <p>Kauzlarić N., Jelić M., Živković O., „Obostrane traumatske amputacije nogu i protetika“ 2. hrvatski traumatološki kongres s međunarodnim sudjelovanjem, knjiga sažeta str. 114,2005.</p> <p>Zivković O., Muljacic A., Poljak-Guberina R., „Knee disarticulation the method of choice in relation to transcondylar above-knee amputation“ International Prost-th-otics ISPO New Zealand, congress book, page 36,2006.</p> <p>Zivkovic O., Muljacic A., Poljak-Guberina R., „Osteomyoplasty as the method of choice for lower foot stump reconstruction“ International Prost-th-otics, ISPO New Zealand, congress book, page 62,2006.</p> <p>Živković O., Muljačić A., Poljak-Guberina R., „Osteomyoplasty as the method of choice for lower foot stump reconstruction“ Međunarodni simpozij Suvremeni pristup liječenju složenih ozljeda ekstremiteta, zbornik radova i postera, str. 120, 2006.</p>

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

Ime	IRENA
Prezime	ŠNAJDAR
Naziv ustanove	KBC Zagreb
E-mail adresa	irena.snajdar@gmail.com , isnajdar@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	/
Životopis	<p>Rođena 23.11.1976. u Zagrebu .</p> <p>Osnovno i srednješkolsko obrazovanje sam završila u Koprivnici.</p> <p>Obrazovanje: 1995 – 2001, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, doktor medicine</p> <p>Tijekom fakulteta primila sam 1997. Rektorovu nagradu za rad Utjecaj osteogenog proteina -1 (OP-1) na apoptozu bubrega nakon akutne ishemije</p> <p>2009. specijalist opće kirurgije</p> <p>06/2013. subspecijalist vaskularne kirurgije</p> <p>Radno iskustvo: 2001 -2007</p> <p>OB „Dr.T.Bardek“ Koprivnica</p> <p>2008- danas</p> <p>Klinika za kirurgiju, Zavod za vaskularnu kirurgiju, KBC Zagreb</p> <p>Članstva: Hrvatsko kirurško društvo, Hrvatsko društvo za vaskularnu kirurgiju, Europsko društvo za vaskularnu kirurgiju.</p> <p>Trajno usavršavanje:</p> <p>2003. Suvremena dijabetologija , Zagreb</p> <p>2003. Pediatric Life Support Course, Melbourne</p> <p>2004. Emergency Medicine for International Health care workers , Melbourne</p> <p>2005. Osnove laparoksopske kirurgije, Zagreb</p> <p>2006. Novi šivači materijali, transplantati i lokalni režnjevi, Zagreb</p> <p>2006. ALS Provider Course, Koprivnica</p> <p>2006. Generic Instructor Course, Rijeka</p> <p>2011. 1st Croatian basic Course of Endovascular Techniques, Zagreb</p> <p>2012. Dopunska izobrazba o primjeni mjera zaštite od ionizirajućeg zračenja, Zagreb</p> <p>2012. Introduction to Open Sugery and Endovascular Technique Workshop, Hamburg</p> <p>2014. Tissue donation and recovery after death, Zagreb</p> <p>Kongresi:</p> <p>2000. Treći hrvatski kongres Plastične, rekonstrukcijske i estetske kirurgije</p> <p>2004. Word Congress of pediatric Surgery</p> <p>2004. 5th Congress of CSPRAS, ESPRAS</p> <p>2006. 4.Hrvatski kirurški kongres s međunarodnim sudjelovanjem</p>

Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1. Fiolic Z, Gregorek A, Snajdar I, Hudorovic N: Concomitant Symptomatic Aneurysms of Celiac Trunk and Superior Mesenteric Artery. Maced J Med Sci. 2010;3(1):54-56</p> <p>2. Fiolic Z, Bosnjak Z, Snajdar I, Gregorek AC, Kralenac S, Budimir A. Chemotherapy. The screening of methicillinresistant staphylococcus aureus in vascular surgery patients: a comparison of molecular testing and brothenriched culture. 2012;58(4):3306.</p> <p>3. Budimir A, Fiolic Z, Bosnjak Z, Snajdar I, Mareković I, Haluzan D: Molecular characteristics of MRSA strains and patient risk factors in vascular surgery. Signa Vitae. 2014;9 (Suppl 1): 79-84</p> <p>4. Meštrović T, Fiolić Z, Mitar D, Crkvenac A, Šnajdar I, Figl J, Halužan D, Godeč Ž, Petračić I, Petrunić M: Primarne i sekundarne infekcije aorte i perifernih arterija. Acta Chirurgica Croatica. 2014;11 (suppl 1):93</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	/

Ime	DRAŽEN
Prezime	PERKOV
Naziv ustanove	KLINIČKI BOLNIČKI CENTAR ZAGREB KLINIČKI ZAVOD ZA DIJAGNOSTIČKU I INTERVENCIJSKU RADIOLOGIJU
E-mail adresa	Drazen.perkov@outlook.com
Adresa osobne web stranice	N/A
Životopis	<p>Dr.sc. Dražen Perkov, dr.med. specijalist radiologije, subspecijalist intervencijske radiologije, rođen je 9. travnja 1974. godine u Šibeniku. Maturirao je 1992. godine u Medicinskoj i kemijskoj školi u Šibeniku. Diplomirao je na Sveučilištu u Zagrebu Medicinskom fakultetu 1999. godine. Obvezni pripravnici staz za doktore medicine odradio je od 1999. do 2000. godine. Državni ispit za doktore medicine položio je 2000. godine. Od 2002. godine do 2004. godine bio je odjelni liječnik/sekundarac na Klinici za psihiatriju Vrapče. Specijalizaciju iz radiologije započeo je 2004. godine na Kliničkom bolničkom centru Zagreb. Specijalistički ispit iz radiologije je položio 2008. godine. Užu specijalizaciju iz intervencijske radiologije započeo je 2010. godine. Naziv užeg specijalista intervencijske radiologije stekao je nakon položenog ispita 2012. godine. Stalno je zaposlen na Kliničkom zavodu za dijagnostičku i intervencijsku radiologiju KBC Zagreb. Završio je Doktorski poslijediplomski studij u području biomedicine i zdravstva, te Specijalistički poslijediplomski studij iz Radiologije na Sveučilištu u Zagrebu Medicinskom fakultetu. <u>Disertaciju</u> je obranio 2015. godine na Sveučilištu u Zagrebu Medicinskom fakultetu i stekao titulu doktora znanosti. Suradnik je u nastavi u Katedri za Radiologiju Sveučilišta u Zagrebu Medicinskog fakulteta. Predavač je na Poslijediplomskom studiju Menadžment u zdravstvu (Postgraduate Study Leadership and Management of Health Services - LMHS) Medicinskog fakulteta u Zagrebu za predmet Upravljanje rizicima. Znanstveni suradnik Medicinskog fakulteta u Zagrebu je od studenog 2015. godine. Predavač na više specijalistički poslijediplomskih studija Medicinskog fakulteta u Zagrebu (Radiologija, Ortopedija).</p>

Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Perkov D, Vrkić Kirhmajer M, Novosel L, Popić Ramač J. Transcatheter ovarian vein embolisation without renal vein stenting for pelvic venous congestion and nutcracker anatomy. <i>Vasa.</i> 2016; 45(4):1-5. 2. Premužić V, Smiljanic R, Perkov D, Gavranic BB, Tomašević B, Jelaković B. Complications of Permanent Hemodialysis Catheter Placement; Need for Better Pre-Implantation Algorithm? <i>Ther Apher Dial.</i> 2016 Mar 28. [Epub ahead of print] 3. Perkov D, Novosel L, Barić M, Kaštelan D, Smiljanic R, Štern Padovan R. Localization of pancreatic insulinomas with arterial stimulation by calcium and hepatic venous sampling – presentation of a single centre experience. <i>Acta Endocrinologica (Buc.).</i> 2016; 12(1): 55-62. 4. Kekez D, Badžek S, Prejac J, Goršić I, Golem H, Librenjak N, Perkov D, Smiljanic R, Pleština S. Fluorouracil, leucovorin and irinotecan combined with intra-arterial hepatic infusion of drug-eluting beads preloaded with irinotecan in unresectable colorectal liver metastases: side effects and results of a concomitant treatment schedule. <i>Clinical investigation. Tumori.</i> 2014; 100(5): 499-503. 5. Fodor L, Premužić V, Ivković V, Perkov D, Laganović M, Vrkić TŽ, Dika Ž, Živko M, Jelaković B. Arterial stiffness in atherosclerotic renovascular hypertension. <i>J Hypertens.</i> 2014 Nov;32(11):2238-2245 6. Novosel L, Perkov D, Dobrota S, Čorić V, Štern Padovan R. Aortic coarctation associated with aortic valve stenosis and mitral regurgitation in an adult patient: a two-stage approach using a large-diameter stent graft. <i>Ann Vasc Surg.</i> 2014; 28(2): 494e9-14. 7. Perkov D, Novačić K, Novosel L, Knežević N. Percutaneous embolization of idiopathic renal arteriovenous fistula using Amplatzer vascular plug II. <i>Int Urol Nephrol.</i> 2013; 45(1): 61-68. 8. Perkov D, Štern Padovan R. Intervencijska radiologija: endovaskularna renalna denervacija u liječenju rezistentne hipertenzije. <i>Medix</i> 2012; 98-99:130-132.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	25.11.2015. godine – znanstveni suradnik Medicinskog fakulteta u Zagrebu

Ime	RANKO
Prezime	SMILJANIĆ
Naziv ustanove	KBC Zagreb, Klinički zavod za dijagnostičku i intervencijsku radiologiju
E-mail adresa	rtg.smiljanic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	Ø
Životopis	2001. Diplomirao na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 2008. Završio specijalizaciju iz radiologije 2012. Završio užu specijalizaciju iz intervencijske radiologije

Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>Premuzic V, Smiljanic R, Perkov D, Gavranic BB, Tomasevic B, Jelakovic B: Complications of Permanent Hemodialysis Catheter Placement; Need for Better Pre-Implantation Algorithm? Ther Apher Dial. 2016 Mar 28. [Epub ahead of print]</p> <p>Bogovic M, Papes D, Mitar D, Smiljanic R, Srzen-Medancic S, Cavar S, Antabak A, Luetic T: Abdominal Aortic Thrombosis in a Healthy Neonate. Ann Vasc Surg 2016 Apr;32:131</p> <p>Dermanovic Dobrota V, Hrabac P, Skegro D, Smiljanic R, Dobrota S, Prkacin I, Brkljacic N, Peros K, Tomic M, Lukinovic-Skudar V, Basic Kes V: The impact of neuropathic pain and other comorbidities on the quality of life in patients with diabetes. Health Qual Life Outcomes. 2014 Dec 3;12:171</p> <p>Kekez D, Badzek S, Prejac J, Gorsic I, Golem H, Librenjak N, Perkov D, Smiljanic R, Plestina S: Fluorouracil, leucovorin and irinotecan combined with intra-arterial hepatic infusion of drug-eluting beads preloaded with irinotecan in unresectable colorectal liver metastases: side effects and results of a concomitant treatment schedule. Clinical investigation. Tumori. 2014 Sep-Oct;100(5):499-503</p> <p>Mokos I, Basic-Jukic N, Smiljanic R, Kastelan Z, Pasini J: Evolution of arteriovenous fistula between renal artery and vein in renal allograft after percutaneous nephrostomy in a renal transplant recipient. Acta Med Croatica. 2011;65(4):371-5</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Ø

Ime	TINA
Prezime	TOMIĆ MAHEĆIĆ
Naziv ustanove	KBC ZAGREB
E-mail adresa	tina.tomic.mahecic@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	tinatin@net.hr
Životopis	<p>Datum rođenja: 01.03.1972.</p> <p>Radno iskustvo: Od svibnja 2010. do danas specijalist anesteziologije, reanimatologije i intezvnog liječenja na Klinici za Anesteziologiju Kliničkog bolničkog Centra Zagreb. Od travnja 2006 do travnja 2010. na specijalizaciji anesteziologije, reanimatologije i intenzivnog liječenja Klinički bolnički centar Zagreb, Šalata 2, Zagreb (KBC Rebro).</p> <p>Edukacija:</p> <ul style="list-style-type: none"> - trenutno (201.) polaznik 3. godine poslijediplomskog doktorskog studija na Medicinskom fakultetu u Zagrebu. - svibanj 2010. specijalistički ispit – Anesteziologija, reanimatologija i intezivno

	<p>liječenje - rujan 2004.- doktor medicine – liječnik opće prakse (položen državni stručni ispit) - siječanj 2003. - doktor medicine, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet</p> <p>Nagrade:</p> <p>Rektorova nagrada za studentski rad na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu: <i>Morfologija piramidnih neurona III sloja okcipitalnog kortexa štakora: razlike uvjetovane smještajem i utjecajem okoliša.</i></p> <p>Edukacije i kongresi:</p> <p><i>17th annual NATA symposium on Patient Blood Management, Haemostasis and Thrombosis.</i> 14.-15.04.2016. Dublin, Ireland</p> <p>IX međunarodni kongres o hemodinamskom monitoriranju 26.-27.02.2016. Zagreb</p> <p><i>Plasma for direct clinical use symposium</i> 22.-24.09.2015. EDQM-european directorate for thequalityof medicines and healthcare, Strasbourg France</p> <p><i>Management of hemostasis in mechanical circulatory support.</i> 17.04.2015. University Hospital Center Zagreb Departement of cardiac surgery</p> <p><i>EU-PBM expert meeting</i> 4-6.02.2015. Vienna</p> <p><i>Bleeding management-from theory to clinical practice</i> 10.-11.04.2014. Octapharma Academy-critical care education, Zagreb</p> <p><i>1st European-American Spine and Chronic pain symposium</i> 14.-16.09.2012. Bol, Brač</p> <p><i>IV. Međunarodni kongres hemodinamskog monitoriranja,</i> 25.-26.02.2011. HLZ, Zagreb</p> <p><i>IX. Jetna škola intezivne medicine,</i> 06.2008. Medicinski fakultet, Hrvatsko društvo intezivne medicine, Brijuni</p> <p><i>XX. Anaesthesia symposium Alpe-Adria,</i> 07-09.09.2007. Slovensko društvo za anesteziologiju i intezivno liječenje Ljubljana</p> <p>Kronična bol dijagnostika i liječenje 09-10.03.2007. Zagreb</p> <p>Tečajevi:</p> <p>ALS- advanced life support 10.2006. European resuscitation council, HLZ, Zagreb 2. Tečaj za transplatacijske koordinator. 5-8.11.2009. (Ministarstvo zdravstva i socijalne skrbi RH, OB Pula, Hrvatska donorska mreža) Brijuni Tečaj mehaničke ventilacije, 10.2009. Medicinski fakultet sveučilišta u Zagrebu, Dubrovnik Tečaj-centralni venski kateteri za dugotrajnu primjenu-kvaliteta i standardi. 05.2011. Klinika za kirurgiju, KBC Zagreb Hemodynamic Workshop, 06.2011. St Georges Hospital Advanced patient Stimulation and Clinical Skills centre, London, UK</p> <p>Dopunska izobrazba o primjeni mjera zaštite od ionizirajućeg zračenja 17.-18.01.2012. Zdravstveno veleučilište u Zagrebu</p>
--	---

Ultrazvukom vođena regionalna anestezija, 04.2013. Poslije diplomski tečaj I kategorije, KBC Rijeka

Focus Assessed Transthoracic Echocardiography(FATE) 10.2013.

Advanced FATE 05.2014.

Tečaj parenteralne prehrane, 24.10.2014.HLZ (prvi tečaj cijelovitog učenja Hrvatskog društva za kliničku prehranu Hrvatskog liječničkog zabora.) Zagreb

Projekti:

Klinički koordinator za GENOSEPT studiju 2006-2007.

Bolnički koordinator za Multicentrično istraživanje faktora rizika za otežanu ventilaciju na masku (OMV) i endotrahealnu intubaciju(OET) i učestalosti OMV i OET u RH.2013.

Klinički koordinator,PBM, EU- The European PBM project od veljače 2015.

Predavač:

1. Suvremeni pristup u upravljanju hemostazom,transfuzijskom praksom i poremećajima krverenja 03.05.2016.PBM IN MAJOR VASCULAR SURGERY
2. Predavač na 5.slovenskom kongresu transfuzijske medicine s međunarodnim sudjelovanjem 7-9.04.2016. PBM OUR EXPERIENCES
3. Pozvani predavač na Osmim transfuzijskim danima 05.2015.Zagreb BLOOD MANAGEMENT IN MAJOR VASCULAR SURGERY
4. CEE-Perioperative thermoregulation scientific symposium 27.05.2015. Zagreb PREVENTING HYPOTHERMIA IN MAJOR VASCULAR SURGERY, OUR EXPIRIENCE
5. Aktivni sudionik i predavač na stručnim sastancima klinike za anesteziologiju.
6. Predavač na tečajevima prve pomoći, na Medicinskom fakultetu akad.god 2011-2012.

Kongresni sažeci s domaćih skupova:

23. Simpozij intezivne medicine, Zagreb 13.-14.11.2009. HLZ,Hrvatsko društvo za anesteziologiju intezivno liječenje *Nitrogen balance in Severe Traumatic Brain Injury* J. Katančić Holjevac, V. Stambolić, T. Tomić Mahečić, M. Ščap

Kongresni sažeci s međunarodnih znanstvenih skupova:

Mestrovic T, Tomic T, Haluzan D, Petrunic M. Side-limb conduit used for distal aortic perfusion during open thoracoabdominal aortic aneurysm repair. 65th International Congress of the European Society for Cardiovascular and Endovascular Surgery. 21.-24.4.2016, Beograd, Srbija.

16. Interseksijski sastanak Hrvatskog i Slovenskog društva intezivne medicine, Krk, 23-24.10.2009. Hrvatsko društvo za intezivnu medicinu

NUTRITIONAL SUPPORT IN GR- SEPSIS Tina Tomić Mahečić, Iva Šegotic, Zrinka Krznarić, Vesna Veger Brozović

6.kongres pedijatrijske kirurgije sa međunarodnim sudjelovanjem,Split 12.-15-10.2011. *The Specifics of Anaesthesia in Children Undergoing One Day Surgery Procedures* J. Deutscher, D. Kukin, E. Ramov, V. Vrbanović, T. Tomić Mahečić, A.

	Markićević
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	Rasin MR, Darmopil S, Petanjek Z, Tomić-Mahecić T, Mohammed AH, Bogdanović N.. Effect of environmental enrichment on morphology of deep layer III and layer V pyramidal cells of occipital cortex in oldest-old rat-A quantitative golgi cox study. Coll Antropol. 2011;35(Suppl 1):253–258.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	-

- 4.5. Popis radilišta (nastavnih, istraživačkih i stručnih baza) raspoloživih za provođenje studija, suglasnosti rukovoditelja ustanove u kojima se odvija studijska aktivnost, izjava o postojanju potrebne opreme i prostora te popis i kvalifikacije suradnika koji će sudjelovati u studijskim (nastavnim, istraživačkim i stručnim) aktivnostima.**

SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, Šalata 3b, Zagreb
KLINIČKI BOLNIČKI CENTAR ZAGREB, Klinika za kirurgiju, Kišpatičeva 12, Zagreb
KLINIČKI BOLNIČKI CENTAR ZAGREB, Edukacijski centar, Kišpatičeva 12, Zagreb

- 4.6. Popis suradnika, potencijalnih studijskih savjetnika, mentora ili voditelja završnog rada.**

Kao suradnici, potencijalni savjetnici, mentori ili voditelji završnog rada planiraju se svi predavači.

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

Optimalan broj studenata je između 8 i 16.

- 4.8. Procjena troškova studija po polazniku.**

Visinu školarine određuje Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

- 4.9. Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe studijskog programa**

Kvaliteta nastave i uspješnost sveučilišnog poslijediplomskog specijalističkog studija „Vaskularna kirurgija“ će se pratiti redovitim provođenjem ankete nastave i nastavnika na svakom predmetu. Uloga studenata u procjeni kvalitete bit će ključna, a studenti će u tom procesu imati partnersku funkciju. Nastavnici i suradnici angažirani u studiju će se posvetiti promicanju visokih standarda obrazovanja, pružati aktivnu podršku unaprjeđivanju kvalitete, poticati će rasprave o kvaliteti i širenje kulture kvalitete. Također će se poticati razvitak postupaka za istraživanje kvalitete nastave, kao i stručno usavršavanje nastavnika.