

SVEUČILIŠTE U ZAGREBU
MEDICINSKI FAKULTET

**Sveučilišni poslijediplomski
specijalistički studij
MEDICINA RADA I ŠPORTA**



Zagreb, siječanj 2018.

Sadržaj

Sadržaj.....	1
1. UVOD.....	2
1.1. Razlozi za pokretanje studija.....	2
1.2. Procjena svrhovitosti studija s obzirom na potrebe tržišta rada u javnom i privatnom sektoru	2
1.3. Povezanost studija sa suvremenim znanstvenim spoznajama.....	3
1.4. Dosadašnja iskustva predlagača u provođenju ekvivalentnih ili sličnih programa	3
1.5. Mogući partneri.....	3
1.6. Otvorenost studija prema pokretljivosti studenata.....	4
2. OPĆI DIO	4
2.1. Naziv studija.....	4
2.2. Nositelj studija i izvođač studija	4
2.3. Znanstveno područje	4
2.4. Trajanje studija	4
2.5. Uvjeti za upis na studij.....	4
2.6. Kompetencije koje polaznik stječe završetkom studija	5
2.7. Akademski naziv koji se stječe završetkom studija	5
3. OPIS PROGRAMA	6
3.1. Popis obveznih i izbornih predmeta s brojem sati aktivne nastave potrebnih za njihovu izvedbu i brojem ECTS-bodova	6
3.2.1. Opis svakoga obveznog predmeta.....	7
3.2.2. Opis svakoga izbornog predmeta.....	20
3.3. Struktura studija, ritam studiranja i obveze polaznika u studiranju	22
3.4. Popis predmeta i/ili modula koje studenti mogu izabrati s drugih poslijediplomskih studija.....	22
3.5. Kriteriji i uvjeti prijenosa ECTS-bodova	22
3.6. Popis predmeta i/ili modula koji se mogu izvoditi na stranom jeziku (uz navođenje jezika).....	22
3.7. Uvjeti pod kojima studenti koji su prekinuli studij ili su izgubili pravo studiranja na jednom studijskom programu mogu nastaviti studij.....	23
3.8. Uvjeti pod kojima polaznik stječe pravo na potvrdu (certifikat) o apsolviranom dijelu studijskog programa, kao dijelu cjeloživotnog obrazovanja.....	23
3.9. Način završetka studija	23
3.10. Maksimalna duljina razdoblja od početka do završetka studiranja	23
4. UVJETI IZVOĐENJA STUDIJA	24
4.1. Mjesta izvođenja studijskog programa	24
4.2. Podaci o prostoru i oprema predviđena za izvođenje studija.....	24
4.3. Popis radilišta (nastavnih, istraživačkih i stručnih baza) za provođenje studija.....	24
4.4. Popis suradnika, potencijalnih studijskih savjetnika, mentora i voditelja završnog rada	25
4.5. Optimalan broj studenata koji se mogu upisati s obzirom na prostor, opremu i broj nastavnika	30
4.6. Procjena troškova studija po student	30
4.7. Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe studijskog programa, a posebno način sudjelovanja studenata u ocjenjivanju studijskog programa	30
5. ŽIVOTOPISI NASTAVNIKA I SURADNIKA U NASTAVI.....	31

1. UVOD

U izradi elaborata sudjelovali su:

- doc.dr.sc. Milan Milošević, docent u znanstvenom polju Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita
- doc.dr.sc. Sanja Šalaj, docent u znanstvenom polju Odgojne znanosti
- prof.dr.sc. Jadranka Mustajbegović, u mirovini, redovita profesorica u trajnom zvanju, znanstveno polje Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita
- prof.dr.sc. Jagoda Doko Jelinić, redovita profesorica, znanstveno polje Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita;
- prof.dr.sc. Saša Janković; izvanredni profesor, znanstveno polje Kliničke medicinske znanosti;
- doc.dr.sc. Edvard Galić, docent u znanstvenom polju Kliničke medicinske znanosti;
- doc.dr.sc. Vladimir Ivančev; docent, znanstveno polje Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita;
- izv.prof.dr.sc. Zvonimir Galić; izvanredni profesor, znanstveno polje Psihologija;
- prof.dr.sc. Marjeta Mišigoj Duraković, redovita profesorica u trajnom zvanju, znanstvena polja Kliničke medicinske znanosti i Odgojne znanosti;
- prof.dr.sc. Branka Matković, redovita profesorica, znanstveno polje Temeljne medicinske znanosti;
- prof.dr.sc. Lana Ružić; redovita profesorica, znanstveno polje Kliničke medicinske znanosti;
- izv.prof.dr.sc. Goran Sporiš, izvanredni profesor, znanstveno polje Odgojnih znanosti;
- prof.dr.sc. Igor Jukić, redoviti profesor, znanstveno polje Odgojnih znanosti i
- prof.dr.sc. Dragan Milanović, redoviti profesor u trajnom zvanju, znanstveno polje Odgojne znanosti.

1.1. Razlozi za pokretanje studija

Poslijediplomski specijalistički studij iz Medicine rada i športa obvezatni je dio specijalizacije iz Medicine rada i športa (*Pravilnik o specijalističkom usavršavanju doktora medicine*, Narodne novine br. 100/11). Na temelju članka 15. Pravilnika, stavka 5. poslijediplomski specijalistički studij, kao dio teorijskog programa specijalizacije, obavlja se na medicinskom fakultetu te je stoga nositelj ovog Studija Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu. Obzirom da je medicina rada i športa u svojoj naravi interdisciplinarna struka, a kako bi se omogućila najkvalitetnija izobrazba kandidata i provedba ovog studija, kao partnerska institucija u ustroju, organiziranju, izvedbi i završetku studija uključen je Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

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

Poslijediplomski specijalistički studijski program koji se sada predlaže omogućuje izobrazbu liječnika kao središnjeg nositelja u sustavu pružanja zdravstvene zaštite. Ministarstvo zdravlja Republike Hrvatske u *Nacrtu Nacionalne strategije razvoja zdravstva 2012.-2020.* medicinu rada i športa navodi među one specijalnosti čije završavanje u vremenu tranzicije nije bilo vođeno na odgovarajući način, a sama činjenica da je značajno razdoblje bila izvan

sustava ugovaranja obvezne zdravstvene zaštite, učinilo je i manjak liječnika i njihovu nepovoljnu dobnu strukturu još izraženijim. Hrvatski zavod za zdravstveno osiguranje na teritoriji Republike Hrvatske ima ugovorenih 158 timova, a potrebe su 193: u ovom trenutku nedostaje 35 timova. Uzme li se u obzir da je više od 30 specijalista medicine rada starije od 65 godina, razvidno su potrebe tržišta rada kako u javnom tako i privatnom sektoru. Uspostavljanje sustava zaštite zdravlja športaša je u samom začetku u Republici Hrvatskoj i održivost samog sustava zaštite zdravlja u odnosu na natjecateljski i rekreacijski šport neupitno ukazuje na svrhovitost studija.

1.3. Povezanost studija sa suvremenim znanstvenim spoznajama

Doprinosi znanstvenim spoznajama o utjecajima radnih i športskih aktivnosti na zdravlje i sigurnost radnika odnosno športaša, istraživanjem nastalih pozitivnih i/ili negativnih zdravstvenih odgovora, slijedeći etičke principe koji se primjenjuju u medicinskim istraživanjima:

- Identificirati jasno svrhu i ciljeve istraživanja,
- Raščlaniti složeni problem, svojstven utjecajima radne i športske aktivnosti na zdravlje izloženih osoba, u jasnu hipotezu i dostižne ciljeve,
- Služiti se primjereno znanstvenom literaturom (npr. korištenjem elektroničkih baza podataka) pri određivanju plana istraživanja i tumačenju dobivenih rezultata,
- Planirati, sudjelovati i voditi izvorno istraživanje,
- Procijeniti koji su podaci potrebni za dobivanje odgovora na specifična pitanja,
- Znati upotrijebiti podatke koji se prikupljaju za druge potrebe u zdravstvu,
- Donositi odgovarajuće zaključke, primjerene konkretnom kontekstu te donositi preporuke temeljene na dobivenim rezultatima,
- Složene ishode istraživanja uobličiti u informacije i znanja koja se mogu upotrijebiti u unaprijeđenju zdravlja u odnosu na rad i radno mjesto te natjecateljsko ili rekreacijsko bavljenje športom.

1.4. Dosadašnja iskustva predlagača u provođenju ekvivalentnih ili sličnih programa

Od akademske godine 1949./50. u Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ započinju održavati redoviti poslijediplomski tečajevi iz higijene rada, koji ubrzo prerastaju u poslijediplomski studij iz medicine rada za liječnike. Godine 1961. uvodi se specijalizacija medicine rada. U poslijediplomskoj nastavi organiziranoj na Medicinskom fakultetu u Zagrebu u 63 nastavnih skupina 1089 liječnika dosad je postiglo poslijediplomsku izobrazbu iz medicine rada i/ili rada i športa. U razdoblju od 1955. godine izrađeno je više od 150 magistarskih radova i 75 doktorskih disertacija.

1.5. Mogući partneri

U provedbi studija Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu je ravnopravni partner i suizvoditelj studijskog programa sudjelovanjem nastavnika i izvođenjem dijela studijskog programa u prostorima i upotrebu opreme Kineziološkog fakulteta.

1.6. Otvorenost studija prema pokretljivosti studenata

Pokretljivost studenata na razini izborne nastave između Medicinskog fakulteta i Kineziološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu te medicinskim fakultetima s drugih sveučilišta u Hrvatskoj i Europi.

2. OPĆI DIO

2.1. Naziv studija

MEDICINA RADA I ŠPORTA

2.2. Nositelj studija i izvođač studija

Predlagač je SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, izvođači MEDICINSKI FAKULTET i KINEZIOLOŠKI FAKULTET.

Voditelj studija: doc.dr.sc. Milan Milošević (Medicinski fakultet)

Suvoditelj studija: doc.dr.sc. Sanja Šalaj (Kineziološki fakultet)

2.3. Znanstveno područje

BIOMEDICINA I ZDRAVSTVO

Znanstveno polje JAVNO ZDRAVSTVO I ZDRAVSTVENA ZAŠTITA

Znanstvena grana MEDICINA RADA I ŠPORTA

2.4. Trajanje studija

1 godina (2 semestra)

2.5. Uvjeti za upis na studij

Poslijediplomski specijalistički studij Medicina rada i športa može upisati pristupnik koji je završio diplomski studij na medicinskom fakultetu, uz uvjete utvrđene nastavnim programom studija.

Doktori medicine koji se nalaze na specijalističkom usavršavanju iz Medicine rada i športa imaju obvezu upisati odgovarajući specijalistički poslijediplomski studij (*Pravilnik o specijalističkom usavršavanju doktora medicine*, NN 100/11).

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

2.6. Kompetencije koje polaznik stječe završetkom studija

- Promicanje zdravlja radnika i športaša:
 - usklađivanja radnih i športskih zadaća, radnog mjesta i mjesta na kojima se provode športske aktivnosti s fiziološkim i psihološkim mogućnostima radnika odnosno športaša;
 - prilagodbe radnog mjesta invalida rada, osoba s umanjenom radnom sposobnošću, mladeži, trudnica i dojilja sukladno našim zakonskim odredbama;
- Davanje obavijesti i provođenje edukacije:
 - u područjima zaštite zdravlja pri radu i obavljanju športskih aktivnosti upravi i radnicima odnosno trenerima i športašima;
 - u svezi s mogućim opasnostima izlaganja onečišćenjima u općem okolišu koja su posljedica industrijskih djelatnosti;
- Doprinositi znanstvenim spoznajama o utjecajima radnih i športskih aktivnosti na zdravlje i sigurnost radnika odnosno športaša istraživanjem nastalih pozitivnih i/ili negativnih zdravstvenih odgovora, slijedeći etičke principe koji se primjenjuju u medicinskim istraživanjima.

2.7. Akademski naziv koji se stječe završetkom studija

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

3. OPIS PROGRAMA

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

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

<i>Predmet</i>	<i>Semestar</i>	<i>Broj sati</i>	<i>Broj ECTS</i>	<i>Voditelji</i>
Profesionalne bolesti, toksikologija i patologija rada	1.	65 P 30; S 35	9	Doc.dr.sc. Milan Milošević
Športska medicina	1.	60 P 45; V 15	9	Prof.dr.sc. Saša Janković; Doc.dr.sc. Edvard Galić
Ekološka analiza radnih i športskih uvjeta	1.	33 P 8; S 10; V 15	5	Prof.dr.sc. Jagoda Doko Jelinić
Fiziologija rada i športa	1.	35 P 20; V 15	5	Doc.dr.sc. Vladimir Ivančev; Prof.dr.sc. Branka Matković
Psihologija rada i športa	1.	20 P 15; S 5	3	Izv.prof.dr.sc. Zvonimir Galić;
Športsko-rekreacijska medicina	1.	14 P 8; S 6	2	Prof.dr.sc. Marjeta Mišigoj Duraković Doc.dr.sc. Zdravko Babić
Ocjenjivanje radne i športske sposobnosti	1.	30 P 20; S 10	5	Doc.dr.sc. Milan Milošević Prof.dr.sc. Lana Ružić
Teorija treninga	1.	28 P 28	4	Doc.dr.sc. Sanja Šalaj Prof.dr.sc. Igor Jukić
Opće kompetencije liječnika specijalista	1.	55 P 9; S 31; V 15	8	Prof.dr.sc. Mirjana Kujundžić Tiljak Izv. prof..dr.sc. Marijana Braš Doc.dr.sc. Ruža Grizelj Doc.dr.sc. Venija Cerovečki
ZAVRŠNI RAD	2.		7	
Ukupno		340 (P 183, S 97, V 60)	57	

3.1.2. Popis izbornih predmeta

<i>Predmet</i>	<i>Semestar</i>	<i>Broj sati</i>	<i>Broj ECTS</i>	<i>Voditelji</i>
Kronične bolesti radnika i športaša i tjelesno vježbanje	2.	20 P 8; S 12	3	Prof.dr.sc. Lana Ružić
Kineziologija	2.	20 P 14; S 6	3	Prof.dr.sc. Goran Sporiš

Naveden je ukupni broj sati neposredne nastave. Polaznik izabire jedan izborni predmet čime stječe ukupno **60 ECTS bodova**, odnosno **360 sati** odlušane nastave.

3.2.1. Opis svakoga obveznog predmeta

Naslov obveznog predmeta	PROFESIONALNE BOLESTI, TOKSIKOLOGIJA I PATOLOGIJA RADA
Nositelji predmeta	Doc.dr.sc. Milan Milošević
Vrsta predmeta	Obavezni predmet
Semestar izvođenja	Prvi semestar
Okvirni sadržaj predmeta	Metode dijagnostike profesionalnih bolesti s osobitim osvrtom na radnu anamnezu i laboratorijske pretrage. Profesionalna oštećenja izazvana fizikalnim čimbenicima: bukom, vibracijama, nepovoljnim promjenama toplinskog okoliša, zračenjima neionizirajućeg i ionizirajućeg elektromagnetskog spektra, promjenama atmosferskog tlaka te električnom strujom. Profesionalna toksikologija. Imunologija u industrijskoj toksikologiji. Anorganske kemijske štetnosti: metali (aluminij, bakar, berilij, cink, kadmij, kobalt, kositar, krom, mangan, nikal, olovo, talij, vanadij, živa), polumetali (antimon, arsen, selenij), kiseline, lužine i soli. Organske kemijske štetnosti: organska otapala i plastične mase, pesticidi, histamin. Profesionalna otrovanja plinovima i parama: plinovi zagušljivci i plinovi nadražljivci, plinovi sistemnog djelovanja. Opojni plinovi i organski plinovi: alifatski ugljikovodici, aliciklični ugljikovodici, homolozi benzena, policiklični aromatski ugljikovodici. Profesionalne bolesti organa i organskih sustava. Kliničko značenje akutnih otrovanja. Znanstvena i stručna istraživanja u medicini rada.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Opće: definirati odnos zdravlja pojedinca i populacije pod utjecajem čimbenika na radnom mjestu, uvjeta i načina rada s naglaskom na profesionalne specifičnosti od značenja za našu zemlju. Specifične: uzeti radnu anamnezu, procijeniti učinak čimbenika radnog mjesta, uvjeta na radu na zdravlje radnika, tumačiti i procijeniti rezultate praćenja radnog okoliša i biološkog praćenja, procijeniti hitnost i potrebu djelovanja sukladno standardnim postupcima u slučaju otrovanja i nesreća na radu, definirati simptome međuodnosa načina i uvjeta rada, radnog okoliša i reakcija organizma; osmisliti stjecanje znanja i vještina za postavljanje dijagnoze bolesti u svezi s radom i profesionalne bolesti; osmisliti najbolji multidisciplinarni pristup u prevenciji i dijagnostici profesionalnih bolesti.
Oblici provođenja nastave	Predavanja 30, seminari 35; Ukupno 65 sati
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<ol style="list-style-type: none"> 1. Šarić M, Žuškin E. Medicina rada i okoliša. Medicinska naklada, Zagreb, 2002. 2. Mesić S, Turčić N, Mustajbegović J. OCJENA RADNE SPOSOBNOSTI u zdravstvenom i mirovinskom osiguranju. Zagreb: Medicinska naklada, 2016. 3. McCunney RJ. A practical approach to occupational and environmental medicine. 3. izd. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins, 2003. 4. Oxford Handbook of Occupational Health; Urednici: Julia Smedley, Finlay Dick, Steven Sadhra, Oxford University Press, 2010.
Popis preporučene dopunske literature	<ol style="list-style-type: none"> 1. Bove and Davis' diving medicine. 4. izd., Philadelphia: W.B. Saunders, 2004. (odabrana poglavlja) 2. Cummin ARC, Nicholson AN. Aviation medicine and the airline passenger. London; New York: Arnold; New York: Distributed in the US by Oxford University Press, 2002. (odabrana poglavlja) 2. Bowler M, Cone JE. Occupational medicine secrets. Philadelphia: Hanley & Belfus, 1999. Levy BS, Wegman DH. Occupational health: recognizing and preventing work-related disease and injury. 4. izd. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins, 2000. 3. Duraković Z i sur. Klinička toksikologija. Grafos, Zagreb, 2000. (odabrana poglavlja) 4. Rom WN. Environmental and Occupational Medicine, 3. izd., Lippincott-Raven, Philadelphia, 1998. (odabrana poglavlja) 5. ILO. ILO Encyclopaedia of Occupational Health and Safety. 4th ed. International Labour Office: Geneva; 1998. 6. LaDou J, ur. Occupational & Environmental Health. Appleton & Lang, Stamford, Connecticut, 1997 (odabrana poglavlja) 7. Gašparović V. Acute intoxications u knjizi Selected topics in intensive care medicine, Milano, Monduzzi Editore, 2009. 8. McCunney RJ, Rountree PP. Occupational and environmental medicine: self-assessment review. 2. izd., Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins, 2004. Bove AA. 9. Gašparović V. Akutna otrovanja u knjizi Interna medicina, 4. izdanje, Naklada Ljevak, 2008
ECTS	9
Način polaganja ispita	Pismeni i usmeni ispit: pismeni- pitanje s višestrukim izborom, Usmeni- standardizirani
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

Naslov obveznog predmeta	ŠPORTSKA MEDICINA
Nositelji predmeta	Prof.dr.sc. Saša Janković; Doc.dr.sc. Edvard Galić
Vrsta predmeta	Obavezni predmet
Semestar izvođenja	Prvi semestar
Okvirni sadržaj predmeta	<p>Povijest i sadašnjost športske medicine. Mjesto i uloga športske medicine u zdravstvu i u športu. Ustanove za zdravstvenu zaštitu športaša. Znanstvena i stručna istraživanja u športskoj medicini.</p> <p>Metodologija procjene zdravstvenog statusa i ocjena športske sposobnosti: Sistematski liječnički pregled športaša. Specifičnosti pregleda u nekim športovima (boks, zrakoplovstvo, ronjenje). Športsko srce i specifičnosti EKG i ECHO nalaza kod športaša izdržljivosti. Suradnja s konzilijarnim liječnicima. Ocjena zdravstvene i športske sposobnosti.</p> <p>Higijena športa: Prehrana športaša tokom treninga i natjecanja, osobitosti prehrane u pojedinim športovima i disciplinama. Snižavanje tjelesne težine. Češći poremećaji prehrane u športaša. Utjecaj atmosferskih prilika na športsku aktivnost (medicinski aspekt boravka na visinama). Higijena športske odjeće i obuće. Higijena športskih objekata. Prevencija "športskih" kožnih bolesti. Športsko-medicinska problematika vezana uz karantenu i putovanja. Patologija športskih napora: Epidemiologija i definicija športskih ozljeda i oštećenja. Klasifikacija športskih ozljeda. Ozljede i oštećenja djelovanjem mehaničke sile. Traumatske ozljede pojedinih organskih sustava. Sindromi prenaprezanja. Ozljede i oštećenja toplinskim i radijacijskim djelovanjem (sunčane zrake). Ozljede i oštećenja uslijed smanjenja ili povećanja okolnog tlaka (boravak u visinama, ronjenje – barotrauma). Prva pomoć i reanimacija u športu. Rehabilitacija športskih ozljeda. Doping: Osnovni pojmovi i definicije. Učinak zabranjenih supstancija i postupaka na organizam športaša. Doping-liste. Doping kontrola – organizacija, postupak uzimanja uzorka, slanje uzoraka u verificirani laboratorij. Športski liječnik u klubu ili reprezentaciji: Mjesto i uloga liječnika u klubu ili reprezentaciji. Mjesto i uloga fizioterapeuta u klubu ili reprezentaciji. Suradnja liječnika s igračima, trenerom i drugim osobama u klubu i reprezentaciji. Športsko-medicinska torba. Pedijatrijski aspekti u športskoj medicini: Specifičnosti športskog pregleda i dijagnostičkih nalaza u djece, Ocjena zdravstvene i športske sposobnosti za bavljenje pojedinim sportovima u dječjoj dobi</p>
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Opće: procijeniti zdravstveni status i ocijeni športske sposobnosti športaša sistematskim liječničkim pregledom i specifičnim pregledima u nekim športovima; Specifične: objasniti važnost higijene u športu; objasniti patologiju športskih napora; definirati osnovne pojmove i postupke pri rehabilitaciji športskih povreda, doping kontrole; razumjeti ulogu športskog liječnika u klubu ili reprezentaciji te pri radu sa specifičnim skupinama sportaša, osmisliti znanstveno i/ili stručno istraživanje usmereno prevenciji nastanka športskih ozljeda i očuvanju zdravlja sportaša.
Oblici provođenja nastave,	Predavanja 45, Vježbe 15; Ukupno 60 sati
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<ol style="list-style-type: none"> 1. Heimer S, Čajavec R. Medicina športa. Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb, 2006. 2. Pećina M, Heimer S: Sportska medicina. Naprijed, Zagreb, 1995 3. Brukner P, Khan K. Clinical Sports Medicine 4th edition 2015. 4. Koutures C, Wong V. Pediatric Sports Medicine: Essentials for Office Evaluation. SLACK Incorporated 2014.
Popis preporučene dopunske literature	<ol style="list-style-type: none"> 1. Oxford Handbook of Sports and Exercise Medicine; Urednik: Domhnall MacAuley, 2. izdanje, Oxford University Press, 2013. 2. Emergencies in Sports Medicine; Urednici: Julian Redhead i Jonathan Gordon, Oxford University Press, 2012. 3. Medved R. Sportska medicina. Zagreb: JUMENA, 1979. 4. Pećina M : Ortopedija. Naklada Ljevak, Zagreb, 2000. 5. Gjurić Z: Ozljede u sportu. Športska tribina, Zagreb 1989. 6. Pećina M: Sindromi prenaprezanja. Globus, Zagreb, 1992.
ECTS	9
Način polaganja ispita	Pismeni i usmeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

Naslov obveznog predmeta	EKOLOŠKA ANALIZA RADNIH I ŠPORTSKIH UVJETA
Nositelji predmeta	Prof.dr.sc. Jagoda Doko Jelinić
Vrsta predmeta	Obavezni predmet
Semestar izvođenja	Prvi semestar
Okvirni sadržaj predmeta	Ekološki sustav čovjek-okoliš. Maksimalno dopustive izloženosti, maksimalno dopustiva opterećenja organizma. Metode ocjene izloženosti, načela suzbijanja štetnosti. Asanacija radnog i športskog okoliša. Osobna zaštitna sredstva. Fizikalni čimbenici radnog i športskog okoliša: toplinski okoliš, jednadžba toplinske ravnoteže, normativi, univerzalni toplinski indeksi, zone udobnosti, zaštita od prekomjernog toplinskog opterećenja; mjerenje i analiza buke u radnom okolišu, maksimalno dopustive razine, tehničke mjere suzbijanja, osobna zaštita od buke; mjerenje, standardi i preporuke za rasvjetu, korekcija nedovoljne osvjetljenosti, zaštita od blještanja; apsorbirane doze ionizirajućeg zračenja, maksimalno dopustive vrijednosti, kolektivna i osobna zaštita; klasifikacija plinova i para u radnom i športskom okolišu, uzorkovanje i određivanje koncentracija, maksimalno dopustive koncentracije, kolektivna i osobna zaštita; klasifikacija aerosola, ponašanje čestica u zraku i dišnom sustavu, uzorkovanje aerosola i određivanje koncentracija, raspodjela čestica po veličini, inhalabilna, traheobronhalna i alveolarna depozicija, određivanje respirabilne frakcije, maksimalno dopustive koncentracije aerosola, kolektivna i osobna zaštita.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Nakon završene nastave polaznik će biti osposobljen: <ul style="list-style-type: none"> • procijeniti interakciju čimbenika okoliša i radnika i športaša • identificirati štetne učinke fizikalnih i kemijskih čimbenika na zdravlje zaposlenika i športaša • mjeriti fizikalne (mikroklimatske čimbenike, buku, osvjetljenost, vibracije...) i kemijske (plinove i aerosoli) čimbenike na radnom mjestu i prostoru • definirati i primijeniti zdravstveno ekološke standarde i preporuke • definirati i primijeniti metode za procjenu izloženosti te načela suzbijanja izloženosti štetnostima na radnom mjestu i športskim dvoranama i terenima za trening • preporučiti metode kolektivne i osobna zaštitna sredstva u svrhu reduciranja izloženosti radnika štetnostima na radnom mjestu i prostoru
Oblici provođenja nastave	Predavanja 8, seminari 10, vježbe 15; Ukupno sati: 33
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Šarić M, Žuškin E. ur. Medicina rada i okoliša. Medicinska naklada, Zagreb, 2002. (Poglavlje: Valić F. Upravljanje zdravstvenim rizicima u općem i radnom okolišu; Valić F, Cigula M. Ocjenjivanje čimbenika radnog okoliša; Valić F, Beritić-Stahuljak D. Toplinski okoliš; Valić F. Aerosoli; Cigula M. Zaštita od djelovanja čimbenika radnog okoliša) 2. Topping M. Design of measurement strategies for workplace exposures. Occup Environ Med. 2002;59(11):788.
Popis preporučene dopunske literature	3. Valić F. i sur. Zdravstvena ekologija, Medicinska naklada, Zagreb, 2001. (Poglavlje: Valić F. Analiza ugroženosti zdravlja od ekoloških otrova, Valić F. Zdravstveni standardi okoliša; Cigula M. Ocjena ugroženosti od fizikalnih čimbenika okoliša) 4. ILO Encyclopedia of Occupational Health and Safety. 3. izd. ILO, Geneva 1998. (odabrana poglavlja) 5. Clayton GD, Clayton FE, ur Patty's Industrial Hygiene and Toxicology, 4. izd. vol.1, Part A.B. John Wiley, New York, 1991 (odabrana poglavlja)
ECTS	5
Način polaganja ispita	pismeno rješavanje problema i usmeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

Naslov obveznog predmeta	FIZIOLOGIJA RADA I ŠPORTA
Nositelji predmeta	Doc.dr.sc. Vladimir Ivančev; Prof.dr.sc. Branka Matković
Vrsta predmeta	Obavezni predmet
Semestar izvođenja	Prvi semestar
Okvirni sadržaj predmeta	Energetika čovječjeg tijela. Energetski kapaciteti čovječjeg organizma. Metode određivanja energetske potrošnje. Oblici rada. Energetska potrošnja pri radu u različitim i profesijama i športovima. Metabolički odgovor na fizičko opterećenje; regulaciju acidobaznog statusa i održavanje homeostaze; spolne razlike u naporu; termoregulacija pri različitim intenzitetima energetske potrošnje; akutne i kronične fiziološke promjene u hipo i hiperbaričnim uvjetima; odgovor na napor vezano za dob. Opskrba organizma kisikom; ponašanje fizioloških varijabli tranšportnog sustava za kisik prema opterećenju pri radu. Odgovor pojedinih organskih sustava na akutno i kronično fizičko opterećenje (kardiovaskularni; respiratorni; muskulo-skeletni; humoralni). Adaptacija tranšportnog sustava na športski trening. Metode ispitivanja funkcionalne sposobnosti respiracijskog i kardiovaskularnog sustava u medicini rada i športa. Funkcionalna dijagnostika tranšportnog sustava za kisik u fiziologiji športa. Fiziologija mišićne kontrakcije i adaptacije mišića na fizički rad i športski trening. Funkcionalna dijagnostika lokomotornog sustava. Mehanizam regulacije tjelesne temperature u procesu adaptacije organizma na toplinska opterećenja. Biološka antropologija i ergonomija. Principi organizacije rada na temelju analize sustava čovjek-radno mjesto. Energija i zaštitni zahtjevi. Prehrana i produktivnost. Principi higijenske prehrane. Organizacija prehrane u industriji i u športu. Vrednovanje prehrane u radničkim restoranima i pri športskim aktivnostima.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Nakon završene nastave polaznik će biti osposobljen: -procijeniti energetske kapacitete čovječjeg tijela -navesti i načiniti metode određivanja energetske potrošnje -navesti i objasniti metode ispitivanja funkcionalne sposobnosti respiracijskog i kardiovaskularnog sustava u medicini rada i športa; -razumije funkcionalnu dijagnostiku tranšportnog sustava za kisik, dijagnostiku lokomotornog sustava u fiziologiji športa -objasniti fiziologiju mišićne kontrakcije i adaptacije mišića na fizički rad i športski trening -objasniti mehanizam regulacije tjelesne temperature u procesu adaptacije organizma na toplinsko opterećenje -definirati osnovne pojmove i postupke biološke antropologije i ergonomije -upoznati se s akutnim i kroničnim odgovorima na tjelovježbu; razumjeti mehanizme prilagodbe organizma na različite uvjete vezano za intenzitet rada, te promijenjene atmosferske uvjete; prepoznati korisne i štetne učinke ponavljanih opterećenja; naučit će prepoznati simptome sindroma pretreniranosti, pravovremeno reagirati, odnosno prevenirati nastanak istog.
Oblici provođenja nastave	Predavanja 20, vježbe 15; Ukupno 35 sati
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Kenney WL, Wilmore J, Costill D. Physiology of Sport and Exercise 6th Edition. Human kinetics; 2015 Mar 30. 2. McArdle, D.W., Katch, F.I., Katch, V.L. (2010) Exercise Physiology: Nutrition, Energy, and Human Performance, Seventh Edition. Baltimore, MD: LWW. 3. Plowman, S.A., Smith, D.L. (2011) Exercise Physiology for Health, Fitness, and Performance, Third Edition. Baltimore, MD: LWW.
Popis preporučene dopunske literature	1. Astrand PO, Rodahl K, Dahl HA, Strømme SB (2003): Textbook of Work Physiology. 4th Edition. Human Kinetics. 2. Wilmore, Costill, Kenney. Physiology of Sport and Exercise, 4th Edition, Human Kinetics 2008 3. Heimer S, Žuškin E. (2002): Fiziologija rada. U: Medicina rada i okoliša (ur.: Marko Šarić i Eugenija Žuškin). Medicinska naklada. Zagreb. 4. Matković, B., Ružić, L. (2009) Fiziologija športa i vježbanja. Zagreb: KIF, DVOIT. 5. Pečina M, Heimer S.: Športska medicina. Naprijed, Zagreb, 1995. 6. Heimer S, Čajavec R i sur. Medicina športa. Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2006 7. Heimer S. i sur. (1997): Praktikum kineziološke fiziologije. Fakultet za 1. fizičku kulturu, Zagreb. 8. Odabrani članci u časopisima "Kineziologija" i "Hrvatski športsko-medicinski vjesnik".
ECTS	5
Način polaganja ispita	Pismeni 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	PSIHOLOGIJA RADA I ŠPORTA
Nositelji predmeta	Prof.dr.sc. Zvonimir Galić
Vrsta predmeta	Obavezni predmet
Semestar izvođenja	Prvi semestar
Okvirni sadržaj predmeta	<p>Psihologijsko određenje rada. Značenje rada u životu pojedinca. Individualne razlike u radnoj uspješnosti. Metode analize posla Osobine koje određuju uspjeh u radu. Sposobnosti: struktura, razvoj i mjerenje. Vještina i znanja: osnovne značajke i proces stjecanja.</p> <p>Profesionalna orijentacija i selekcija: određenje, teorijske osnove i glavni postupci. Prediktori radne uspješnosti. Metode upoznavanja ljudskih osobina. Standardi za prosudbu dijagnostičkih metoda. Valjanost prediktora za različite poslove i zanimanja.</p> <p>Priroda i značaj motivacije za rad. Primjena motivacijskih teorija u organizacijama. Individualno i grupno donošenje odluka na radnom mjestu. Stres na poslu.</p> <p>Odabrana poglavlja iz psihologije športa.</p>
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	<p>Nakon završene nastave polaznik će biti osposobljen:</p> <ul style="list-style-type: none"> -navesti psihologijski definirane individualne razlike uspjeha u radu i športu uspješnosti -procijeniti psihologijsko određenje u radu i u športu -definirati i razumjeti profesionalnu orijentaciju i selekciju te prediktore uspješnosti u radu i u športu -definirati motivacijske procese u radnoj i športskoj aktivnosti -objasniti psihološke aspekte donošenja odluka u radu i pri bavljenju športskim aktivnostima
Oblici provođenja nastave,	Predavanja 15, seminari 5; Ukupno 20 sati
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sverko, B. (2012) Ljudski potencijali: usmjeravanje, odabir i osposobljavanje. Zagreb: Sveučilišna naklada 2. Galić, Z. (2008). Tko je zaslužan za uspjeh? Tinski rad i rukovođenje u organizacijama. U D. Corkalo Biruski, D. (Ur.). <i>Primijenjena psihologija: pitanja i odgovori</i> (str. 279. -297). Zagreb: Školska knjiga.* 3. Galić, Z., i Parmac, M. (2008). Sto nas motivira za rad? U D Corkalo Biruski, D. (Ur.). <i>Primijenjena psihologija: pitanja i odgovori*</i> (pp. 299.-321.). Zagreb: Skolska knjiga.
Popis preporučene dopunske literature	<ol style="list-style-type: none"> 4. Judge T. A. i Robins, S. P. (2010) Organizational Behavior. NJ: Prentice Hall 5. Cox H. R. (2005) Psihologija športa. Naklada slap 6. Odabrani članci u znanstvenim časopisima
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	3
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	Pismeni 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 obveznog predmeta	ŠPORTSKO- REKREACIJSKA MEDICINA
Nositelji predmeta	Prof.dr.sc. Marjeta Mišigoj Duraković Doc.dr.sc. Zdravko Babić
Vrsta predmeta	Obavezni predmet
Semestar izvođenja	Prvi semestar
Okvirni sadržaj predmeta	Javnozdravstveni aspekt tjelesnog vježbanja. Fiziološko-funkcionalni aspekt tjelesnog vježbanja. Mehanizmi utjecaja tjelesne aktivnosti na funkcionalni i zdravstveni status organizma. Provjera zdravstvenog statusa prije uključivanja u sustav vježbanja. Liječničko savjetovanje u športskoj rekreaciji. Apsolutne i relativne kontraindikacije za tjelesno vježbanje. Tjelesno vježbanje u prevenciji i liječenju nekih kroničnih metaboličkih srčano-žilnih bolesti. Mjerenja u športsko-rekreacijskoj medicini.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Nakon završetka nastave polaznik će biti osposobljen: <ul style="list-style-type: none"> • Definirati osnovna načela športske i rekreacijske medicine • Nabrojati javnozdravstvene značajke tjelesnog vježbanja • Definirati elemente fiziološko-funkcionalnih temelja tjelesnog vježbanja • Osmisliti medicinsko znanje pri savjetovanju o pojedincu i skupina rekreacijskim aktivnostima • Definirati mehanizme utjecaja vježbanja na funkcionalno stanje i zdravstveni status organizma • Definirati ulogu vježbanja u prevenciji i terapiji pojedinih kroničnih degenerativnih bolesti Kreirati specifični program Provjere zdravstvenog stanja prije i nakon Rekreativnih aktivnosti
Oblici provođenja nastave,	Predavanja 8 sati; Seminari 6 sati; ukupno 14 sati
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Mišigoj-Duraković M. i sur. Tjelesno vježbanje i zdravlje. Grafos, FFK. Zagreb. 1999.
Popis preporučene dopunske literature	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mišigoj-Duraković M, Sorić M, Duraković Z. Tjelesna aktivnost u prevenciji, liječenju i rehabilitaciji srčanožilnih bolesti. Arh Hig Rada Toksikol 2012;63(Supplement 3):13-22 2. Sorić M, Mišigoj-Duraković M, Duraković Z. Kardiovaskularni rizici vezani uz vježbanje. Arh Hig Rada Toksikol 2012;63(Supplement 3): 95-102. 3. Heimer S, Čajavec R. Medicina športa. Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb, 2006. 4. Bouchard C., Blair NS, Haskell WL. Physical Activity and Health. Human Kinetics, Champaign IL, 2006 5. Vuori I. Physical inactivity is a cause and physical activity is a remedy for major public health problems. Kinesiology 2004, 36: 123-125. 6. Kokkinos P. Physical Activity and Cardiovascular Disease Prevention. Jones and Bartlett Publishers. Sudbury MA, 2010. 7. Durstine JL et al. (Eds). ACSM'S Exercise Management for persons with Chronic Disease and Disability. Human kinetics, Champaign IL, 2009.
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	2
Način polaganja ispita	Pismeni 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 obveznog predmeta	OCJENJIVANJE RADNE I ŠPORTSKE SPOSOBNOSTI
Nositelji predmeta	Doc.dr.sc. Milan Milošević Prof.dr.sc. Lana Ružić
Vrsta predmeta	Obavezni predmet
Semestar izvođenja	Prvi semestar
Okvirni sadržaj predmeta	Ocjena bioloških značajki i psihofizičkih sposobnosti radnika i športaša, dijagnostički kriteriji i postupci za ocjenu funkcionalne radne i športske sposobnosti, psihološki aspekti u ocjeni radne i športske sposobnosti. Specifikumi i različitost pristupa pri ocjene športske u odnosu na radnu sposobnost. Ocjena radne sposobnosti obzirom na radno mjesto. Primjena ocjene radne sposobnosti kod profesionalne orijentacije omladine, prethodnih pregleda, promjene radnog mjesta i kod nastupa invalidnosti. Ocjena privremene radne nesposobnosti: uzroci, metode utvrđivanja, problemi. Zakonski propisi u svezi ocjene radne sposobnosti i privremene nesposobnosti za rad. Ocjena radne sposobnosti i privremene nesposobnosti za rad kod bolesti i bolesnih stanja pojedinih vitalnih organskih sustava. Sudsko vještačenje nakon pretrpljene povrede na radu ili završenog liječenja zbog bolesti. Tjelesno oštećenje, opći invaliditet, klasifikacija tjelesnih ozljeda. Odgovornost liječnika prilikom vještačenja na sudu.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Nakon završetka nastave polaznik će biti osposobljen: Opće kompetencije: primjeniti usvojena načela i kriterije ocjene privremene i trajne nesposobnosti za rad i/ili sudjelovanje u športskim aktivnostima. Specifične kompetencije: -definirati i procijeniti trenutnu i preostalu radnu i športsku sposobnost -definirati trenutne i preostale sposobnosti savladavanja napora izazvanih športskim aktivnostima -provoditi profesionalnu rehabilitaciju -definirati obim sudskog vještačenja i pravnog savjetovanja u pitanjima vezanim za procjenu radne i športske sposobnosti - izgraditi pozitivne stavove prema multidisciplinarnom pristupu i stručnom timskom radu
Oblici provođenja nastave,	Predavanja 20 sati, seminari 10 sati; ukupno 30 sati
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Mesić S, Turčić N, Mustajbegović J. OCJENA RADNE SPOSOBNOSTI u zdravstvenom i mirovinskom osiguranju. Zagreb: Medicinska naklada, 2016. 2. Šarić M, Žuškin E. (ur.) Medicina rada i okoliša. Zagreb : Medicinska naklada, 2002.
Popis preporučene dopunske literature	1. Heimer S, Čajavec R. Medicina športa. Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb, 2006. 2. Index of Educational Resources: Occupational and Environmental Medicine and Health. http://www.agius.com/hew/resource/index.htm 3. Levy BS, Wegman DH, Baron SL, Sokas RK (eds). Occupational and Environmental Health: Recognising and Preventing Disease and Injury. Oxford University Press, 2011. 4. Burke RJ, Clarke S, Cooper CL (eds). Occupational Health and Safety. Gower Publishing Ltd, Farnham, 2011. 5. Odabrani članci objavljeni u indeksiranim časopisima, relevantni za predmet
ECTS	5
Način polaganja ispita	Pismeni 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 obveznog predmeta	TEORIJA TRENINGA
Nositelji predmeta	Doc.dr.sc. Sanja Šalaj; Prof.dr.sc. Igor Jukić
Vrsta predmeta	Obavezni predmet
Semestar izvođenja	Prvi semestar
Okvirni sadržaj predmeta	Područje osnova teorije treninga: značajke suvremenog športa; analiza športske aktivnosti; sposobnosti, osobine i znanja športaša; športski trening; športska znanost; športska forma; usmjerenost treninga; kontinuiranost treninga; povezanost programa športske pripreme; progresivnost opterećenja treninga i natjecanja; valovitost opterećenja; cikličnost treninga; selekcija u športu; športska aktivnost i trening djece; utjecaj okolinskih faktora na razvoj djece športaša. Područje metodike treninga: Definicija i struktura metodike športskog treninga; sadržaji (sredstva); opterećenje i praćenje opterećenja tijekom treninga; metode (metode vježbanja i metode učenja); organizacijski oblici i metodičke forme treninga; struktura i značajke kondicijskog treninga (metodika treninga funkcionalnih sposobnosti, metodika treninga motoričkih sposobnosti); športska tehnika; športska taktika; izvedba motoričke aktivnosti; osnove učenja tehničko-taktičkih znanja. Područje planiranja i programiranja treninga: Planiranje i programiranje športskog treninga: dugoročno (športska karijera), srednjoročno (olimpijski ciklus), kratkoročno (godišnji ciklus), tekuće (period i etapa) i operativno planiranje i programiranje športskog treninga (mikrociklus, trenažni dan i pojedinačni trening). Područje istraživanja u športu: Istraživanje športova i športskih dostignuća; istraživanje karakteristika športskih aktivnosti; istraživanje dimenzija športaša; istraživanje učinaka metoda vježbanja i metoda poučavanja; istraživanje učinaka programiranog trenažnog procesa u različitim trenažnim ciklusima; istraživanje čimbenika natjecateljske efikasnosti; perspektive razvoja športa u nas i u svijetu
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Nakon završetka nastave polaznik će biti osposobljen: <ul style="list-style-type: none"> Objasniti osnovna načela teorije i metodike treninga Definirati strukturu metodike športskog treninga; sadržaje; opterećenje; metode; organizacijske oblike i metodičke forme treninga; športske tehnike; športsku taktiku; izvedbu motoričke aktivnosti; osnove učenja tehničko-taktičkih znanja. Objasniti elemente pripremljenosti športaša i funkcioniranje stanja športaša u natjecanju i u vremenu oporavka. Analizirati plan i program športskog treninga: dugoročno (športska karijera), srednjoročno (olimpijski ciklus), kratkoročno (godišnji ciklus), tekuće (period i etapa) i operativno planiranje i programiranje športskog treninga (mikrociklus, trenažni dan i pojedinačni trening) Osmisliti istraživanje učinaka programiranog trenažnog procesa u različitim trenažnim ciklusima; istraživanje čimbenika natjecateljske efikasnosti
Oblici provođenja nastave	Predavanja 28
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Milanović, D. (2013). TEORIJA TRENINGA – Kineziologija sporta. (udžbenik), Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
Popis preporučene dopunske literature	1. Sporis, G., Jukic, I., Ostojic, S.M., Milanovic, D. (2009). Fitness Profiling in Soccer: Physical and Physiologic Characteristics of Elite Players, The Journal of Strength & Conditioning Research, 23(7):1947-53. 2. Čustonja, Zrinko i Milanović, Dragan (2010). Doping i neke etičke dileme. U 12. dani biotike na Medicinskom fakultetu, Okrugli stol „Etika i šport“, Rijeka, 6.-7. svibnja 2010. (str. 7-9). Rijeka: Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci. 3. Sporiš, G., Vuleta, D., Vuleta, D, Jr. Milanović, D. (2010). Fitness Profiling in Handball: Physical and Physiological Characteristics of Elite Players. Collegium antropologicum, 34, 3, 1009-1014. 4. Milanović, D., Šalaj, S. i Gregov, C. (2012). Opća kondicijska priprema u funkciji zaštite zdravlja športaša. Arhiv za higijenu rada i toksikologiju – SCI, SCOPUS, Pub MED, IF. 2011, 1,048, 63, Supplement 3, 103-119. 5. Milanović, D., Čustonja, Z., Neljak, B., Harasin, D., Halamek, Z., Čustonja, H., Škegro, D. (2009). Strategija razvoja školskog športa u Republici Hrvatskoj 2009. - 2014. Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa, Hrvatski školski športski savez: Zagreb.
ECTS	4
Način polaganja ispita	Seminarski rad i usmeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

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

	<ol style="list-style-type: none"> 2. kritički procjenjivati informacije i njihove izvore kako bi ih mogao ispravno i učinkovito primijeniti tijekom donošenja kliničke odluke; 3. primjereno poučavati pacijente i njihove obitelji, studente, ostale zdravstvene djelatnike kao i cjelokupno stanovništvo; 4. aktivno sudjelovati i pridonijeti u stvaranju, prenošenju, primjeni i tumačenju suvremenih medicinskih znanja i znanstvenih postignuća; <p>U okviru modula LIJEČNIK PROFESIONALAC polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Primjenjivati visoke etičke standarde te time osigurati predanost svojim pacijentima, profesiji i društvu 2. Sudjelovati u stvaranju i primjeni zakonske regulative svoje profesije te time osigurati predanost svojim pacijentima, medicinskoj struci i društvu 3. Brinuti za vlastito zdravlje <p>Sveukupno polaznici – budući LIJEČNICI SPECIJALISTI će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Djelotvorno funkcionirati kao konzultant, koji integrirajući sve stečene kompetencije može pružati optimalnu, etičnu te pacijentu usmjerenu medicinsku skrb 2. Steći i unapređivati klinička znanja, vještine i stavove primjereno svakodnevnoj praksi 3. Adekvatno i cjelovito procijeniti pacijentove potrebe 4. Djelotvorno koristiti preventivne i terapijske postupke 5. Stručno i primjereno primjenjivati proceduralne vještine, dijagnostiku i terapije. 6. Konzultirati druge zdravstvene profesionalce te moći prepoznati granice njihove stručnosti.
Oblici provođenja nastave Način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	<p>Predavanja (9 sati) , seminari (31 sat), vježbe (15 sati) = ukupno 55 sati</p> <p>Rad u malim grupama, analize posebnih slučajeva i primjera, samostalan rad na definiranom zadatku.</p>
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<p>Nastavni materijali na mrežnim stranicama Medicinskog fakulteta, priručnik.</p>
Popis preporučene dopunske literature	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kodeks medicinske etike i deontologije (Hrvatske liječničke komore i Hrvatskog liječničkog zbora). Narodne novine 55/2008. 2. Zakon o liječništvu, Narodne novine 121/03 3. Zakon o zaštiti prava pacijenata, Narodne novine 169/04 4. Zakon o uzimanju i presađivanju dijelova ljudskog tijela u svrhu liječenja, Narodne novine 177/04 5. Zakon o potvrđivanju Konvencije o zaštiti ljudskih prava i dostojanstva ljudskog bića u pogledu primjene biologije i medicine: Konvencije o ljudskim pravima i biomedicini, Narodne novine – međunarodni ugovori 13/2003. 6. Zakon o zaštiti osoba s duševnim smetnjama, 111/97, 128/99, 79/2002. 7. Zakon o zaštiti na radu (pročišćeni tekst zakona NN 59/96, 94/96, 114/03, 100/04, 86/08, 116/08, 75/09). 8. Zakon o lijekovima, Narodne novine 124/ 97, 121/03, 71/07. 9. Pravilnik o kliničkim ispitivanjima i dobroj kliničkoj praksi, Narodne novine 175/03, 121/07, 14/10. 10. Zakon o dobrobiti životinja, Narodne novine 19/99. 11. Zakon o zaštiti životinja, Narodne novine 135/06. 12. Zakon o zdravstvenoj zaštiti, Narodne novine 1/97,121/03, 48/05, 86/06, 150/2008. 13. Kazneni zakon, Narodne novine 110/97, 27/98, 129/00, 51/01, 150/04, 84/05. 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.

	<ol style="list-style-type: none"> 19. Konvencija o pravima djeteta. Narodne novine - Međunarodni ugovori, 12/1993. 20. Plan i program mjera zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja. Narodne novine, 126/2006. 21. Pravilnik o specijalističkom usavršavanju doktora medicine, Narodne novine 100/2011. 22. Marina Ajduković, Vladimir Kolesar. Etički kodeks istraživanja s djecom. Državni zavod za zaštitu obitelji, materinstva i mladeži i Vijeće za djecu Vlade Republike Hrvatske, Zagreb, 2003. 23. Međunarodna komisija za medicinu rada. Međunarodni etički kodeks za stručnjake medicine rada. Hrvatsko izdanje: Institut za medicinska istraživanja i medicinu rada, Zagreb, 1996. 24. Ronald B. Adler., George Rodman: Understanding Human Communication (9th ed), Oxford University Press 2006,. 25. Margaret Lloyd, Robert Bor: Communication Skills for Medicine, Elsevier Health Sciences 2004. 26. Daniel Goleman: Emocionalna inteligencija, Mozaik knjiga, Zagreb 1997, 27. Daniel Goleman: Socijalna inteligencija, Mozaik knjiga, Zagreb 2006. 28. Allan i Barbara Pease: Velika škola govora tijela, Mozaik knjiga, Zagreb, 2008. 29. Robert Klitzman: When doctors become patients, Oxford University Press, Oxford 2008. 30. Jerome Groopman: How Doctors Think, A Mariner Book, Boston-New York 2007. 31. Peter Cantillon, Linda Hutchinson and Diana Wood: ABC of learning and teaching in medicine, BMJ, London 2003 32. Bart J. Harvey, Eddy S. Lang, Jason R. Frank: The Research guide: A primer for residents, other health care trainees, and practitioners, Royal College of Physicians and Surgeons of Canada 33. Đorđević V, Braš M. "Komunikacija u medicini- Čovjek je čovjeku lijek", Medicinska naklada, 2011; 34. Veljko Đorđević, Marijana Braš, Davor Miličić Person in Medicine and Healthcare- From Bench to Bedside to Community Medicinska naklada, 2012 35. Čikeš N, Pavleković G, Degoricija V. Priručnik za nastavnike predmeta Temelji liječničkog umijeća, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, 2012 36. Đorđević V, Braš M. Osnovni pojmovi o komunikaciji u medicini. Medix (2011) supl 1; 12-14. 37. Đorđević V, Braš M, Čikeš N, Brajković L, Miličić D. Suvremeni pristup edukaciji komunikacijskih vještina. Medix (2011), supl 1:19-26. 38. Braš M, Đorđević V, Miličić D. Komunikacija liječnika i bolesnika. Medix (2011), supl 1: 38-43. 39. Đorđević V, Braš M, Brajković L. <u>Person-centered medical interview</u>. Croat Med J. 2012 Aug;53(4):310-3. 40. The Royal College of Physicians and Surgeons of Canada. <i>CanMEDS</i> 2005. dostupno na: http://rcpsc.medical.org/canmeds 41. Komunikacija i komunikacijske vještine u medicini. Medix 2011; 17 (br. 92), supl. 1
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	Predmet nosi ukupno 8 ECTS bodova s ukupno 55 sati nastave. Broj ECTS bodova sukladan je broju nastavnih sati očekivanim ishodima učenja koji se ne usvajaju samo klasičnom teorijskom nastavom već zahtijevaju od polaznika savladavanje i usvajanje vještina i kompetencija u interaktivnom okruženju.
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	Uspješnost savladavanja nastavnih sadržaja polaznika će se kontinuirano evaluirati tijekom nastave. Ispit će se sastojati od dva dijela: pismeni ispit (test) i usmeni komisijski ispit.
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

NASTAVNICI / SURADNICI:

Napomena: Budući da je kolegij zajednički za 49 poslijediplomskih specijalističkih studija Medicinskog fakulteta u Zagrebu, on se u svakoj akademskoj godini izvodi u nekoliko navrata s nekoliko timova nastavnika pa otuda i potreba za većim brojem nastavnika

MODUL	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJI PREDMETA	Prof.dr.sc. Mirjana Kujundžić Tiljak Izv. prof.dr.sc. Marijana Braš Doc.dr.sc. Ruža Grizelj Doc.dr.sc. Venija Cerovečki
LIJEČNIK KOMUNIKATOR	prof.dr.sc.Veljko Đorđević (voditelj modula) Izv.prof. Marijana Braš (voditelj modula) akademik Davor Miličić Doc.dr.sc. Goranka Petriček Doc.dr.sc. Donatella Verbanac Latinka Basara, mag. psych. Marina Grubić, mag. psych.
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. Ernest Bilić Izv.prof.dr.sc. Fedor Šantek Prof.dr.sc. Josip Paladino Prof.dr.sc. Jadranka Sertić Doc.dr.sc. Ruža Grizelj Doc.dr.sc. Tea Vukušić Rukavina Doc.dr. sc. Orjena Žaja dr. sc. Marjeta Majer
LIJEČNIK MENADŽER	Prof.dr.sc. Stjepan Orešković (voditelj modula) Izv.prof.dr.sc. Ratko Matijević (voditelj modula) Prof.dr.sc. Vlado Jukić Izv.prof.dr.sc. Milan Kujundžić Prof.dr.sc. Milica Katić Izv.prof.dr.sc. Đurđica Kašuba Lazić Prof.dr.sc. Slavko Orešković Izv.prof.dr.sc. Danijela Štimac Doc.dr.sc. Aleksandar Džakula Doc.dr.sc. Antonija Balenović Dr.sc. Miroslav Hanževački
LIJEČNIK ZASTUPNIK ZDRAVLJA	Prof.dr.sc. Selma Šogorić (voditelj modula) Prof.dr.sc. Bojan Jelaković (voditelj modula) Izv.prof.dr.sc. Mirjana Kujundžić Tiljak Doc.dr.sc. Urelija Rodin Doc.dr.sc. Ognjen Brborović Doc.dr.sc. Zlata Ožvačić-Adžić Doc.dr.sc. Slavica Sović
LIJEČNIK UČENIK I UČITELJ	Prof.dr.sc.Gordana Pavleković (voditelj modula) Doc.dr.sc. Venija Cerovečki (voditelj modula) Prof.dr.sc. Darko Antičević Prof.dr.sc. Jadranka Božikov Izv.prof.dr.sc. Jelka Petrak Izv.prof.dr.sc. Tomislav Luetić Izv.prof.dr.sc. Robert Likić Doc.dr.sc. Maja Čikeš Doc.dr.sc. Neda Pjevač Doc.dr.sc. Vera Musil Andro Košec, dr.med. Lucija Murgić, dr.med.
LIJEČNIK PROFESIONALAC	Prof.dr.sc. Nada Čikeš (voditelj modula) Izv.prof.dr.sc. Hrvoje Tiljak (voditelj modula) Prof.dr.sc. Jadranka Mustajbegović Prof.dr.sc. Bruno Baršić Prof.dr.sc. Ana Borovečki Prof. dr. sc. Davor Ježek Prof.dr.sc. Željko Krznarić Izv.prof.dr.sc. Vedrana Petrovečki Prof.dr.sc. Adriana Vince Doc.dr.sc. Davor Mayer Doc.dr.sc. Joško Viskić

	Doc.dr.sc. Milan Milošević Doc.dr.sc. Mario Puljiz Dr.sc. Trpimir Goluža Dr.sc. Krešimir Luetić Dr.sc. Silvija Hunyadi Antičević Dr.sc. Marija Baković Dr.sc. Hana Brborović Dr.sc. Marko Ćurković Dr.sc. Ivo Dumić Čule Mr.sc. Ante Klatić, dipl. iur. Miran Cvitković, dr.med.
--	--

3.2.2. Opis svakoga izbornog predmeta

Naslov izbornog predmeta	KRONIČNE BOLESTI RADNIKA I ŠPORTAŠA I TJELESNO VJEŽBANJE
Nositelji predmeta	Prof.dr.sc. Lana Ružić
Vrsta predmeta	Izborni predmet
Semestar izvođenja	Drugi semestar
Okvirni sadržaj predmeta	Učestalost kroničnih bolesti u morbiditetu radnika i športaša. Mogući utjecaj rada i športa na pojavu i razvoj kroničnih bolesti. Rano otkrivanje kroničnih bolesti. Reumatske i degenerativne bolesti lokomotornih organa, kronične kardiovaskularne, respiratorne bolesti, bolesti digestivnog sustava, šećerna bolest, neuroze industrijskih radnika, bolesti oka, kronične ginekološke bolesti u radnica i športašica. Invalidi kao radnici i športaši.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Nakon završene nastave polaznik će biti osposobljen da: Opće: procijeniti i razumjeti učestalost kroničnih bolesti u morbiditetu radnika i športaša; Specifične: objasniti mogući utjecaj rada i športa na pojavu i razvoj kroničnih bolesti; definirati i prepoznati reumatske i degenerativne bolesti, bolesti koštano-mišićnih organa, kronične bolesti u radnika i športaša; razumjeti ulogu invalida kao radnika i športaša
Oblici provođenja nastave,	Predavanja 8, Seminari 12; Ukupno 20 sati
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<ol style="list-style-type: none"> 1. Šarić M, Žuškin E. Medicina rada i okoliša. Medicinska naklada, Zagreb, 2002. 2. Sanders MJ. Ergonomics and the management of musculoskeletal disorders. 2. izd. St.Louis, Mo.: Butterworth-Heinmann, 2004.
Popis preporučene dopunske literature	<ol style="list-style-type: none"> 1. Duraković Z i sur. Klinička toksikologija. Grafos, Zagreb, 2000. (odabrana poglavlja) 2. Blackman J. Psychodynamic techniques during urgent consultation interviews. J. Psychother Research 3: 194-203; 1994. 3. Gregurek R. Suradnja (liaison) psihijatrija. U: Psihološka medicina. Ur. E. Klain. Golden Marketing. Zagreb. 371-403. 1999. 4. Pećina M: Sindrom prenaprezanja. Globus, Zagreb, 1993. 5. Paul S. PocketGuide to assessment in occupational therapy. Clifton Park, NY: Delmar Learning, 2003. 6. Lomax JD. Occupational medicine-quick reference guides for family physicians. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins, 2001. 7. Bowler M, Cone JE. Occupational medicine secrets. Philadelphia: Hanley & Belfus, 1999. 8. Mellion MB. Šports medicine secrets. 2. izd. Philadelphia: Hanley & Belfus, 1999. 9. Levy BS, Wegman DH. Occupational health: recognizing and preventing work-related disease and injury. 4. izd. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins, 2000. 10. Odabrana poglavlja iz literature prema preporuci pojedinog nastavnika
ECTS	3
Način polaganja ispita	Pismeni test 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	KINEZILOGIJA
Nositelji predmeta	Prof.dr.sc. Goran Sporiš
Vrsta predmeta	Izborni predmet
Semestar izvođenja	Drugi semestar
Okvirni sadržaj predmeta	Pojam, definicije, i razvoj kineziologije. Zagrebački kineziologijski krug, europski i svjetski trendovi razvoja kineziologije. Kineziološke pojave i kineziologijske zakonitosti. Kineziolog, kineziološke aktivnosti i športovi. Struktura kineziologijske znanosti i odnos kineziologije i drugih znanosti . Predmet i metode istraživanja u kineziologiji. Profesionalna izobrazba i kvalifikacija u područjima kineziologijske znanosti i područjima primijenjene kineziologije. Konceptualizacija, operacionalizacija, i mjerenje u kineziologiji. Elementi i funkcioniranje kinezioloških sustava. Pojam i elementi stanja subjekta. Karakteristična stanja u okviru transformacijskog procesa. Upravljanje kineziološkim transformacijskim procesima, parametri upravljenog procesa vježbanja. Pojam elementi i definiranje cilja procesa vježbanja. Kratkoročni, srednjoročni i dugoročni ciljevi usmjerenog procesa vježbanja. Neposredni i posredni ciljevi transformacijskih procesa. Postupci pripreme i realizacije kinezioloških transformacija; operacije: orijentacija, selekcija, planiranje, programiranje, provedba, kontrola i vrednovanje. Metodologija određivanja transformacijske vrijednosti kinezioloških transformacijskih operatora. Implicitni i eksplicitni model reprezentacije djelovanja transformacijskih operatora. Analiza latentnog sadržaja manifestnih varijabli u kineziologiji i srodnim disciplinama. Korelacijski, regresijski i kanonički pristup relacijama skupova varijabli. Utvrđivanje razlikama među karakterističnih skupina kinezioloških subjekata. Taksonomski pristup kineziološkim pojavama. Analiza kvantitativnih promjena. Analiza kvalitativnih promjena.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Nakon završetka nastave polaznik će biti osposobljen: Opće: Definirati osnovna načela kineziologije; Specifične: Definirati i koristiti znanja kinezioloških zakonitosti; Objasniti elemente i funkcioniranje kinezioloških sustava; Objasniti upravljanje kineziološkim transformacijskim procesima, parametri upravljenog procesa vježbanja; Objasniti kratkoročne, srednjoročne i dugoročne ciljeve usmjerenog procesa vježbanja; Objasniti metodologiju određivanja transformacijske vrijednosti kinezioloških transformacijskih operatora; Objasniti značajke razlika među karakterističnim skupinama kinezioloških subjekata; Kreirati taksonomski pristup kineziološkim pojavama
Oblici provođenja nastave	Predavanja 14 sati, seminari 6 sati; Ukupno 20 sati
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Charles, J. (1994) Contemporary kinesiology. Morton publishing company, Englewood, Co. 2. Hoffman J. S., and Harris, C. J. (2000). Introduction to kinesiology. Human kinetics publishers, Inc. Champaign, IL.
Popis preporučene literature	1. Findak, V., D. Metikoš, M. Mraković, B. Neljak i F. Prot (2000) Motorička znanja. Fakultet za fizičku kulturu Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb. 2. Mraković, M. (1994) Uvod u sistematsku kineziologiju. Fakultet za fizičku kulturu. Zagreb. 3. Šturm, J. i V. Strojnik (1994) Uvod u Antropološku kineziologiju , 5. Dopolnjena izdaja, skripta, Fakulteta za šport, Ljubljana. 4. Heimer S, Čajavec R. Medicina športa. Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb, 2006. 5. Odabrani članci iz časopisa "Kinesiology"
ECTS	3
Način polaganja ispita	Pismeni 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 u studiranju

3.3.1. Struktura studija

Studij se sastoji od devet obveznih predmeta i dva izborna predmeta s ukupno 360 sati neposredne nastave i 60 ECTS-bodova, od kojih 53 ECTS-bodova nose predmeti, a 7 ECTS-bodova izrada i obrana završnog rada.

Od ukupno devet obveznih predmeta i dva izborna, jedan predmet podučava opće (generičke) kompetencije liječnika specijalista, dok su ostali predmeti interdisciplinarno vezani za medicinu rada i športa.

3.3.2. Ritam studiranja

U prvom semestru studenti upisuju i slušaju 9 predmeta od kojih je jedan je iz generičkih kompetencija. Kako bi polaznik stekao uvjete za upis u drugi semestar Studija mora prikupiti najmanje 12 ECTS bodova. U drugom semestru polaznici prijavljuju temu i mentora završnog rada. U svakom predmetu nastava započinje predavanjima nakon kojih slijede vježbe i seminari.

3.3.3. Obveze polaznika u studiranju

Studenti imaju obvezu prisustvovanja 80% nastave. Svi ispiti polažu se nakon obavljene nastave. Sve obveze i prava polaznika studija detaljno su regulirane Pravilnikom o specijalističkim studijima Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

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

Studentima se mogu priznati odslušani i/ili položeni obvezatni predmet na nekom od drugih hrvatskih ili inozemnih sveučilišta, ali jedino pod uvjetom da su ti predmeti sadržajno ekvivalentni obaveznim predmetima na matičnom poslijediplomskom studiju. O tome odluku donosi voditeljstvo studija u dogovoru s prodekanima za poslijediplomske studije Medicinskog i Kineziološkog fakulteta u Zagrebu.

3.5. Kriteriji i uvjeti prijenosa ECTS-bodova

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

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

Cijeli se studij može izvoditi na engleskom jeziku.

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

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

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

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

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

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

3.9. Način završetka studija

Specijalistički studij završava polaganjem svih ispita te izradbom i obranom završnog rada. Postupak ocjene i obrane završnog rada provodi se prema odredbama *Pravilnika o poslijediplomskim specijalističkim studijima* Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

3.10. Maksimalna duljina razdoblja od početka do završetka studiranja

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

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

4. UVJETI IZVOĐENJA STUDIJA

4.1. Mjesta izvođenja studijskog programa

Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar”, Medicinski i Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

4.2. Podaci o prostoru i oprema predviđena za izvođenje studija

Predavaonice, učionice i vježbaonice s opremom Škole narodnog zdravlja „Andrija Štampar” Medicinskog Fakulteta i Kineziološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

Centar za sportsku medicinu i unaprjeđenja zdravlja na radu, kao i Centar za zdravstvenu djelatnost Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu s ambulantom medicine rada i športa te kompletnom opremom koju propisuje *Pravilnik* za specijalističke ordinacije medicine rada i športa (NN 61/11).

Sve klinike, kliničke bolnice, Klinički bolnički centar Zagreb i klinički zavodi prošli su kroz postupak verifikacije putem Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi. Isto Ministarstvo je u postupku verifikacije ocjenjivalo opće i posebne uvjete.

Sve kliničke ustanove koje su dobile verifikaciju ispunjavale su i posebne propisane uvjete i to a) pedagoške standarde o veličini nastavnih grupa za pojedine oblike nastave u odnosu na raspoloživi prostor, optimalan sastav nastavnih grupa prema kriterijima fakulteta, b) stručne uvjete – odgovarajuću razinu stručnoga rada te povezivanje stručnog i znanstvenoistraživačkog rada – redovito stručno usavršavanje zdravstvenih djelatnika, – sudjelovanje na stručnim i znanstvenim skupovima.

c) kadrovske uvjete – visoko kvalificiran stručni kadar s najmanje jednom trećinom zdravstvenih djelatnika koji imaju znanstvena ili istraživačka zvanja,

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

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

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

1. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar”;
2. Sveučilište u Zagrebu, Kineziološki fakultet;

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

4.4.1. Popis nastavnika Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu

I. REDOVITI PROFESORI

Rbr.	Ime i prezime	Radilište	Predmet
1.	Prof.dr.sc. Mirjana Kujundžić Tiljak	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
2.	Prof.dr.sc. Bruno Baršić	MF Zagreb i Klinika za infektivne bolesti	Opće kompetencije liječnika specijalista
3.	Prof.dr.sc. Nada Čikeš	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
4.	Prof.dr.sc. Davor Ježek	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.	Akademik Davor Miličić	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
8.	Prof.dr.sc. Slavko Orešković	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
9.	Prof.dr.sc. Stjepan Orešković	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
10.	Prof.dr.sc. Josip Paladino	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
11.	Prof.dr.sc. Jadranka Sertić	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
12.	Prof.dr.sc. Željko Krznarić	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
13.	Prof.dr.sc. Adriana Vince	MF Zagreb i Klinika za infektivne bolesti	Opće kompetencije liječnika specijalista
14.	Prof.dr.sc. Jagoda Doko Jelinić	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Ekološka analiza radnih i športskih uvjeta

II. IZVANREDNI PROFESORI

Rbr.	Ime i prezime	Radilište	Predmet
1.	Izv.prof.dr.sc. Ana Borovečki	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF 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. Tomislav Luetić	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
5.	Izv.prof.dr.sc. Ratko Matijević	MF Zagreb i KB Merkur	Opće kompetencije liječnika specijalista
6.	Izv.prof.dr.sc. Vedrana Petrovečki	Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
7.	Izv.prof.dr.sc. Fedor Šantek	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
8.	Izv.prof.dr.sc. Selma Šogorić	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista

9.	Izv.prof.dr.sc. Danijela Štimac	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
10.	Izv.prof.dr.sc. Jurica Vuković	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
11.	Izv.prof.dr.sc. Marijana Braš	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
12.	Izv.prof.dr.sc. Ernest Bilić	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
13.	Izv.prof.dr.sc. Đurđica Kašuba Lazić	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
14.	Izv.prof.dr.sc. Robert Likić	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
15.	Izv.prof.dr.sc. Jasna Pucarín Cvetković	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb; HZJZ	Fiziologija rada i športa

III. DOCENTI

rbr.	Ime i prezime	Radilište	Predmet
1.	Doc.dr.sc. Ognjen Brborović	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
2.	Doc.dr.sc. Venija Cerovečki	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
3.	Doc.dr.sc. Maja Čikeš	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
4.	Doc.dr.sc. Aleksandar Džakula	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
5.	Doc.dr.sc. Ruža Grizelj	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
6.	Doc.dr.sc. Davor Mayer	Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
7.	Doc.dr.sc. Milan Milošević	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Profesionalne bolesti, toksikologija i patologija rada (voditelj) Ocjenjivanje radne i športske sposobnosti (voditelj) Opće kompetencije liječnika specijalista
8.	Doc.dr.sc. Zlata Ožvačić Adžić	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
9.	Doc.dr.sc. Goranka Petriček	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
10.	Doc.dr.sc. Urelija Rodin	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
11.	Doc.dr.sc. Tea Vukušić Rukavina	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
12.	Doc.dr.sc. Vera Musil	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
13.	Doc.dr.sc. Slavica Sović	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
14.	Doc.dr.sc. Neda Pjevač	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
15.	Doc.dr.sc. Donatella Verbanac	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
16.	Doc.dr.sc. Edvard Galić	MF Zagreb, KB Sveti Duh	Športska medicina (suvoditelj)

17.	Doc.dr.sc. Daniel Dilber	MF Zagreb i KBC Zagreb	Športska medicina
-----	--------------------------	------------------------	-------------------

IV. ZNANSTVENI NOVAK - VIŠI ASISTENT

Redni broj	Ime i prezime	Radilište	Predmet
	dr.sc. Lucija Murgić	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF 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. Hana Brborović	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Profesionalne bolesti, toksikologija i patologija rada
3.	dr.sc. Marjeta Majer	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb
4.	dr.sc. Hana Brborović	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb

4.4.2. Popis nastavnika Kineziološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu

I. REDOVITI PROFESORI

Rbr.	Ime i prezime	Radilište	Predmet
1.	Prof.dr.sc. Lana Ružić	Kineziološki fakultet	Ocjenjivanje radne i športske sposobnosti (suvoditelj) Kronične bolesti radnika i športaša i tjelesno vježbanje (voditelj)
2.	Prof.dr.sc. Branka Matković	Kineziološki fakultet	Fiziologija rada i športa (suvoditelj)
3.	Prof.dr.sc. Dragan Milanović	Kineziološki fakultet	Teorija treninga
4.	Prof.dr.sc. Saša Janković	Kineziološki fakultet	Športska medicina (voditelj)
5.	Prof.dr.sc. Igor Jukić	Kineziološki fakultet	Teorija treninga (suvoditelj)
6.	Prof.dr.sc. Marjeta Mišigoj Duraković	Kineziološki fakultet	Športsko-rekreacijska medicina (voditelj)
7.	Prof.dr.sc. Goran Sporiš	Kineziološki fakultet	Kineziološki fakultet

II. DOCENTI

rbr.	Ime i prezime	Radilište	Predmet
1.	Doc.dr.sc. Sanja Šalaj	Kineziološki fakultet	Teorija treninga (voditelj)

4.4.3. Popis nastavnika koji nisu zaposlenici Medicinskog fakulteta ili Kineziološkog fakulteta, naslovna zvanja, umirovljenici i vanjski suradnici bez naslovnih zvanja

Redni broj	Ime i prezime	Radilište	Predmet
NASLOVNA ZVANJA			
1.	Izv.prof.dr.sc. Hrvoje Tiljak	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar	Opće kompetencije liječnika specijalista
2.	Doc.dr.sc. Vladimir Ivančev	Kineziološki fakultet Sveučilišta u Splitu, Medicinski fakultet Sveučilišta u Splitu;	Fiziologija rada i športa (voditelj)
3.	Doc.dr.sc. Zdravko Babić	Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu	Športsko-rekreacijska medicina (suvoditelj)
4.	Doc.dr.sc. Bojana Knežević	Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu	Profesionalne bolesti, toksikologija i patologija rada Ocjena radne i športske sposobnosti
5.	dr.sc. Silvija Hunyadi Antičević, viši asistent	KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
6.	Dr.sc. Miroslav Hanževački	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb, DZ Zagreb Zapad	Opće kompetencije liječnika specijalista
7.	Dr.sc. Krešimir Luetić	KB Sveti duh, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
Umirovljenici Medicinskog fakulteta			
8.	prof.dr.sc. Darko Antičević	Umirovljenik, MF Zagreb, KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
9.	prof.dr.sc. Gordana Pavleković	Umirovljenik, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
10.	Izv.prof.dr.sc. Jelka Petrak	Umirovljenik, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
11.	Izv.prof.dr.sc. Ljubica Rajić	Umirovljenik, MF Zagreb, KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
12.	Prof.dr.sc. Jadranka Božikov	Umirovljenik, MF Zagreb, SNZ A. Štampar	Opće kompetencije liječnika specijalista
13.	Prof.dr.sc. Milica Katić	Umirovljenik, MF Zagreb, SNZ A. Štampar	Opće kompetencije liječnika specijalista
14.	Prof.dr.sc. Jadranka Mustajbegović	Umirovljenik, MF Zagreb, SNZ A. Štampar	Opće kompetencije liječnika specijalista, Kronične bolesti radnika i sportaša, Profesionalne bolesti, toksikologija i patologija rada
15.	Izv.prof.dr.sc. Veljko Đorđević	Umirovljenik, MF Zagreb, KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
Vanjski suradnici			
16.	dr.sc. Orjena Žaja, zn.sur.	KBC „Sestre milosrdnice“	Opće kompetencije liječnika specijalista
17.	prof.dr.sc. Verica Garaj Vrhovac	Institut za medicinska istraživanja i medicinu rada u Zagrebu	Profesionalne bolesti, toksikologija i patologija rada
18.	doc.dr.sc. Tomislav Madžar	Zdravstveno veleučilište	Športska medicina
19.	Dr.sc. Jelena Macan, znanstvena savjetnica u trajnom zvanju	Institut za medicinska istraživanja i medicinu rada u Zagrebu	Profesionalne bolesti, toksikologija i patologija rada Ocjena radne i športske sposobnosti
20.	Dr.sc. Veda Maria Varnai, znanstvena savjetnica	Institut za medicinska istraživanja i medicinu rada u Zagrebu	Profesionalne bolesti, toksikologija i patologija rada
21.	Izv.prof.dr.sc. Davor Plavec	Sveučilište u Osijeku, Medicinski fakultet	Profesionalne bolesti, toksikologija i patologija rada
22.	Izv.prof.dr.sc. Vlatka Brumen	Poliklinika Sv.Rok, Zdravstveno veleučilište	Ocjenjivanje radne i sportske sposobnosti
23.	Izv.prof.dr.sc. Zvonimir Galić	Filozofski fakultet Sveučilišta u Zagrebu	Psihologija rada i športa (voditelj)
24.	Izv.prof.dr.sc. Hrvoje Pintarić	KBC Sestre milosrdnice	Fiziologija rada i sporta Ocjenjivanje radne i sportske sposobnosti

25.	Prof.dr.sc. Antoinette Kaić-Rak	Svjetska zdravstvena organizacija	Fiziologija rada i sporta
26.	Prim.dr.sc. Nada Turčić, znanstvena suradnica	Zavod za vještačenje, profesionalnu rehabilitaciju i zapošljavanje osoba s invaliditetom	Ocjenjivanje radne i sportske sposobnosti
27.	Prim.dr.sc. Ana Bogadi Šare	Hrvatski zavod za zaštitu zdravlja i sigurnost na radu	Profesionalne bolesti, toksikologija i patologija rada Ocjena radne i športske sposobnosti
28.	Dr.sc. Marija Bubaš, znanstvena suradnica	Hrvatski zavod za zaštitu zdravlja i sigurnost na radu	Profesionalne bolesti, toksikologija i patologija rada Ocjena radne i športske sposobnosti
29.	Mr.sc Rajka Turk	Institut za medicinska istraživanja i medicinu rada u Zagrebu	Profesionalne bolesti, toksikologija i patologija rada
30.	Prim.dr.sc. Vlasta Dečković Vukres	Hrvatski zavod za javno zdravstvo	Profesionalne bolesti, toksikologija i patologija rada
31.	Prim.dr.sc. Marija Zavalić	Hrvatski zavod za zaštitu zdravlja i sigurnost na radu	Profesionalne bolesti, toksikologija i patologija rada
32.	prim.dr.sc. Zoran Manojović	Hrvatski zavod za toksikologiju i antidoping	Profesionalne bolesti, toksikologija i patologija rada Športska medicina
33.	Ana Šijaković, dipl.ing.	Hrvatski zavod za zaštitu zdravlja i sigurnost na radu	Ekološka analiza radnih i športskih uvjeta
34.	Marko Ćurković, dr.med.	Klinika za psihijatriju Vrapče	Opće kompetencije liječnika specijalista
35.	Latinka Basara	KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
36.	Marina Grubić	KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
37.	Doc.dr.sc. Antonija Balenović	DZ Zagreb Centar i MF Rijeka	Opće kompetencije liječnika specijalista
38.	Dr.sc. Ivo Dumić-Čule	KB Dubrava	Opće kompetencije liječnika specijalista
39.	Andro Košec	KBC Sestre milosrdnice	Opće kompetencije liječnika specijalista
40.	Joško Viskiće	Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu	Opće kompetencije liječnika specijalista
41.	Mario Puljiz	MF Split	Opće kompetencije liječnika specijalista
42.	Ante Klarić	HLK	Opće kompetencije liječnika specijalista
43.	Miran Cvitković	KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista

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

Od 8 do 20 studenata.

4.6. Procjena troškova studija po student

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

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

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

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

5. ŽIVOTOPISI NASTAVNIKA I SURADNIKA U NASTAVI

Ime	BRANKA
Prezime	MATKOVIĆ
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, KINEZIOLOŠKI FAKULTET
E-mail adresa	bmatkovic@kif.hr
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	<p>Nositelj obveznog predmeta Fiziologija športa i vježbanja i izbornog predmeta Fiziologija športa u ekstremnim uvjetima na integriranom studiju kineziologije na Kineziološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Nositelj predmeta Dijagnostika treniranosti športaša na doktorskom studiju Kineziološkog fakulteta u Zagrebu. Voditelj projekata: Primijenjena fiziologija tenisa (2002 – 2006. god) te Znanje o prehrani i prehrabene navike športaša (2007-2010. god). Suradnik na projektu Značaj razine tjelesne aktivnosti u prevenciji kroničnih kardiovaskularnih bolesti (2007 -). Prosječna ocjena 4,11 za predmet Fiziologija športa i vježbanja Anketa Sveučilišta u Zagrebu</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Borović I, Rupčić T, Matković BR, Garafolić H, Dadić M. Anthropological profile of U16 basketball players. Acta Kinesiologica. 2016 Jan 1;10(Suppl 1):71-7. 2. Gimunová M, Kasović M, Zvonar M, Turčinek P, Matković B, Ventruba P, Vaváček M, Knjaz D. Analysis of ground reaction force in gait during different phases of pregnancy. Kinesiology 2015 Dec 31;47(2):236-41. 3. Jeleč Ž, Matković BR, Lebo A, Jeleč D, Matković A. Changes of Respiratory Exchange Ratio in Children and Adolescents: A Longitudinal Study. Collegium antropologicum. 2015 Nov 20;39(3):575-82. 4. Rupčić T, Knjaz D, Baković M, Devrnja A, Matković BR. Impact of fatigue on accuracy and changes in certain kinematic parameters during shooting in basketball. Hrvatski športskomedicinski vjesnik. 2015 Jul 15;30(1):15-20. 5. Ivković J, Matković A, Matković B. Selfmyofascial release with foam roller. Hrvatski športskomedicinski vjesnik. 2015 Jan 1;30(2):67-77.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Redoviti profesor, 20.10.2009., u trajno zvanje izabrana 2015, godine

Ime	JADRANKA
Prezime	MUSTAJBEGOVIĆ
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA «ANDRIJA ŠTAMPAR»
E-mail adresa	jadranka.mustajbegovic@snz.hr ; jmustajb@snz.hr
Životopis	<p>Redoviti profesor u trajnom zvanju na Katedri za zdravstvenu ekologiju i medicinu rada Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Voditelj Suradnog centra medicine rada Svjetske zdravstvene organizacije za Hrvatsku. Voditelj Specijalističkog poslijediplomskog studija Medicina rada i športa na Medicinskom fakultetu sveučilišta u Zagrebu. Predsjednica Upravnog vijeća Visoke škole za sigurnost s pravom javnosti.</p> <p>Voditelj i suradnik na više međunarodnih i domaćih znanstvenih i stručnih projekata: znanstvenog projekta Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske broj 108-1080316-0300 "Zdravlje na radu i zdravi okoliš" za projektno razdoblje 2006.-2011 i broj 0108332 „Voda, hrana, neposredni životni okoliš-determinante zdravlja“ za projektno razdoblje 2002-2006.; koordinator za Hrvatsku međunarodnih projekata DG SANCO- EU PROMOVAX i FP7-ORCAB te „Development of core curriculum in occupational health,“ Swiss National Science Fundation, IB74B0-111076- SCOPES 2005-2008.</p> <p>Predsjednica povjerenstva i recenzent Javnozdravstvene skupine projekata Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske 2006. godine. Predsjednica Organizacijskog odbora Prvog Hrvatskog kongresa medicine rada s međunarodnim sudjelovanjem, Opatija, Hrvatska; Tajnica Desetog kongresa hrvatskih liječnika, Zadar; Direktorica međunarodnih tečajeva Zdrave radne organizacije ili kako promicati zdravlje na radu, Motovunska ljetna škola promocije zdravlja; Direktorica međunarodnog tečaja CME: HEALTH, WORK & ENVIRONMENT- From health screening to health surveillance, IUC, Dubrovnik;</p> <p>Ostale znanstvene djelatnosti: Od 1994 Član Akademije medicinskih znanosti Hrvatske; 1995 ICOH - International Commission on Occupational Health- Međunarodna organizacija rada ; 1998 UEMS- European Union of Medical Specialist - Europsko udruženje medicinskih specijalista; 1992-1996 Predsjednica, Hrvatsko društvo za medicinu rada Hrvatskog liječničkog zbora; 1992-1996 Predsjednica, Hrvatsko društvo za medicinu rada Hrvatskog liječničkog zbora; 2000 Član Hrvatsko društvo za zdravstvenu ekologiju Hrvatskog liječničkog zbora ; 1996-2000 Tajnica, Hrvatsko društvo za medicinu rada Hrvatskog liječničkog zbora; 2009-sada Voditelj Suradnog centra Svjetske zdravstvene organizacije za medicinu rada 2000-2006 Predsjednica Nacionalnog vijeća za zaštitu zdravlja i sigurnosti na radu RH ; 2003 Član Hrvatsko društvo za poboljšanje kvalitete zdravstvene Hrvatskog liječničkog zbora; 2005 Član Hrvatsko društvo za palijativnu skrb Hrvatskog liječničkog zbora; od 2008 WHO Contact Person for Workers Health for Croatia - Osoba za suradnju Hrvatske sa Svjetskom zdravstvenom organizacijom za pitanja zaštite zdravlja radnika; Recenzent u časopisima Croatian Medical Journal, Liječnički vjesnik, Arhiv za toksikologiju i medicinu rada, Rad i sigurnost i Medica Jadertina.</p> <p>Mentor 6 doktorskih i 9 magistarskih radova. Do dana 20.02.2012 g. objavila 144 znanstvena rada (SCOPUS), koji su citirani 598 autora svjetske znanstvene zajednice.</p> <p>U akademskoj godini 2011/2012 Pozvani predavač na Federalnom Institutu za sigurnost na radu i medicinu rada (BauA - Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin), Berlin, Njemačka.</p>

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</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> <p>3. Milošević, Milan; Golubić, Rajna; Knežević, Bojana; Golubić, Karlo; Bubaš, Marija; Mustajbegović, Jadranka. Work ability as a major determinant of clinical nurses' quality of life. // Journal of clinical nursing. 20 (2011) , 19/20; 2931-2938 (članak, znanstveni).</p> <p>4. Golubić, Rajna; Milošević, Milan; Knežević, Bojana; Mustajbegović, Jadranka. Work-related stress, education and work ability among hospital nurses. // Journal of Advanced Nursing. 65 (2009) , 10; 2056-2066 (članak, znanstveni).</p> <p>5. Milošević, Milan; Golubić, Rajna; Mustajbegović, Jadranka; Doko Jelinić, Jagoda; Janev Holcer, Nataša; Kern, Josipa. Regional Pattern of Physical Inactivity in Croatia. // Collegium antropologicum. 33 (2009) , S1; 35-38 (članak, znanstveni).</p> <p>6. Schachter, E.Neil; Žuškin, Eugenija; Moshier, L. Erin; Godbold, James; Mustajbegović, Jadranka; Pucarín-Cvetković, Jasna; Chiarelli, Angelo. Gender and respiratory findings in workers occupationally exposed to organic aerosols: a meta analysis of 12 cross-sectional studies. // Environmental Health: A Global Access Science Source. 8 (2009) , 1; 1-1-1-16 (pregledni rad, znanstveni).</p> <p>7. Russo, Andrea; Milić, Ranko; Knežević, Bojana; Mulić, Rosanda; Mustajbegović, Jadranka. Harassment in Workplace Among School Teachers: Development of a Survey. // Croatian Medical Journal. 49 (2008) , 4; 545-552 (članak, znanstveni).</p> <p>8. Žuškin, Eugenija; Mustajbegović, Jadranka; Schachter, E.Neil; Kern, Josipa; Dečković-Vukres, Vlasta; Trošić, Ivančica; Chiarelli, Angelo. Respiratory function in pesticide workers. // Journal of Occupational and Environmental Medicine. 50 (2008) , 11; 1299-1305 (članak, znanstveni).</p> <p>9. Gazdek, Davorka; Strnad, Marija; Mustajbegović, Jadranka; Nemet-Lojan, Zlatka. Lymphohematopoietic Malignancies and Oil Exploitation in Koprivnica – Krizevci County, Croatia. // International Journal of Occupational and Environmental Health. 13 (2007) , 4; 258-267 (članak, znanstveni).</p> <p>10. Žuškin, Eugenija; Mustajbegović, Jadranka; Schachter, Neil E.; Turčić, Nada; Smolej-Narančić, Nina; Kern, Josipa; Duraković, Zijad. Respiratory findings in a nursing home population. // Archives of Gerontology and Geriatrics. 44 (2007) , 2; 153-161 (članak, znanstveni).</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>12. svibnja 2009. izbor u trajno znanstveno- nastavno zvanje redovitog profesora, polje Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita, grane medicina rada i športa i zdravstvena ekologija, u mirovini od 2016. godine.</p>

Ime	JAGODA
Prezime	DOKO JELINIĆ
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA „ANDRIJA ŠTAMPAR“
E-mail adresa	jdoko@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođena sam 15. 03. 1954. u Mostaru, Bosna i Hercegovina. Nakon završenog gimnazijskog obrazovanja u Zagrebu školovanje sam nastavila na Tehnološkom fakultetu (Biotehnološki studij) Sveučilišta u Zagrebu, gdje sam diplomirala 1998. godine. Od 1984. do 1986. pohađala sam poslijediplomski studij Sveučilišta u Zagrebu Prirodoslovno-matematički fakultet, područje Biologija, smjer molekularna biologija. Magistarski rad pod naslovom «Postiradijacijska inaktivacija bakteriofaga lambda u radiosenzitivnim mutantima bakterije <i>Escherichia coli</i>» obranila sam 1988. godine. Doktorat znanosti stekla sam 1998. na Medicinskom fakultetu, Sveučilištae u Zagrebu, nakon obrane disertacije pod naslovom „Genotipizacija apolipoproteina E kod demencija vaskularnog tipa”</p> <p>Od 1990. zaposlena sam pri Katedri za zdravstvenu ekologiju i medicinu rada Škole narodnog zdravlja «Andrija Štampar» Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu kao asistent. U znanstveno nastavno zvanje docent izabrana sam 2000., u znanstveno nastavno zvanje izvanrednog profesora 2007., a u znanstveno nastavno zvanje redovitog profesora 2012. godine. Dužnost zamjenika pročelnika obnašala sam od 2002.-do 2007. a od 2007. pročelnik sam Katedre za Zdravstvenu ekologiju i medicinu rada.</p> <p>Znanstveni i stručni rad dr. sc. Jagode Doko Jelinić, usmjeren na istraživanje odnosa zdravlja čovjeka i učinaka čimbenika njegovog neposrednog radnog i životnog okoliša. Područje njenog znanstvenog i stručnog rada je Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita, posebice područje zdravstvene ekologije. Tijekom navedenog razdoblja stručno i znanstveno se usavršavala na brojnim poslijediplomskim tečajevima, tečajevima I kategorije, seminarima i radionicama, kako domaćim tako i međunarodnim. Također, sudjelovala je u organizaciji nekoliko znanstvenih i stručnih skupova. Aktivno sudjeluje u radu stručnih društava.</p> <p>Aktivno sudjelujem u realizaciji brojnih znanstveno istraživačkih projekata. U razdoblju od 1991 do 2006. godine bila sam suradnica u tri znanstvena projekta Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske, a od 2007. godine suradnica sam na projektu u „Zdravlje na radu i zdravi okoliš“. Od 1996. do 1998. godine vodila sam projekt «Genotipizacija apolipoproteina E kod demencija s Alzheimerovom bolesti i demencija vaskularnog tipa”, Instituta otvoreno društvo Hrvatska. U razdoblju od 2009. – 2010.bBila sam voditelj tri projekta Grada Zagreba. Aktivno sudjelujem u međunarodnim projektima: “Effect of the comprehensive Art of Living yogic breathing programme on the physiological and psychological well-being“(2007. do 2009.) a od 2011. godine u projektu “Effect of the comprehensive Art of Living yogic breathing programme on brain function in correlation with physiological and psychological well-being”, Portugalske fondacije za razvoj alternativnih pristupa u medicini. Publicirala je ukupno 126 radova od toga 18 radova koji se referiraju u Current Contents, 8 radova u Science Citation Indexu, te 19 radova koji se indeksiraju u međunarodnim bazama.</p> <p>Voditelj je predmeta „Zdravstvena ekologija i medicina rada“ i izbornog predmeta „Geni i okoliš“ na studiju medicine i predmeta „Okoliš i zdravlje“ na studiju sestrinstva. Uz sudjelovanje u nastavi na stručnim poslijediplomskim studijima voditelj je tri predmeta Okoliš i zdravlje“, „Ekološka analiza radnih uvjeta“ i „Zdravstvene opasnosti u tehnološkom procesu“. Kontinuirano radi na unaprjeđenju kurikuluma kako dodiplomske tako i poslijediplomske nastave i izradi nastavnih tekstova, udžbenika i priručnika. Pod njenim vodstvom izrađena su i obranjena 2 znanstvena magisterija, 5 stručnih magistarskih radova, 11 diplomskih i 16 završnih radova. Kao vrstan mentor i nastavnik objavila je radove u koautorstvu sa studentima. Mentor je studentskog rada dobitnika rektorove nagrade za šk.god.2004/2005.</p>

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Doko Jelinić J, Pucarín-Cvetković J, Nola IA, Senta A, Milošević M, Kern J. Regional Differences in Dietary Habits of Croatian Population. Coll Antrop 2009;33 Suppl1:31-4. 2. Milošević M, Golubić R, Mustajbegović J, Doko Jelinić J, Janev Holcer N, Kern J, Regional Differences in Physical Activity of Croatian Population. Coll Antrop 2009;33 Suppl1: 35-8. 3. Bergman Marković B, Kranjčević K, Stojanović-Špehar S, Blažeković-Milaković S, Kern J, Vrca Botica M, Doko Jelinić J, Marković M. Treatment of Hypertension by General Practitioners and Antihypertensive drugs Expenditure in an Urban Environment. Coll Antrop 2009;33(1):71-6. 4. Doko Jelinić J, Lukić J, Udovičić R, Žuškin E, Nola IA, Zajec Z Workplace Noise Exposure After Modernisation of an Aluminium Processing Complex. Arh Hig rada Toksikol 2009;60(3):343-8. 5. Doko Jelinić J Lasić I, Nola IA, Žuškin E, Ramić S. Hazardous agents in anode manufacture. Arh Hig rada Toksikol 2008;59(2):73-9. 6. Doko Jelinić J, Nola IA, Udovičić R, Ostojić D, Žuškin E. Exposure to chemical agents in aluminium potrooms, Med Lav 2007;98(5):407-14. 7. Doko Jelinić J, Gorenc M, Senta Marić A. Rasvjeta radnog okoliša u aluminijskoj industriji. Sigurnost 2010;52(4):381-86. 8. Doko Jelinić J, Nola IA, Andabaka D. Prehrambena industrija – udar soli na potrošače Acta Med Croat 2010;64(2):97-103. 9. Doko Jelinić J, Nola IA, Matanić D: Living at or Away from Home - Impact on Student's Eating Habits. Mat Soc Med 2008;20(4)204-8. 10. Doko Jelinić J, Nola IA. Buka i modernizacija aluminijske industrije. Sigurnost 2007;49(4):329-34.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>30.10.2012. znanstveno-nastavno zvanje redoviti profesor</p>

Ime	DRAGAN
Prezime	MILANOVIĆ
Naziv ustanove	KINEZILOŠKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U ZAGREBU
E-mail adresa	dragan.milanovic@kif.hr
Adresa osobne web stranice	www.kif.hr
Životopis	<p>Dragan Milanović rođen je 1948. godine u Slavonskom Brodu. Na Fakultetu za fizičku kulturu Sveučilišta u Zagrebu diplomirao je 1972., magistrirao 1976., a naslov doktora društveno-humanističkih znanosti iz područja kineziologije stekao je 1984. godine. Od 1972. godine na FFK predaje kolegij Atletika, a od 1985. i kolegij Teorija treninga. U statusu redovitog profesora u trajnom zvanju je od 2002. godine. Kao gostujući profesor predavač je na studijima za znanstveno, specijalističko i stručno usavršavanje. U razdoblju od 1989. do 1993. godine bio je prodekan za znanost i nastavu, a od 1993. do 1997. godine dekan Fakulteta za fizičku kulturu Sveučilišta u Zagrebu. Prorektor za nastavu i studente Sveučilišta u Zagrebu bio je od 1998. do 2002. godine, a rektor i dekan Društvenog veleučilišta bio je od 2003. do 2007. godine. Do sada je objavio 145 znanstvenih radova u kojima analizira obilježja športskih aktivnosti i sposobnosti, osobine i motorička znanja športaša te posebice transformacijske procese i efekte treninga u športu. U posljednjih trideset godina bio je voditelj više znanstvenih projekata. Izlagao je na velikom broju domaćih i međunarodnih skupova na kojima je popularizirao znanstveni rad i kineziologiju kao znanost. Napisao je 9 udžbenika ili priručnika te objavio 18 uredničkih knjiga za kolegije Atletika, Kondicijska priprema športaša i Teorija treninga. Glavni je urednik međunarodnog znanstvenog časopisa „Kinesiology” od 1990. do danas te pokretač i voditelj šest do sada održanih Međunarodnih znanstvenih konferencija o kineziologiji. Član je redakcija u nekoliko znanstvenih časopisa u svijetu. Do sada je objavio više od 140 stručnih radova u časopisima i zbornicima radova. Rezultat toga rada su spoznaje iz različitih područja športske pripreme koje su postale dostupne stručnim kadrovima u športu i korisne za unapređenje rada sa športašima i športskim ekipama u cilju postizanja optimalnih športskih rezultata. Od 1975. godine sudjeluje u izobrazbi športskih trenera na svim razinama osposobljavanja i školovanja kao predavač predmeta Teorija i metodika treninga. Od 1972. godine do danas bio je angažiran kao član stručnih timova više reprezentativnih selekcija ili klubova koji su postigli zavidne rezultate u domaćoj i međunarodnoj konkurenciji. To se posebice odnosi na atletiku, odbojku, boćanje, tenis, vaterpolo, nogomet, rukomet, a najviše na košarku. Kao kondicijski trener radio je u košarkaškim klubovima ili državnim reprezentacijama u Jugoslaviji, Hrvatskoj, Njemačkoj, Grčkoj, Izraelu, Turskoj i Japanu. Sudjelovao je u stručnom radu Hrvatskog olimpijskog odbora i Zagrebačkog športskog saveza. Član je više međunarodnih strukovnih asocijacija iz područja kineziologije i športa. Bio je potpredsjednik Međunarodne udruge za športsku motoriku (IASK). Titulu počasnog doktora znanosti na Sveučilištu za fizičku kulturu i šport u Kijevu (Ukrajina) stekao je 2000. godine. Bio je član je Prosvjetnog vijeća Ministarstva prosvjete i športa RH i predstavnik Republike Hrvatske u UNESCO-vom Međuvladinom odboru za tjelesnu kulturu i šport (CIGEPS). Danas je član Nacionalnog vijeća za šport. Od 2000. godine je član, a od 2009. godine predsjednik je Akademije odgojno-obrazovnih znanosti Hrvatske.</p> <p>Od priznanja i nagrada koje je dobio za svoj rad, valja istaknuti: Republičku nagradu športa „Franjo Bučar” (1994), Nagradu Saveza pedagoga fizičke kulture, Zaslužni pedagog fizičke kulture (1996), Državnu nagradu za znanost (2006), Nagradu Grada Zagreba za znanost i šport (2006), Nagradu HOO „Matija Ljubek” za životno djelo (2008), Odlikovanje Reda hrvatskog pletera Predsjednika Republike Hrvatske (2010) i Državnu nagradu športa „Franjo Bučar” za životno djelo (2011).</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Milanović, D., Jukić, I., Vuleta, D., Šimek, S. (2007). Diagnostic procedures in šport games. Research yearbook, Studies in Physical Education and Šport 13(1): 17-23. 2. Marković, G., Jukić, I., Milanović, D., Metikoš, D. (2007). Effects of sprint and plyometric training on muscle function and athletic performance. Journal

	<p>of Strength and Conditioning Research, 21(2): 543-549.</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. Šimek-Šalaj, S., Milanović, D., Jukić, I. (2007). The effects of proprioceptive training on jumping and agility performance. <i>Kinesiology</i> 39(2):131-141. 4. Jukić, I., Milanović, D., Gregov, C. (2008). Periodizacija treninga snage – parcijalni i integrativni pristup. U: Jukić, I., Milanović, D., Gregov, C. (Ur.), <i>Zbornik radova Kondicijska priprema športaša 2008</i>, 23-36. 5. Harasin, D., Milanović, D., Milinović, I. (2008). The differences in toe-to-toe distance in first single support phase of rotational shot put beetwen elite and sub-elite performers. In: Milanović, D., Prot, F. (Eds), "Kinesiology research trends and applications", <i>Proceedings Book of 5th International Scientific Conference on Kinesiology, 2008, Zagreb, Croatia</i>. 235-237. 6. Ohnjec, K., Vuleta, D., Milanović, D. & Gruić, I. (2008). Performance indicators of teams at the 2003 World Handball Championship for woman in Croatia. <i>Kinesiology</i>, 40(1), 69-79. 7. Sporis, G., Jukic, I., Ostojic, S.M., Milanovic, D. (2009). Fitness Profiling in Soccer: Physical and Physiologic Characteristics of Elite Players, <i>The Journal of Strength & Conditioning Research</i>, 23(7):1947-53. 8. Čustonja, Z., Milanović, D., Sporiš, G. (2009). Kinesiology in the Names of Higher Education Institutions in Europe and The United States Of America. <i>Kinesiology</i> 41 (2): 136-146. 9. Milanović, Dragan, Jukić, Igor, Vuleta, Dinko, Gregov, Cvita and Sporiš, Goran (2009). Performance analysis in Šport Gamed - Methodological approach. In Anita Hökelmann, Kerstin Witte, Peter O'Donoghue (Eds.), <i>World Congress of Performance Analysis of Šport VIII „Current trends in Performance Analysis“</i>, (p.p. 24-33). Shaker Verlag, Aachen. 10. Milanović, D., Jukić, I., Šimek, S., Vuleta, D. Gregov (2009). Methodology of research on transformational processes in šports: models, results, application. In: Starosta, W., Jevtić, B. (Eds.) <i>Monography book of IASK: New ideas in fundamentals of human movement and šport science: current issue and perspective, 10th Šport Kinetics Conference, Belgrade 2007</i>. 34-43.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>Senat Sveučilišta u Zagrebu potvrdio izbor u trajno znanstveno – nastavno zvanje redovitog profesora, 12.prosinca 2000. godine.</p>

Ime	MARJETA
Prezime	MIŠIGOJ-DURAKOVIĆ
Naziv ustanove	KINEZIOLOŠKI FAKULTET SVEUČILIŠTE U ZAGREBU
E-mail adresa	mmisigoj@kif.hr
Adresa osobne web stranice	http://kif.hr/djelatnici/marjeta.misigoj-durakovic
Životopis	<p>MARJETA MIŠIGOJ-DURAKOVIĆ, dr. med., specijalist interne medicine, mr. sci. biol., dr. sci. med., red. profesor u trajnom zvanju u području društvenih znanosti-kineziologija (2000) i red. profesor u trajnom zvanju u području biomedicine /kliničke medicinske znanosti/ interna medicina (2009) Kineziološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Savjetnik je dekana Kineziološkog fakulteta i voditelj doktorskog studija Kineziologije. ZNANSTVENO-ISTRAŽIVAČKI RAD: Bavi se znanstveno istraživačkim radom u području športske i rekreacijske medicine, posebno njenog internističkog dijela i aspekta prevencije kroničnih metaboličkih srčano-žilnih bolesti te u području biološke antropologije istraživanjem varijabilnosti morfoloških i funkcionalnih svojstava u populaciji športaša, žena, djece i adolescenata. Bavila se istraživanjem EKG osobitosti u športaša, KV rizicima tjelovježbe i športa, rasta i razvoja longitudinalnim studijama, spolnog dimorfizma konstitucije i sastava tijela, prehrane športaša, pokazatelja pretilosti, razine aktivnosti u populaciji te značaja tih čimbenika u prevenciji kroničnih metaboličkih i srčano-žilnih bolesti. Objavila je in extenso ukupno 364 znanstvenih i stručnih radova, a 47 radova objavljeno je u časopisima indeksiranim u WOS-u. Urednik je četiri udžbenika, i autor 72 udžbeničkih poglavlja u sveučilišnim udžbenicima kojih je urednik i drugim udžbenicima iz područja interne medicine, medicine rada i športa. CITIRANOST RADOVA: WOS: 383. ZNANSTVENI PROJEKTI: Sudjelovala je i vodila više znanstvenih projekata. Voditelj je znanstvenog programa "Zdravstveni aspekti tjelesne aktivnosti" i projekta Značaj razine tjelesne aktivnosti u prevenciji kroničnih srčanožilnih bolesti koje podupire MZOS RH i projekta odobrenog za financiranje u 2012. Od strane Fonda za razvoj Sveučilišta u Zagrebu. UREDNIŠTVA ČASOPISA I ORGANIZACIJA ZNANSTVENIH I STRUČNIH SKUPOVA: Član je uređivačkog odbora dvaju međunarodnih znanstvenih časopisa: <i>Kinesiology</i> -indeksiran u SCI Cit Index Expand, Social SCI Cit Index i <i>Journal of Human Sport and Exercise</i>; recenzent za znanstvene časopise, zbornike međunarodnih znanstvenih skupova, knjige i nastavne tekstove, doktorske studijske programe zagrebačkog i ljubljanskog Sveučilišta. Sudjelovala u organizaciji više međunar. znanstvenih i stručnih skupova u zemlji i inozemstvu kao član znanstvenog odbora, organizacijskog odbora i recenzent radova. Pozvani je predavač na mnogobrojnim nacionalnim i međunarodnim znanstvenim i stručnim skupovima. NASTAVNI RAD: Sveučilišni je nastavnik od 1988, nositelj predmeta Biološka kinantropologija, od 2003. godine nositelj je kolegija Izabrana poglavlja interne medicine, izbornih kolegija Prehrana športaša i Gerontokineziologija. Voditelj je doktorskog studija Kineziologije i nositelj dvaju kolegija. Sudjeluje u poslijediplomskoj nastavi i na drugim fakultetima zagrebačkog i ljubljanskog Sveučilišta. MENTORSTVA: Mentor je 17 diplomskih, 3 obranjena magistarska rada, 5 obranjenih doktorskih disertacija i 1 predložene. U ko-autorstvu sa studentima objavila je veliki broj radova. Član je niza povjerenstava za ocjenu i obranu disertacija na zagrebačkom i ljubljanskom Sveučilištu. FUNKCIJE: Obnašala prodekansku funkciju za znanstveni rad na Kineziološkom fakultetu (1997-2001) i bila član fakultetskih povjerenstava i radnih skupina za izradu studijskih programa prema ECTS. Voditelj Katedre za medicinu športa i vježbanja na Kineziološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu (2001-2010) i savjetnik dekana fakulteta za međunarodnu suradnju (2001-danas). ČLANSTVA: Fellow of ECSS, član INSHS i voditelj sekcije Šport, Exercise and Health, član IASK, predstavnik u ICSSPE). Član je Hrvatskog liječničkog zbora i HLK. PRIZNANJA: 2001. Hrvatskog saveza pedagoga fizičke kulture za izuzetan znanstveni i stručni doprinos realizaciji Ljetnih škola, a 2010. Diploma sa zlatnom značkom Hrvatskog kineziološkog saveza.</p>

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. NCD Risk Factor Collaboration. Worldwide trends in blood pressure from 1975 to 2015: a pooled analysis of 1479 population-based measurement studies with 19· 1 million participants. <i>The Lancet</i> 389 (10064), 37-55. 2. Barbieri D, Zaccagni L, Babić V, Rakovac M, Mišigoj-Duraković M, Gualdi-Russo E1., Body composition and size in sprint athletes. <i>J Sports Med Phys Fitness</i>. 2017 Jan 13. doi: 10.23736/S0022-4707.17.06925-0. [Epub ahead of print] 3. NCD Risk Factor Collaboration (NCD-RisC). A century of trends in adult human height. <i>Elife</i>. 2016 Jul 26;5. pii: e13410. doi: 10.7554/eLife.13410 4. Misigoj-Durakovic M, Durakovic Z, Prskalo I. Heart Rate-Corrected QT and JT Intervals in Electrocardiograms in Physically Fit Students and Student Athletes. <i>Ann Noninvasive Electrocardiol</i>. 2016 May 19. doi: 10.1111/anec.12374. [Epub ahead of print] 5. NCD Risk Factor Collaboration (NCD-RisC), Di Cesare M, Bentham J, Stevens GA, Zhou B, Danaei G, Lu Y, Bixby H, Cowan MJ, Riley LM, Hajifathalian K, Fortunato L, Taddei C, Bennett JE, Ikeda N, Khang YH, Kyobutungi C, Laxmaiah A, Li Y, Lin HH, Miranda JJ, Mostafa A, Turley ML, Paciorek CJ, Gunter M, Ezzati M..... Trends in adult body-mass index in 200 countries from 1975 to 2014: a pooled analysis of 1698 population-based measurement studies with 19·2 million participants. <i>Lancet</i>. 2016 Apr 2;387(10026):1377-96. 6. Mišigoj-Duraković M, Sorić M, Matika D, Jukić I, Duraković Z. Which is more important for reducing the odds of metabolic syndrome in men: Cardiorespiratory or muscular fitness? <i>Obesity (Silver Spring)</i>. 2016 Jan;24(1):238-44. doi: 10.1002/oby.21264. 7. Mišigoj Duraković M, Bok D, Soric M, Dizdar D Duraković Z, Jukic I. The Effect of Cigarette Smoking History on Muscular and Cardio-Respiratory Endurance. <i>J Addict Dis</i>. 2012;31(4):389-96; DOI: 10.1080/10550887.2012.735567 8. Jurak G, Sorić M, Starc G, Kovač M, Mišigoj-Duraković M, Borer K, Strel J. School day and weekend patterns of physical activity in urban 11-year-olds: A cross-cultural comparison. <i>Am J Hum Biol</i>. 2015 Mar 4;27(2):192-200. 9. Babić Z, Pavlov M, Oštrić M, Milošević M, Misigoj Duraković M, Pintarić H. Re-initiating professional working activity after myocardial infarction in primary percutaneous coronary intervention networks era. <i>Int J Occup Med Environ Health</i>. 2015;28(6):999-1010. doi: 10.13075/ijomeh.1896.00478. 10. Sorić M, Starc G, Borer KT, Jurak G, Kovač M, Strel J, Mišigoj-Duraković Associations of objectively assessed sleep and physical activity in 11-year old children. <i>M. Ann Hum Biol</i>. 2015:31-7..
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>Redoviti profesor (trajno zvanje) u biomedicinskom znanstveno-nastavnom području - 14.07. 2009. Redoviti profesor (trajno zvanje) u društvenom znanstveno-nastavnom području - 14.07. 2000.</p>

Ime	VERICA
Prezime	GARAJ VRHOVAC
Naziv ustanove	INSTITUT ZA MEDICINSKA ISTRAŽIVANJA I MEDICINU RADA U ZAGREBU
E-mail adresa	vgaraj@imi.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Prof. dr. sc. Vera Garaj-Vrhovac rođena je 27. 06. 1952. godine, Prirodoslovno-matematičku gimnaziju završila je u Vinkovcima, a studij Biologije, Eksperimentalna biologija, na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu (PMF), Sveučilišta u Zagrebu 1977.g. Magistrirala je 1983. g. iz područja Biologije stanice, a doktorsku disertaciju pod naslovom „Mutagene promjene u genomu limfocita i stanica V79 kineskog hrčka izloženih mikrovalnom zračenju“ obranila je 1988. g. na PMF-u Sveučilišta u Zagrebu. Od 1979. g. do 1982. g. radila je na Zavodu za botaniku, PMF-a, a od 1982. g. zaposlena je u Jedinici za mutagenezu, Instituta za medicinska istraživanja i medicinu rada (IMI) u Zagrebu. U zvanje znanstvenog asistenta izabrana je 1985. g., u zvanje znanstveni suradnik 1991. g., u zvanje viši znanstveni suradnik 1993. g., a u trajno zvanje znanstveni savjetnik 2003. g. U nastavno-znanstveno zvanje docent izabrana je 2000. g., a u redovitog profesora na Zavodu za animalnu fiziologiju PMF-a 2004. g. Aktivno je sudjelovala u izvođenju praktikuma iz kolegija „Genetika“, te u izvođenju nastave „Mutageni životnog i radnog okoliša“ i „Biološke metode u genetičkoj toksikologiji“ na PMF-u. U okviru bolonjskih sveučilišnih programa na Biološkom odsjeku PMF-a nositelj je kolegija „Radiobiologija“, a na doktorskom studiju PMF-a izvodi nastavu iz kolegija „Mutageni i antimutageni“ i „Biomarkeri u biomonitoringu onečišćenja okoliša“. U okviru stručnog poslijediplomskog studija na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, sudjeluje u izvođenju nastave iz kolegija „Profesionalne bolesti i toksikologija“.</p> <p>Vera Garaj-Vrhovac svoj je znanstveni rad usmjerila na istraživanje mutacija na kromosomskoj i molekularnoj razini izazvanih djelovanjem neionizirajućeg i ionizirajućeg zračenja, kemijskih mutagena te antimutagena prirodnog porijekla na animalnom i humanom modelu. Rezultati njezinih istraživanja zasnivaju se na proučavanju citogenetičkih i molekularnih biomarkera na velikom broju ispitanika profesionalno izloženih ovim agensima, uz kontrolna istraživanja koja se provode u eksperimentalnim uvjetima <i>in vitro</i>. Znanstveno se usavršavala kao stipendist <i>International Atomic Energy Agency (IAEA)</i> u organizaciji „<i>Environmental Health and Radiation Protection Problems</i>“ u Tokiju, Japan 1987. g. U okviru međunarodnog <i>European Cooperation in Science and Technology (COST)</i> projekta pohađala je stručni seminar „<i>New methods in genetic toxicology</i>“ u Molu, Belgija 1995. g. Pod njenim vodstvom u Jedinicu za mutagenezu IMI-ja uvedene su tehnike molekularne citogenetike te uspostavljena suradnja sa stručnjacima na području citogenetike i ekotoksikologije iz cijeloga svijeta.</p> <p>Do sada je objavila preko 110 znanstvenih radova koji su indeksirani u znanstvenim bazama <i>Current Contents</i>, <i>Science Citation Indeks Expanded</i> i <i>Scopus</i>. Objavila je i 11 poglavlja u knjigama, te je citirana preko 1100 puta u međunarodnim znanstvenim časopisima. Član je uredničkog odbora časopisa <i>Journal of Environmental Science and Health, Part A</i>. Od 1978. g. aktivno sudjeluje u izradi 15 znanstvenih domaćih i međunarodnih projekata, bila je voditeljica 5 projekata <i>Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa (MZOS)</i>, 1 bilateralnog projekta sa Slovenijom, te voditeljica Work package 6 (WP6) u okviru FP7 projekta „CytoThreat“. Bila je voditeljica 22 diplomatska i 5 magistarskih radova te 9 doktorskih disertacija. Pod njenim vodstvom izrađena su 2 studentska rada od kojih je jedan osvojio Rektorovu nagradu. U više od šezdeset povjerenstava bila je predsjednica ili članica za ocjenu i obranu magistarskih radova i doktorskih disertacija na Sveučilištima u Zagrebu i Rijeci.</p> <p>Aktivno je sudjelovala u organizaciji brojnih međunarodnih i domaćih znanstvenih skupova. Predsjednica je Hrvatskog genetičkog društva (HGD), te predstavnica Hrvatskog genetičkog društva u radu <i>European Environmental Mutagen Society (EEMS)</i>. Prof. dr. sc. Vera Garaj-Vrhovac imenovana je od Ministarstva zdravstva RH u Povjerenstvo za izradu „Zakona o ionizirajućem zračenju“ te u Povjerenstvo za izradu podzakonskih akata „Zakona o</p>

	neionizirajućem zračenju". Predsjednica je Matičnog odbora za područje prirodnih znanosti, polje biologija. Za svoj ukupni znanstveni i stručni rad za razdoblje od 1999-2003. g., a potom i za razdoblje od 2003-2007. g. 2004. i 2008. g. dobila je Jubilarne nagrade Instituta za medicinska istraživanja i medicinu rada. Također, od Instituta za medicinska istraživanja i medicinu rada dobila je više nagrada, u dva navrata 2010. i u 2011. g, nagradu za najveći broj izvornih znanstvenih radova objavljenih u časopisima indeksiranim u bazama <i>Current Contents</i> , te nagradu za izvorni rad objavljen u 2010. godini u časopisu koji je najbolje rangiran u znanstvenom području u bazama <i>Science Edition</i> i <i>Social Science Edition JCR</i> .
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Garaj-Vrhovac V, Đurinec M, Kopjar N, Oreščanin V. A survey on the cytogenetic status of the Croatian general population by use of the cytokinesis-block micronucleus assay. <i>Mutat Res</i> 2008; 649: 91-100. 2. Gajski G, Garaj-Vrhovac V. Genotoxic potential of bee venom (<i>Apis Mellifera</i>) on human peripheral blood lymphocytes in vitro using single cell gel electrophoresis assay. <i>J Environ Sci Health A</i> 2008; 43:1279-87. 3. Gamulin M, Kopjar N, Grgić M, Ramić S, Bisof V, Garaj-Vrhovac V. Genome damage in oropharyngeal cancer patients treated by radiotherapy. Croat Med J. 2008; 49:515-27. 4. Garaj-Vrhovac V, Gajski G, Ravlić S. Efficacy of HUMN criteria for scoring the micronucleus assay in human lymphocytes exposed to a low concentration of p,p –DDT. <i>Braz J Med Biol Res</i> 2008; 41:473-476. 5. Gajski G, Garaj-Vrhovac V. Application of cytogenetic endpoints and comet assay on human lymphocytes treated with atorvastatin in vitro. J Environ Sci Health A Tox Hazard Subst Environ Eng. 2008; 43:78-85. 6. Gajski G, Garaj-Vrhovac V, Oreščanin V. Cytogenetic status and oxidative DNA-damage induced by atorvastatin in human peripheral blood lymphocytes: standard and Fpg-modified comet assay. Toxicol Appl Pharmacol. 2008; 231:85-7. 7. Kopjar N, Garaj-Vrhovac V, Kašuba V, Rozgaj R, Ramić S, Pavlica V, Zelježić D. Assessment of genotoxic risks in Croatian health care workers occupationally exposed to cytotoxic drugs: A multi-biomarker approach . <i>Int J Hyg Environ Health.</i> 2009; 212:414-431. 8. Garaj-Vrhovac V, Oreščanin V. Assessment of DNA sensitivity in peripheral blood leukocytes after occupational exposure to microwave radiation: the alkaline comet assay and chromatid breakage assay. <i>Cell Biol Toxicol</i> 2009; 25:33-43. 9. Garaj-Vrhovac V, Oreščanin V, Ruk D, Gajski G. In vitro assessment of genotoxic effects of electric arc furnace dust on human lymphocytes using the alkaline comet assay. <i>J Environ Sci Health A</i> 2009; 44:279-287. 10. Gajski G, Garaj-Vrhovac V. Radioprotective effects of honeybee venom (<i>Apis mellifera</i>) against 915-MHz microwave radiation-induced DNA damage in wistar rat lymphocytes: In vitro study. <i>Int J Toxicol</i> 2009; 28:88-98. 11.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	27.05.2003.

Ime	JELENA
Prezime	MACAN
Naziv ustanove	INSTITUT ZA MEDICINSKA ISTRAŽIVANJA I MEDICINU RADA
E-mail adresa	jmacan@imi.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Dr.sc. Jelena Macan rođena je 14. rujna 1963. godine u Zagrebu, po narodnosti je hrvatica, državljanica Republike Hrvatske. Diplomirala je na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 1988. godine s prosječnom ocjenom 4,4. Stručni ispit položila je 1989. godine. Na poslovima liječnika opće medicine radila je 4 godine u Domovima zdravlja Zlatar, Medveščak, Ivanec, Krapina i Poreč. Dvije godine radila je kao zamjenik voditelja Spirometrijskog laboratorija Internog odjela OB "Sveti Duh" u Zagrebu. Od 19.prosinca 1994. zaposlena je u Institutu za medicinska istraživanja i medicinu rada u Zagrebu, gdje od 1994.-2002. radi kao znanstveni novak u u okviru programa trajne istraživačke djelatnosti "Utjecaj okoliša na zdravlje", projekta "Alergijski poremećaji dišnog sustava i kože", od 2003. kao znanstveni suradnik na istom projektu, od 2006. kao viši znanstveni suradnik, a od 2009.g. kao znanstveni savjetnik. Od 2005.g. na funkciji je predstojnice Jedinice za medicinu rada i okoliša Instituta za medicinska istraživanja i medicinu rada, a od 2005. do 2006.g. bila je voditeljica projekta "Alergijski poremećaji dišnog sustava i kože". Od 2007.g. voditeljica je projekta „Alergotoksični učinci čimbenika općeg i radnog okoliša“, te direktorica znanstvenog programa „Utjecaj okoliša i načina života na zdravlje“ koji objedinjuje 7 znanstvenih projekata.</p> <p>Magistarski rad pod naslovom "Procjena preosjetljivosti dišnog sustava i kože tijekom prethodnih pregleda" obranila je 28.5.1998. godine u okviru poslijediplomskog studija "Klinička imunologija" na Medicinskom fakultetu u Zagrebu. Doktorsku disertaciju pod naslovom "Senzibilizacija dišnog sustava i biološke karakteristike prašinskih grinja u općem i radnom okolišu" obranila je 14. svibnja 2002. godine na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, te stekla akademski stupanj doktora znanosti iz znanstvenog područja Biomedicina i zdravstvo, polje Javno zdravstvo, grana Medicina rada. Magistarski rad i doktorsku disertaciju pristupnica je izradila u Jedinici za medicinu rada, alergologiju i neuropsihijatriju Instituta za medicinska istraživanja i medicinu rada u Zagrebu, pod mentorstvom dr.sc. Sanje Milković-Kraus.</p> <p>Školske godine 1998/99 upisala je i završila stručni poslijediplomski studij "Medicina rada" na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, a 29.prosinca 2003.godine položila je specijalistički ispit iz medicine rada. Od 2003.g. djeluje kao predavač na stručnom poslijediplomskom studiju „Medicina rada i športa“ pri Medicinskom fakultetu u Zagrebu. Od 1991.g. bavi se stručnim i znanstvenim radom u području športske medicine borilačkih športova kao članica Liječničke komisije Hrvatskog karate saveza. U 2005.g. imenovana je stalnim sudskim vještakom medicine rada pri Županijskom sudu Zagrebačke županije. Od siječnja 2008.g. radi kao specijalist medicine rada u Medicini rada Instituta za medicinska istraživanja i medicinu rada d.o.o. sa 10% radnog vremena.</p> <p>Aktivno se služi engleskim jezikom u govoru i pismu. Članica je Europske akademije za alergologiju i kliničku imunologiju (European Academy of Allergology and Clinical Immunology) kontinuirano od 1998.godine, a od 2009.g. članica je Upravnog odbora Hrvatskog društva za medicinu rada Hrvatskog liječničkog zbora te predsjednica njegovog zagrebačkog ogranka. Od 2009.g. na funkciji je pomoćne urednice znanstvenog časopisa Arhiv za higijenu rada i toksikologiju.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kanceljak-Macan, Božica; Trošić, Ivančica; Varnai, Veda Marija; Pavičić, Ivan; Macan, Jelena. Induced sputum evaluation in restorers and conservators of cultural heritage. // Archives of Environmental and Occupational Health. 67 (2012) , 4; 229-238 (članak, znanstveni). 2. Ljubičić Čalušić, Anita; Mladinić, Marin; Varnai, Veda Marija; Petrinec, Branko; Macan, Jelena; Kopjar, Nevenka; Lucić Vrdoljak, Ana; Želježić, Davor. Biomarkers of mild hyperthermia related to flashover training in fire fighters. // Journal of thermal biology. 37 (2012) ; 548-555 (članak, znanstveni). 3. Šegvić Klarić, Maja; Varnai, Veda Marija; Ljubičić Čalušić, Anita; Macan, Jelena. Occupational exposure to airborne fungi in two Croatian sawmills and

	<p>atopy in exposed workers. // <i>Annals of agricultural and environmental medicine</i>. 19 (2012) , 2; 205-211 (članak, znanstveni).</p> <p>4. Ljubičić Čalušić, Anita; Varnai, Veda Marija; Macan, Jelena. Acute effects of smoking and food consumption on breath condensate pH in healthy adults. // <i>Experimental lung research</i>. 37 (2011) , 2; 92-100 (članak, znanstveni).</p> <p>5. Varnai, Veda Marija; Macan, Jelena; Ljubičić Čalušić, Anita; Prester, Ljerka; Kanceljak-Macan, Božica. Upper respiratory impairment in restorers of cultural heritage. // <i>Occupational medicine</i>. 61 (2011) , 1; 45-52 (članak, znanstveni).</p> <p>6. Prester, Ljerka; Macan, Jelena. Determination of Alt a 1 (<i>Alternaria alternata</i>) in poultry farms and a sawmill using ELISA. // <i>Medical mycology</i>. 48 (2010) , 2; 298-302 (članak, znanstveni).</p> <p>7. Rimac, Davor; Macan, Jelena; Varnai, Veda Marija; Vučemilo, Marija; Matković, Kristina; Prester, Ljerka; Orct, Tatjana; Trošić, Ivančica; Pavičić, Ivan. Exposure to poultry dust and health effects in poultry workers: impact of mould and mite allergens. // <i>International Archives of Occupational and Environmental Health</i>. 83 (2010) , 1; 9-19 (članak, znanstveni).</p> <p>8. Prester, Ljerka; Macan, Jelena; Varnai, Veda Marija; Orct, Tatjana; Vukušić, Jelena; Kipčić, Dubravka. Endotoxin and biogenic amine levels in Atlantic mackerel (<i>Scomber scombrus</i>), sardine (<i>Sardina pilchardus</i>), and Mediterranean hake (<i>Merluccius merluccius</i>) stored at 22° ; C. // <i>Food Additives and Contaminants</i>. 26 (2009) , 3; 355-362 (članak, znanstveni).</p> <p>9. Pizent, Alica; Macan, Jelena; Jurasović, Jasna; Varnai, Veda Marija; Milković-Kraus, Sanja; Kanceljak-Macan, Božica. Association of toxic and essential metals with atopy markers and ventilatory lung function in women and men. // <i>Science of Total Environment</i>. 390 (2008) , 2-3; 369-376 (članak, znanstveni).</p> <p>10. Vučemilo, Marija; Matković, Kristina; Vinković, Bara; Macan, Jelena; Varnai, Veda Marija; Prester, Ljerka; Granić, Kornelija; Orct, Tatjana. Effect of microclimate on the airborne dust and endotoxin concentration in a broiler house. // <i>Czech Journal of Animal Science (Zivocisna Vyroba)</i>. 2 (2008) , 53; 83-89 (članak, znanstveni).</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>17.11.2009.g.- znanstveni savjetnik u području biomedicine i zdravstva, polje javno zdravstvo i zdravstvena zaštita</p>

Ime	VEDA MARIJA
Prezime	VARNAI
Naziv ustanove	Institut za medicinska istraživanja i medicinu rada
E-mail adresa	vvarnai@imi.hr
Adresa osobne web stranice	http://www.imi.hr/organizacija.php?id=3&lan=HR&person=117 ; link na publikacije: http://bib.irb.hr/lista-radova?autor=222620
Životopis	<p>Osobni podaci Datum i mjesto rođenja: 22.05.1969., Zagreb Adresa stanovanja: Šeferova 10, 10000 Zagreb</p> <p>Obrazovanje 2005. specijalistički ispit iz medicine rada 2002.-2005. specijalističko usavršavanje iz medicine rada 1996.-1999. poslijediplomski studij prirodnih znanosti na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1988.-1995. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Zaposlenje 1997. - Institut za medicinska istraživanja i medicinu rada Jedinica za medicinu rada i okoliša (2007. –); Jedinica za fiziologiju mineralnog metabolizma (1997.-2007.) 1995.-1997. pripravnički staž u KBC „Zagreb“ i KB „Sestre milosrdnice“</p> <p>Akademski stupnjevi, napredovanje i funkcije u službi 2011. znanstveni savjetnik 2007. viši znanstveni suradnik 2004. znanstveni suradnik 2002. viši asistent, doktorat medicinskih znanosti s područja biomedicine i zdravstva, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2000. asistent, Centar za kontrolu otrovanja IMI 1999. znanstveni magisterij s područja biologije - smjer biomedicina, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1998. mlađi asistent 1996.-1999. poslijediplomski studij prirodnih znan. na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Sv. u Zagrebu</p> <p>Znanstveno i stručno usavršavanje 2006. – Individualna edukacija iz toksikologije s područja procjene rizika toksičnosti pesticida u sisavaca u okviru europskog CARDS 2002 projekta „Jačanje kapaciteta u području poljoprivrede, živih životinja i prehrambenih proizvoda“ (HR-02-IB-AG-01) i europskih twinning projekata „Daljnji razvoj i jačanje kapaciteta u području zaštite bilja“ (HR-2004-IB-AG-01 i HR/2007/IB/AG/02) 2005. Harvard School of Public Health i Karolinska Institutet: „Summer School on Modern Methods in Biostatistics and Epidemiology“, Cison di Valmarino, Treviso, Italija 2004. EUROTOX (the Federation of European Toxicologists and Societies of Toxicology) i Hrvatsko toksikološko društvo: „Basic toxicology course“, Pula, Hrvatska 2002. Aarhus Amtssygehus, Department of Endocrinology: ECTS (European Calcified Tissue Society) „Bone Histomorphometry Training Course“, Aarhus, Danska 1998. EUROTOX Education Course „Principles of Risk Assessment“, Pula, Hrvatska</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Babić Z, Tariba B, Kovačić J, Pizent A, <u>Varnai VM</u>, Macan J. Relevance of serum copper elevation induced by oral contraceptives: a meta-analysis. Contraception. 2012 Nov 13. doi:pii: S0010-7824(12)00895-5. 10.1016/j.contraception.2012.10.006. 2. Sabolić Pipinić I, <u>Varnai VM</u>, Turk R, Breljak D, Kežić S, Macan J. Low frequency of filaggrin null mutations in Croatia and their relation with allergic diseases. Int J Immunogenet. 2012 Oct 18. doi: 10.1111/iji.12006. [Epub ahead of print] 3. Kanceljak-Macan B, Trošić I, <u>Varnai VM</u>, Pavičić I, Macan J. Induced sputum evaluation in restorers and conservators of cultural heritage. Arch Environ

	<p>Occup Health. 2012;67(4):229-38.</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. Ljubičić Čalušić A, <u>Varnai VM</u>, Čavlović AO, Šegvić Klarić M, Beljo R, Prester L, Macan J. Respiratory health and breath condensate acidity in sawmill workers. Int Arch Occup Environ Health. 2012 Sep 25. 5. Klarić MŠ, <u>Varnai VM</u>, Čalušić AL, Macan J. Occupational exposure to airborne fungi in two Croatian sawmills and atopy in exposed workers. Ann Agric Environ Med. 2012;19(2):213-9. 6. Čalušić AL, <u>Varnai VM</u>, Macan J. Acute effects of smoking and food consumption on breath condensate pH in healthy adults. Exp Lung Res. 2011 Mar;37(2):92-100. 7. <u>Varnai VM</u>, Macan J, Ljubičić Čalušić A, Prester Lj, Kanceljak Macan B. Upper respiratory impairment in restorers of cultural heritage. Occup Med (Lond). 2011 Jan;61(1):45-52. 8. Pipinić IS, <u>Varnai VM</u>, Lucić RB, Čavlović A, Prester L, Orct T, Macan J. Endotoxin exposure assessment in wood-processing industry: airborne versus settled dust levels. Arh Hig Rada Toksikol. 2010 Jun;61(2):161-6. 9. Rimac D, Macan J, <u>Varnai VM</u>, Vučemilo M, Matković K, Prester L, Orct T, Trošić I, Pavičić I. Exposure to poultry dust and health effects in poultry workers: impact of mould and mite allergens. Int Arch Occup Environ Health. 2010 Jan;83(1):9-19. 10. Stasenko S, Bradford EM, Piasek M, Henson MC, <u>Varnai VM</u>, Jurasović J, Kušec V. Metals in human placenta: focus on the effects of cadmium on steroid hormones and leptin. J Appl Toxicol. 2010 Apr;30(3):242-53.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>13.06.2011. izbor u znanstvenog savjetnika u Institutu za medicinska istraživanja i medicinu rada</p>

Ime	DAVOR
Prezime	PLAVEC
Naziv ustanove	DJEČJA BOLNICA SREBRNJAK, SREBRNJAK 100, ZAGREB
E-mail adresa	plavec@bolnica-srebrnjak.hr
Životopis	<p>Rođen 20. rujna 1962. godine u Zagrebu, 1987. diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1988. godine radi u Institutu za medicinska istraživanja i medicinu rada, u Laboratoriju za epidemiologiju kroničnih bolesti, a od 1992. godine u Odjelu za medicinu rada i okoliša, gdje se bavi dijagnostikom profesionalnih dišnih bolesti i obavlja redovna liječnička dežurstva u Centru za kontrolu otrovanja. 1991. magistarski rad pod naslovom "Nespecifična reaktivnost sluznice nosa zdravih ispitanika, radnika profesionalno izloženih iritansima i bolesnika s peludnom hunjavicom" (mentor dr.sc. Jasminka Godnić-Cvar). 1991. imenovan članom Savjeta Instituta, a od lipnja 1992. do kraja 1993. predsjednika Savjeta Instituta za medicinska istraživanja i medicinu rada. 1999. Doktorska disertacija "Mehanizam promjene reaktivnosti bronha nakon nazalne provokacije histaminom" (mentor bio akademik prof. dr. sc. Marko Šarić), Medicinski fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Znanstveno zvanje znanstveni suradnik 3. travnja 2002. godine. Do 31.10.2005. radio kao znanstveni suradnik na projektu 0022004 "Alergijski poremećaji dišnog sustava i kože" Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske te na projektu "Imunotoksični učinci bioaerosola unutarnjeg i vanjskog okoliša i načina života" koji je financirao IML u Odjelu za medicinu rada i okoliša Instituta za medicinska istraživanja i medicinu rada. Do sada sudjelovao u realizaciji još četiri projekta Ministarstva znanosti i tehnologije i to kao istraživač u zvanju mlađi asistent, asistent i viši asistent. Od 2008. godine sam voditelj projekta 277-0000000-3436 „Usporedba učinaka dva načina vođenja terapije astme u djece 12-18 godina“ Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske, a od 2011. godine suradnik na FP7 projektu „ATOPICA“. Od rujna 2010. godine voditelj istraživačkog projekta „Markeri rane dijagnostike bolesti u ispitanika rizičnih za razvoj KOPB-a (MARKO)“ financiranog od strane GSK. Od 01.11.2005. zaposlen u Dječjoj bolnici Srebrnjak u Zagrebu kao pomoćnik ravnatelja za kvalitetu rada te kao voditelj Znanstveno-istraživačkog odjela. Od kraja 2007. godine predsjednik Znanstvenog vijeća bolnice. U prosincu 2009. godine izabran u znanstveno zvanje znanstveni savjetnik na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Od školske godine 2010/2011. voditelj kolegija Industrijska toksikologija u okviru poslijediplomskog specijalističkog studija „Toksikologija“ na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Aktivni je član više stručnih društava Hrvatskog liječničkog zbora i Hrvatske liječničke komore. Član je Upravnog odbora Hrvatskog pulmološkog društva, obnašao je dužnost tajnika Hrvatskog toksikološkog društva 10 godina, bio član Upravnog odbora Hrvatskog društva za alergologiju i kliničku imunologiju u tri mandata te član Izvršnog odbora za implementaciju GINA programa za Republiku Hrvatsku i Izvršnog odbora za implementaciju GOLD programa za Republiku Hrvatsku. Član je Europske akademije za alergologiju i kliničku imunologiju. Od 2001.-2008. godine glavni i odgovornog urednika hrvatskog izdanja časopisa <i>JAMA</i>, te od 2003. godine član uredničkog odbora časopisa <i>Allergy</i>, <i>Hypersensitivity</i>, <i>Asthma</i>, te recenzent više međunarodnih časopisa. Ekspert u području medicine rada, alergologije, pulmologije, toksikologije, športske medicine, funkcionalne dijagnostike dišnog sustava, kontrole kvalitete zdravstvene zaštite, informatizacije zdravstva.</p> <p>Nastavne djelatnosti</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Izvanredni profesor u naslovnom zvanju na katedri za Javno zdravstvo Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Osijeku gdje od ak.god. 2009/2010. predajem na kolegiju Medicine rada 2. Voditelj kolegija "Životni, radni okoliš i alergijske bolesti" na Poslijediplomskom doktorskom studiju Biomedicina i zdravstvo Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Osijeku od ak.god. 2011/2012.

	<ol style="list-style-type: none"> 3. Predavač na «Basics of Pediatric Allergy» diplomskog studiju na engleskom Medicinskog fakulteta u Zagrebu od ak.god. 2008/2009. 4. Voditelj kolegija "Industrijska toksikologija" poslijediplomskog specijalističkog studija „Toksikologija“ na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu od školske godine 2010/2011. <p>Ostali oblici nastave</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Predavač na Međunarodnoj respiratornojškoli (International Respiratory School-IRS) u Dubrovniku od 2007. Godine (na engleskom jeziku) 2. Predavač na poslijediplomskom tečaju stalnog medicinskog usavršavanja I. kategorije "Hitna stanja u alergologiji" Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 2005. godine 3. Predavač na poslijediplomskom tečaju stalnog medicinskog usavršavanja I. kategorije "Specifična imunoterapija" Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu te Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Osijeku od 2005. godine 4. Voditelj i predavač poslijediplomskom tečaju stalnog medicinskog usavršavanja I. kategorije "Plućna funkcijska dijanostika" Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Munivrana Skvorc H, Plavec D, Munivrana S, Skvorc M, Nogalo B, Turkalj M. Prevalence of and risk factors for the development of atopic dermatitis in schoolchildren aged 12-14 in northwest Croatia. Allergol Immunopathol (Madr). 2012 Dec 17. doi:pii: S0301-0546(12)00273-X. 10.1016/j.aller.2012.10.008. [Epub ahead of print] 2. Soric M, Turkalj M, Kucic D, Marusic I, Plavec D, Misigoj-Durakovic M. Validation of a multi-sensor activity monitor for assessing sleep in children and adolescents. Sleep Med. 2013 Feb;14(2):201-5. 3. Lisak M, Trkanjec Z, Plavec D, Kusić Z, Zigman M, Kes VB, Demarin V. Feasibility of transcranial Doppler and single photon emission computed tomography in compound neuroactivation task. Acta Neurol Belg. 2012 Oct 31. [Epub ahead of print] 4. Erceg D, Nenadic N, Plavec D, Nogalo B, Turkalj M. Inhaled corticosteroids used for the control of asthma in a "real-life" setting do not affect linear growth velocity in prepubertal children. Med Sci Monit. 2012 Sep;18(9):CR564-8. 5. Plavec D, Glunčić TJ, Gudelj I, Mise K. [Measurement of inspiratory flow for the selection of the inhalation treatment device for asthma and COPD]. Lijec Vjesn. 2012 Mar-Apr;134(3-4):84-9. 6. Gudelj I, Mrkić Kobal I, Munivrana Škvorc H, Miše K, Vrbica Z, Plavec D, Tudorić N. Intraregional differences in asthma prevalence and risk factors for asthma among adolescents in Split-Dalmatia County, Croatia. Med Sci Monit. 2012 Apr 1;18(4):PH43-50. 7. Nenadić N, Kirin BK, Letoja IZ, Plavec D, Topić RZ, Dodig S. Serial interferon-γ release assay in children with latent tuberculosis infection and children with tuberculosis. Pediatr Pulmonol. 2012 Apr;47(4):401-8. 8. Vuković-Cvetković V, Plavec D, Lovrenčić-Huzjan A, Galinović I, Serić V, Demarin V. Is iron deficiency anemia related to menstrual migraine? Post hoc analysis of an observational study evaluating clinical characteristics of patients with menstrual migraine. Acta Clin Croat. 2010 Dec;49(4):389-94. 9. Mehulić M, Mehulić K, Vuljanko IM, Kukulj S, Grle SP, Vukić AD, Barisić B, Plavec D. Changing pattern of sensitization in Croatia to aeroallergens in adult population referring to allergy clinic during a period of 15 years. Coll Antropol. 2011 Jun;35(2):529-36. 10. Vuković-Cvetković V, Plavec D, Lovrenčić-Huzjan A, Galinović I, Serić V, Demarin V. Is iron deficiency anemia related to menstrual migraine? Post hoc analysis of an observational study evaluating clinical characteristics of patients with menstrual migraine. Acta Clin Croat. 2010 Dec;49(4):389-94.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>2013. - znanstveno-nastavno zvanje izvanredni profesor 2009. – znanstveno zvanje znanstveni savjetnik</p>

Ime	LANA
Prezime	RUŽIĆ
Naziv ustanove	KINEZIOLOŠKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U ZAGREBU
E-mail adresa	lana.ruzic@kif.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>a) Osobni podaci</p> <p>Ime i prezime: Lana Ružić</p> <p>Datum rođenja: 13. svibnja 1970.</p> <p>Mjesto rođenja: Zagreb, Republika Hrvatska</p> <p>Državljanstvo i nacionalnost: Hrvatsko</p> <p>E-mail: lana.ruzic@kif.hr</p> <p>b) Obrazovanje</p> <p>1988-1993. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu: zvanje doktor medicine</p> <p>1997- 2000. Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu: znanstveni poslijediplomski studij iz polja kineziologije koji je završen magistarskim radom 2000. g. te doktoratom znanosti na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2004.g.</p> <p>c) Zaposlenja</p> <p>1995-1996 Liječnik opće prakse u MUP-u</p> <p>1996-1998 Medicinski savjetnik za programiranu tjelesnu aktivnost za <i>GL Fitness Line</i></p> <p>1998-sada zaposlena na Kineziološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, na Katedri za medicinu športa i vježbanja. Predmet(i) Fiziologijaa športa i vježbanja, Fitness za osobe s kroničnim bolestima</p> <p>d) Akademski stupnjevi, napredovanje i funkcije u službi</p> <p>2000. magistar znanosti iz područja društveno-humanističkih znanosti (kineziologija), Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2001. doktorat znanosti iz područja biomedicine i zdravstva (znanstveno polje Temeljne medicinske znanosti), Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2006. 22.02.2006. izabrana u znanstveno zvanje viši znanstveni suradnik, u području Biomedicina i zdravstvo, polje Temeljne medicinske znanosti, grana Fiziologija čovjeka</p> <p>2006. izabrana u docenta, u području Biomedicina i zdravstvo, polje Temeljne medicinske znanosti, grana Fiziologija čovjeka s radnim mjestom na Kineziološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2009. izabrana u izvanrednog profesora, u području Biomedicina i zdravstvo, polje Temeljne medicinske znanosti, grana Fiziologija čovjeka s radnim mjestom na Kineziološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Od 2009. predstojnica Zavoda za Kineziološku antropologiju i metodologiju Kineziološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>e) Znanstveno i stručno usavršavanje</p> <p>1994. Tečaj športske medicine u organizaciji IOC-a (International Olympic Committee)</p> <p>1997/8 Osnovni i napredni poslijediplomski tečaj športske medicine HDŠM-a</p> <p>1998 "<i>Neuromuscular performance: Advanced research methods</i>"- Intenzivni kurs u organizaciji European College of Šport Science u trajanju od 120 sati, Katholieke Univ. Leuven, Belgium</p> <p>1999 "<i>Limiting factors of humena neuromuscular performance</i>"-</p>

	<p>Intenzivni kurs u organizaciji European College of Šport Science u trajanju od 120 sati, Department of Biology of physical activity and Neuromuscular research centre, University of Jyvaskyla, Finland,</p> <p>1999 "Symposium: Laboratory and field exercise testing", Institute of Šport Science, Rome, Italy,</p> <p>1999 "3rd European Practicum on Clinical Exercise testing" Institute of Šport Science, Rome</p> <p>2001 "Symposium: Performance: Testing in Laboratory and field", German Šport Univ. Cologne</p> <p>2002 "Conoscere lo šport nella eta evolutiva"- tečaj u organizaciji Associazione Medico Športiva Italiana, Firenze, Italia</p> <p>2003 "Intensive Course: Functional evaluation of Physical Performance in elderly" Institute of Šport Science, University of Salzburg</p> <p>2004 Boravak na <i>Institut fur Športwissenschaften</i>, Innsbruck, rujan/listopad 2004.</p> <p>f) Jezici: engleski, talijanski, njemački</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 1: Radman I, Ruzic L, Padovan V, Cigrovski V, Podnar H. Reliability and Validity of the Inline Skating Skill Test. J Sports Sci Med. 2016 Aug 5;15(3):390-396.eCollection 2016 Sep. 2. Tudor A, Ruzic L, Vuckovic M, Prpic T, Rakovac I, Madjarevic T, Legovic D, Santic V, Mihelic R, Sestan B. Functional recovery after muscle sparing total hip arthroplasty in comparison to classic lateral approach - A three years follow-up study. J Orthop Sci. 2016 Mar;21(2):184-90 3. Orepic P, Mikulic P, Soric M, Ruzic L, Markovic G. Acute physiological responses to recreational in-line skating in young adults. Eur J Sport Sci. 2014;14 Suppl 1:S25-31. 4. 4: Ruzic L, Prpic T, Madarevic T, Radman I, Tudor A, Rakovac I, Sestan B. Physiological load and posture control thresholds. Gait Posture. 2014;39(1):415-9 5. Soric M, Mikulic P, Misigoj-Durakovic M, Ruzic L, Markovic G. Validation of the Sensewear Armband during recreational in-line skating. Eur J Appl Physiol. 2012 Mar;112(3):1183-8 6. 6: Radman I, Wessner B, Bachl N, Ruzic L, Hackl M, Baca A, Markovic G. Reliability and Discriminative Ability of a New Method for Soccer Kicking Evaluation. PLoS One. 2016 Jan 26;11(1):e0147998. 7. 7: Radman I, Wessner B, Bachl N, Ruzic L, Hackl M, Prpic T, Markovic G. The acute effects of graded physiological strain on soccer kicking performance: a randomized, controlled cross-over study. Eur J Appl Physiol. 2016 Feb;116(2):373-82. 8. 8: Ružić L, Tudor A, Radman I, Kasović M, Cigrovski V. The influence of ski helmets on sound perception and sound localisation on the ski slope. Int J Occup Med Environ Health. 2015;28(2):389-94. 9. Madarevic T, Rakovac I, Ruzic L, Tudor A, Gudac Madarevic D, Prpic T, Sestan B. Ultrasound-assisted calcaneoplasty. Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc. 2014 Sep;22(9):2250-3 10. Rakovac I, Madarevic T, Tudor A, Prpic T, Sestan B, Mihelic R, Santic V, Jurkovic H, Ruzic L. The "cello technique": a new technique for ultrasound-assisted calcaneoplasty. Arthrosc Tech. 2012 Jun 8;1(1):e91-4.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>Znanstveno: znanstveni savjetnik 5.12.2012; Znanstveno-nastavno: redoviti profesor, 2013., Fiziologija čovjeka, temeljne medicinske znanosti, područje Biomedicinskih znanosti</p>

Ime	IGOR
Prezime	JUKIĆ
Naziv ustanove	KINEZIOLOŠKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U ZAGREBU
E-mail adresa	ijukic@kif.hr
Životopis	<p>DATUM ROĐENJA: 17. lipnja 1968. g. MJESTO ROĐENJA: Slavonski Brod DRŽAVLJANSTVO: hrvatsko BRAČNO STANJE: oženjen, otac dvoje djece: Nika (13) i Fran (4)</p> <p>Obrazovanje: Osnovna škola: Nada Božić (1983.) Srednja škola: Centar za usmjereno obrazovanje Zlatko Šnajder, Slavonski Brod, INDOK smjer (1987.) Diplomski studij: Fakultet za fizičku kulturu u Zagrebu (1993.) Poslijediplomski studij: Fakultet za fizičku kulturu u Zagrebu (1998.) Doktorski studij : Sveučilište u Zagrebu, Kineziološki fakultet (2001.)</p> <p>Napredovanja: mlađi asistent na predmetu Osnovne kineziološke transformacije (OKT) od 1995. god. na Fakultetu za fizičku kulturu Sveučilišta u Zagrebu docent na predmetu OKT od 2002. god. izvanredni profesor na predmetu OKT od 2006. god.</p> <p>Nastavna djelatnost: -dodiplomski i preddiplomski te diplomski sveučilišni studiji na Kineziološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu; nositelj predmeta OKT; nositelj izbornog usmjerenja i izbornog modula Kondicijska priprema športaša -poslijediplomski znanstveni studij i poslijediplomski doktorski studij kineziologije na Kineziološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu; nositelj kolegija Doziranje i kontrola opterećenja u sportu -voditelj stručnih studija na Odjelu za izobrazbu trenera Društvenog veleučilišta u Zagrebu, smjer Kondicijska pripreme športaša od 2001. – 2008.god. -predavač na poslijediplomskim specijalističkim studijima Medicinskog fakuleta u Zagrebu (studijl Školske medicine i Medicine rada i sporta) -predavač na diplomskom i poslijediplomskim studijima u Splitu, Novom Sadu, Sarajevu -autor dvije knjige – priručnika za dodiplomski, preddiplomski i diplomski studij te stručni studij (<i>Kondicijske vježbe s utezima, Dijagnostika kondicijske pripremljenosti vojnika</i>)</p> <p>Znanstvena djelatnost: ⇒ Matični broj znanstvenika i istraživača: 214373 ⇒ objavio znanstvene i stručne radove (180) iz područja kineziologije – 81 citat (SCI, SSCI) ⇒ izlaže na znanstvenim i stručnim skupovima u zemlji i inozemstvu (57) ⇒ voditelj znanstveno-istraživačkih projekta "Istraživanje ljudskih resursa i potencijala" i "Definiranje antropološkog statusa pripadnika OS RH" koje financira Ministarstvo obrane RH.</p> <p>Funkcije na Kineziološkom fakultetu: ⇒ dekan 2009.- ⇒ prodekan za znanstveni rad 2005. — 2009. god. ⇒ predsjednik Povjerenstva za znanstveni rad 2005. — 2009. god. ⇒ koordinator poslijediplomskih studija na Kineziološkom fakultetu od 2005. — 2009. god. ⇒ voditelj Dijagnostičkog centra Kineziološkog fakulteta 2005. — 2009.god. ⇒ predstojnik Instituta za kineziologiju 2005. — 2009.</p> <p>Funkcije na Društvenom veleučilištu: ⇒ voditelj stručnih studija na Odjelu za izobrazbu trenera Društvenog veleučilišta u Zagrebu, smjer Kondicijska pripreme športaša od 2001. – 2012.god.</p> <p>Uredništva ⇒ glavni urednik stručnog časopisa za teoriju i metodiku kondicijske</p>

	<p>pripreme Kondicijski trening</p> <p>⇒ glavni urednik Zbornika radova međunarodne konferencije Kondicijska priprema športaša</p> <p>Nagrade i priznanja</p> <p>⇒ Rektorova nagrada Sveučilišta u Zagrebu za najbolji pisani studentski rad 1991. god.</p> <p>⇒ zahvalnica Hrvatskog olimpijskog odbora za vrhunske športske rezultate 1996. god. (kao trener)</p> <p>⇒ zahvalnica Hrvatskog košarkaškog saveza za vrhunske športske rezultate 1996. i 2001. god. (kao trener)</p> <p>⇒ Nagrada Udruge kondicijskih trenera Hrvatske za najboljeg kondicijskog trenera Republike Hrvatske za 2006. Godinu</p> <p>⇒ Državna nagrada za šport "Franjo Bučar"</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mišigoj-Duraković, M., Bok, D., Sorić, M., Dizdar, D., Duraković, Z., & Jukić, I. (2012). The effect of cigarette smoking history on muscular and cardiorespiratory endurance. <i>Journal of Addictive Diseases</i>, 31(4), 389-396. 2. Calleja Gonzalez, J., Delextrat, A., Ostojić, S.M., Jukić, I., & Terrados, N. (2012). Specifični oporavak za specifični trening. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović & V. Wertheimer (ur.), <i>Zbornik radova 10. Godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša „specifična kondicijska priprema“</i>, Zagreb, 17.-18. veljače 2012. (str. 36-45). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske. 3. Jukić, I., & Bok, D. (2012) . Situacijska kondicijska priprema u sportskim igrama. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović & V. Wertheimer (ur.), <i>Zbornik radova 10. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša „specifična kondicijska priprema“</i>, Zagreb, 17.-18. veljače 2012. (str. 36-45). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske. 4. Bok, D., & Jukić, I. (2013). Sposobnost ponavljanja sprintova: graničavajući čimbenici i trenažne strategije. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, V. Wertheimer (ur.), <i>Zbornik radova 11. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša</i>, Zagreb, 22.-23. veljače 2013. (str. 53-59). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske. 5. San Román-Quintana, J., Casamichana, D., Castellano, J., Calleja-González, J., Jukić, I., Ostojić, S. (2014). The influence of ball-touches number on physical and physiological demands of large-sided games. <i>Kinesiology</i>, 45(2), 130-138. 6. Gregov, C., Jukić, I., Milanović, L. (2014.). Kondicijska priprema u funkciji prevencije ozljeda prednje ukrižene sveze. <i>Kondicijski trening</i>, 12 (1), 45 – 55. 7. Bok, D., Jukić, I., Milanović, D. & Gregov, C. (2015). Improving Repeated Sprint Ability: Repeated Sprint vs Shuttle Repeated Sprint Training. <i>Medicine & Science in Sports & Exercise</i>, 47(Suppl 1.), 543. 8. Calleja-Gonzalez J., Melgo Ayuso J., Lekue, J.A., Leibar, X., Erauykin, J., Jukic, I., Ostojic, S.M., Delextrat, A., Sampaio, J., Terrados, N. The Spanish 'Century XXI' Academy for developing elite level basketballers: design, monitoring and training methodologies. <i>Phys Sportsmed</i>, 2016, 44(2), 148-57. 9. Julio Calleja Gonzalez, Nicolas Terrados, Juan Miguel Ayuso, Anne Delextrat, Igor Jukic, Alejandro Vaquera, Lorena Torres, Xavier Schelling, Marko Stojanovic, Sergej Ostojic. Evidence based post exercise strategies in basketball. <i>Phys Sportsmed</i>, 2015, early online, 1-5. 10. Mišigoj-Duraković M., Sorić M., Matika D., Jukić I., & Duraković, Z. (2016). Which is more important for reducing the odds of metabolic syndrome in men: cardiorespiratory or muscular fitness? <i>Obesity (Silver Spring)</i> , 24(1), 238-244.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>2015. godina</p>

Ime	VLATKA
Prezime	BRUMEN
Naziv ustanove	POLIKLINIKA SV.ROK, ZDRAVSTVENO VELEUČILIŠTE ZAGREB
E-mail adresa	vlatka.brumen@zvuh.hr
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	<p>1982. – diploma Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 1984.-1986. – poslijediplomski studij iz Medicine rada 1987. – magistar medicinskih znanosti 1988. – doktor medicinskih znanosti 1994. – izbor u zvanje znanstvenog suradnika – -upisana u registar istraživača pod matičnim brojem 119715 1998. – reizbor u zvanje znanstvenog suradnika 1998.-2001. – specijalizacija iz Medicine rada 2001. – specijalist medicine rada 2002. – izbor u zvanje docenta 2009. - izbor u zvanje izvanrednog profesora i višeg znanstvenog suradnika 2010. - izbor u zvanje profesora visoke škole od 2015. godine radi kao liječnik specijalist medicine rada i športa u Poliklinici Sv.Rok</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Brborovic, H, I Sklebar, O Brborovic, V Brumen, and J Mustajbegovic, Development of a Croatian version of the US Hospital Survey on Patient Safety Culture questionnaire: dimensionality and psychometric properties. Postgrad Med J, 2014. 90(1061): p. 125-32. 10.1136/postgradmedj-2013-131814 2. Brborovic, H, O Brborovic, V Brumen, G Pavlekovic, and J Mustajbegovic, Are nurse presenteeism and patient safety culture associated: a cross-sectional study. Arh Hig Rada Toksikol, 2014. 65(2): p. 149-56. 10.2478/10004-1254-65-2014-2462 3. Poplasen, D, D Marcinko, Z Ulovec, V Brumen, Z Verzak, and M Kratochvil, The use of assessment tools in a sample of Croatian professional fire-fighters. Psychiatr Danub, 2013. 25(3): p. 255-60. 4. Kratochvil, M, B Tot, V Brumen, A Kratochvil, and Z Pisl, [Indicators of health status and psychomotor abilities in pyrotechnists]. Acta Med Croatica, 2006. 60(4): p. 325-30. 5. Garaj-Vrhovac V, Gajski G, Brumen V. Alkaline comet assay as a biomarker of DNA-damage encountered in workers engaged in cigarette manufacturing. Period Biol, 2009, 111(1): 85-90. 6. Brumen V, Gavran Ž. Sigurnost i zaštita na radu u biomedicinskoj djelatnosti (osposobljavanje za rad na siguran način). Zagreb: Medicinska naklada, 2009.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	<p>Izvanredni profesor – 16.02.2009. Profesor visoke škole – 01.06.2010.</p>

Ime	ANTOINETTE
Prezime	KAIĆ-RAK
Naziv ustanove	SVJETSKA ZDRAVSTVENA ORGANIZACIJA
E-mail adresa	kaicraka@euro.who.int
Životopis	Diplomirala sam na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1982. Pripravnički staž odradila sam u M.C. Virovitica. Kraće vrijeme predavala sam kao profesor anatomije i fiziologije na Srednjoj medicinskoj školi u Zagrebu. Od 1984. zaposlena sam u Zavodu za zaštitu zdravlja Republike Hrvatske sada Hrvatski zavod za javno zdravstvo. Specijalistički ispit iz socijalne medicine s organizacijom zdravstvene zaštite položila sam 1987. Nakon završenog poslijediplomskog studija iz Javnog zdravstva i epidemiologije (smjer epidemiologija) godine obranila sam magistarski rad 1990. Od 1987. godine radila sam pri Odjelu za higijenu prehrane kao liječnik specijalista, a od 1991. godine kao voditelj Odsjeka za fiziologiju prehrane. Tijekom 1993. i 1994. godine radila sam za UNICEF, vodeći program prehrane i zdravstva. 1996 obranila sam doktorsku disertaciju pod naslovom: "Utjecaj prehrane i nekih životnih navika u nastanku intestinalnih metaplazija-prekanceroze želučanog karcinoma". 1999. godine izabrana sam za redovitog člana Akademije medicinskih znanosti Hrvatske. Iste godine izabrana sam i za suradnog člana Europske akademije za prehranske znanosti. 1999. stekla sam naslov naslovni docent, a 2004. izabrana sam u znanstveno-nastavno zvanje izvanredni profesor pri katedri za Zdravstvenu ekologiju i medicinu rada. 2013. izabrana sam u znanstveno zvanje znanstveni savjetnik iz područja biomedicine i zdravstva. Od listopada 2001. radim kao voditeljica Ureda Svjetske zdravstvene organizacije u Hrvatskoj.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kaić-Rak, A., Pucarín-Cvetković, J., Heim, I., Skupnjak, B.: Razlozi za smanjenje soli u prehrani i potencijalni učinak na zdravlje populacije- preporuke SZO; Knjiga sažetaka: Kardiovaskularno zdravlje ; Prehrana i sol / Vuletić, Silvije ; 2. Kern, Josipa; Heim, Inge ; Strnad, Marija (ed). - Zagreb : Akademija medicinskih znanosti Hrvatske , 2008. 1-2 (ISBN: 978-953-6868-29-6). 3. Kaić-Rak A, Pucarín-Cvetković J, AntoniĆ Degač K, Laido Z. Sol u prehrani školske djece. Drugi hrvatski kongres o hipertenziji. Zagreb, 22-25.10.2009., HINEKA 2009:24: 103. 4. Erceg I, Jovanović A, Premužić V, Pećin I, Čvorišćec D, Sertić J, Kaić-Rak A, Skupnjak B, Miličić D, Reiner Ž, Jelaković B.: Unos kuhinjske soli u Hrvatskoj- rezultati pilot studije u sklopu CRASH inicijative. U : Knjiga sažetaka „Sedmi hrvatski kongres o aterosklerozi“. Mali Lošinj, 2009;59-60. 5. Kaić-Rak A, Pucarín-Cvetković J, AntoniĆ Degač K, Laido Z. Sol u prehrani školske djece. Drugi hrvatski kongres o hipertenziji. Zagreb, 22-25.10.2009., HINEKA 2009:24: 103 6. Kaić-Rak, A., Heim, I., Pucarín-Cvetković, J., Benedict Rak.: Preporuke Svjetske zdravstvene organizacije za tjelesnu aktivnost; Kardiovaskularno zdravlje Tjelesna aktivnost / Vuletić, Silvije ; Kern, Josipa ; Heim, Inge ; Strnad, Marija (ed). - Zagreb : Akademija medicinskih znanosti Hrvatske, 2009. 11-12 (ISBN: 978-953-6868-32-2). 7. Jelaković B., Kaić-Rak A, Miličić D., Premužić V., Skupnjak B., Reiner Ž.: Manje soli - više zdravlja. Hrvatska inicijativa unosa kuhinjske soli (CRASH). Lijec. Vjesn. 131 (2009.); 87-92 . 8. AntoniĆ-Degač K, Kamenski M, Katić D, Butigan M, Laido Z, Kaić-Rak A, Pucarín-Cvetković J, Trichopoulou A, Naska A, Bountziouka V. Using of household budget survey data for public health monitoring of dietary habits in Croatia--DAFNE initiative. Acta Med Croatica. 2010 Mar;64(1):17-24. 9. Kaić-Rak, A., AntoniĆ Degač, K., Pucarín-Cvetković, J., Heim, I., Rak B.: Sol u prehrani školske djece; Hrvatski časopis za javno zdravstvo (1845-3082) 6 (2010), 21; 1-4.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno zvanje	2013.- izbor u znanstveno zvanje znanstveni savjetnik iz područja biomedicine i zdravstva. Studeni 2004. izbor u izvanrednog profesora

Ime	SAŠA
Prezime	JANKOVIĆ
Naziv ustanove	KINEZIOLOŠKI FAKULTET, KB SVETI DUH
E-mail adresa	sjanko@kif.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Saša Janković rođen je 27. travnja 1964. godine u Zagrebu. Osnovnu, srednju školu i Medicinski fakultet (1984.-1989.) završio je u Zagrebu. Pripravnički staž odradio je u K. B. Merkur (1989.-1990.), a državni je ispit položio 1990. Znanstveni pripravnik pri Zavodu za kineziološku antropologiju Fakulteta za fizičku kulturu u Zagrebu na predmetu Športska medicina, 1990 - 1995. Specijalist ortoped od svibnja 1998 god, te zaposlen na Zavodu za ortopediju K.B. Sveti Duh. Predstojnik Zavoda za ortopediju od listopada 2009. Godine. Docent na Kineziološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu na predmetu Športska medicina, od 2004 . do danas. Završio postdiplomski studij Športska medicina na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, 1991- 1992. te obranio magistarski rad: " Novi model za procjenu tjelesne visine u odrasloj dobi", u rujnu 1992. Znanstveni doktorat pod naslovom "Novi pristup u određivanju anaerobnog praga treniranih osoba" obranio je u rujnu 2002 godnine.</p> <p>Kao student boravio na usavršavanju u Portugalu "San Antonio" hospital Porto 1984. Tijekom specijalizacije koristio stipendija ESKE za specijalizante ortopedije Grčka, svibanj 1997. Boravio na usavršavanju u Švicarskoj- Basel lipanj 2002, Sveučilišna bolnica ACM – Amsterdam prosinac 2004. Tijekom 2007 usavršavanje Rosemont-SAD, Medicinski fakultet Duseldorf te u Hamburgu i Parizu.</p> <p>Sudjelovao ka pozvani predavač na Nacionalnom kongres ortopeda – Varna, Bugarska te kao instruktor na artroskopskim tečajevima Rotterdam ,Ljubljana, Naples.</p> <p>Član je Hrvatskog liječničkog zbora, Hrvatskog ortopedskog društva, Hrvatskog traumatološkog društva, Hrvatskog udruženja ortopeda i traumatologa, Europskog udruženja za kirurgiju koljena, artroskopiju i športsku traumatologiju (ESSKA). predstojnik Zavoda za ortopediju KB Svet Duh, član Zdravstvene komisije HOO, voditelj zdravstvene službe GNK Dinamo.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Maldini B, Janković S, Šakić-Zdravčević K, Goranović T. Evaluating the analgesic efficacy of two anesthetic techniques during arthroscopic knee surgery. <i>Period Biol</i> 2009; 111: 273- 278 2. Kasović M, Mejovšek M, Matković B, Janković S, Tudor A. Electromyographic analysis of the knee using fixed-activation threshold after anterior cruciate ligament reconstruction. <i>Int Orthop</i>. 2011; 35(5) : 681-687. 3. Pećina M, Ivković A, Hudetz D, Smoljanović T, Janković S. Sagittal osteotomy of the patella after Morscher. <i>Int Orthop</i>. 2010;34(2):297-303. 4. Maldini B, Antolić S, Šakić-Zdravčević K, Karaman- Ilić M, Janković S. Evaluation of Bacteremia in a Pediatric Intensive Care Unit: Epidemiology, Microbiology, Sources Sites and Risk Factors. <i>Coll Antropol</i> 2007; 31: 1083-1088.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2017.

Ime	GORAN
Prezime	SPORIŠ
Naziv ustanove	KINEZIOLOŠKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U ZAGREBU
E-mail adresa	gspporis@kif.hr
Adresa osobne web stranice	http://bib.irb.hr/lista-radova?autor=269380
Životopis	Izvanredni profesor, Goran Sporiš, rođen 06.09.1979. u Zagrebu, oženjen, Hrvat, državljanin RH.Osnovnu školu Šestine pohađao u Zagrebu, koju je završio 1994. sa odličnim uspjehom. Iste godine upisao II. Opću gimnaziju u Zagrebu, koju je završio 1998. Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu upisao je 1998. a diplomirao je 30. siječnja 2003 Postdiplomski studij za stjecanje znanstvenog stupnja doktora društvenih znanosti iz polja odgojnih znanosti grana Kineziologija, modul šport upisao je 20.siječnja. 2004. godine, 24. rujna 2007. Goran Sporiš odslušao je sve predmete, te položio sve ispite na gore spomenutom studiju s odličnim uspjehom (prosjeak 4,9) te obranio doktorsku disertaciju pod naslovom "Efekti situacijskog polistrukturalnog kompleksnog treninga na morfološka, motorička, situacijsko-motorička i funkcionalna obilježja" na Kineziološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2003.-2005 vanjski suradnik; Od 2005 asistent; od 2007 viši asistent; 2009 Docent; 2011 Predmetni nastavnik, Predstojnik Zavoda za opću i primijenjenu kineziologiju; 2012 Izvanredni profesor
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sporis, Goran; Jovanovic, Mario; Omrcen, Darija; Matkovic, Branka.Can the official soccer game be considered the most important contribution to player's physical fitness level?. // Journal of Šports Medicine and Physical Fitness. 51 (2011) , 3; 374-380 2. Sporiš, Goran; Jukić, Igor; Bok, Danijel; Vuleta, Dinko; Harasin, Dražen. Impact Of Body Weight On Performace In Fitness Test Among Personnel Of The Croation Navy. // Collegium antropologicum. 35 (2011) , 2; 335-339 3. Sporiš, Goran; Vučetić, Vlatko; Jukić, Igor; Omrčen, Darija; Bok, Daniel; Čustonja, Zrinko.How reliable are the equations for predicting maximal heart rate values in military personnel?. // Military medicine. 176 (2011) , 3; 347-351. 4. Sporiš, Goran; Vuleta, Dinko; Vuleta, Dinko jr.; Milanović, Dragan. Fitness Profiling in Handball: Physical and Physiological Characteristics of Elite Players. // Collegium antropologicum. 34 (2010) , 3; 1009-1014. 5. Ružić, Lana; Sporiš, Goran; Matković, Branka. High volume-low intensity exercise camp and glycemic control in diabetic children. // Journal od Pediatrics and Child Health. 44 (2008) , 3; 122-128. 6. Sporiš, Goran; Ružić, Lana; Leko, Goran. Effects of a new experimental training program on VO2 max and running performance. // Journal of šports medicine and physical fitness. 48 (2008) , 2; 158-165. 7. Tomić, Vlatka; Sporiš, Goran; Nizić, Dinko; Galinović, Ivana. Self-reported confidence, attitudes and skills in practical procedures among medical students : questionnaire study. // Collegium antropologicum. 31 (2007) , 3; 683-688 (članak, znanstveni). 8. Jovanovic, Mario; Sporis, Goran; Milanovic, Zoran. Differences in Situational and Morphological Parameters between Male Soccer and Futsal - A Comparative Study. // International Journal of Performance Analysis in Šport. 11 (2011) , 2; 228-239 (članak, znanstveni). 9. Jovanović, Mario; Sporiš, Goran; Omrčen, Darija; Fiorentini, Fredi. Effects Of Saq Training Method On Power Performance In Elite Soccer Players. // The Journal of Strength and Conditioning Research. 25 (2011) , 5; 1285-1292. 10. Milanović, Zoran; Pantelić, Saša; Trajković, Nebojša; Sporiš, Goran. Basic anthropometric and body composition characteristics in elderly population: A Systematic Review. // Facta Universitatis. Series: physical education and šport. 9 (2011) , 2; 173-182 (članak, znanstveni).
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-	2017. Redoviti profesor

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

Ime	EDVARD
Prezime	GALIC
Naziv ustanove	KB SVETI DUH, ZAGREB
E-mail adresa	edvard.galic1@gmail.com
Životopis	<p>Rođen sam 06.10.1971 god. Oženjen sam i otac petero djece.</p> <p><u>1990-1997</u> Studij medicine (XII semestara) na Medicinskom fakultetu u Zagrebu Sveučilišta u Zagrebu. Diplomirao sam 30.06.1997 god.</p> <p><u>1997-1998</u> Pripravnički staž. Državni ispit položio sam 29.10.1998 god.</p> <p><u>1999-2001</u> Doktorski poslijediplomski studij biomedicina i zdravstvo Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu. Prosječna ocjena 5,0.</p> <p><u>2001-2005</u> Specijalizacija iz Interne medicine</p> <p><u>2006</u> Znanstveni magistarski na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p><u>2007</u> Asistent na Katedri za Internu medicinu Medicinskog fakulteta, Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku.</p> <p><u>2009</u> Doktorska disertacija, Medicinski fakultet, Sveučilišta u Osijeku.</p> <p><u>2009</u> Viši asistent na Katedri za Internu medicinu Medicinskog fakulteta, Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku.</p> <p><u>2010</u> znanstveni suradnik na Medicinskom fakultetu, Sveučilišta u Osijeku..</p> <p><u>2011.</u> <u>Docent</u> na Medicinskom fakultetu, Sveučilišta J.J.S u Osijeku.</p> <p>2013. <u>Docent</u> u kumulativnom radnom odnosu na Medicinskom fakultetu Sveučilišta J.J.S u Osijeku.</p> <p style="text-align: center;"><u>Stručna članstva i udruge</u></p> <p><u>1998</u> Hrvatski liječnički zbor.</p> <p><u>1998</u> Hrvatska liječnička komora.</p> <p><u>1998</u> Hrvatsko liječničko športsko društvo, HLZ.</p> <p><u>2000</u> Predsjednik NS Hrvatskog liječničkog športskog društva, HLZ.</p> <p><u>2001</u> Hrvatsko katoličko liječničko društvo.</p> <p><u>2005</u> Hrvatsko kardiološko društvo, HLZ.</p> <p><u>2005</u> Europsko kardiološko društvo, ESC.</p> <p><u>2005</u> Dopredsjednik Hrvatskog liječničkog športskog društva, HLZ</p> <p><u>2008</u> Član odbora za registar, radne skupine za Intervencijsku kardiologiju Hrvatskog kardiološkog društva, HLZ.</p> <p><u>2009</u> Predsjednik Hrvatskog liječničkog športskog društva, HLZ. Dobitnik nagrade emisije ekspertiza 2009 godine.</p> <p style="text-align: center;"><u>Projekti Ministarstva znanosti, prosvjete i športa</u></p> <p>2003.-2006. <u>Suistraživač</u> sam na znanstvenom projektu Ministarstva znanosti, prosvjete i športa: „Prognostički učinci QTc intervala kod bolesnika s šećernom bolesti“ Klinika za unutarnje bolesti, KB Sveti Duh. Glavni istraživač: dr.sc. Stjepan Balić, dr.med.</p> <p>2008. <u>Suistraživač</u> sam na samostalnom znanstvenom projektu MZOŠ 227943 „Značenje interindividualne varijabilnosti u odgovoru na antitrombocitnu terapiju“. Glavni istraživač je prof.dr.sc.Jure Mirat, dr.med.</p> <p>2009. <u>Suistraživač</u> sam na samostalnom informatičkom projektu MZOŠ 'Registar perkutanih koronarnih intervencija'. Glavni istraživač je prof.dr.sc.Jure Mirat, dr.med.</p> <p>Matični broj znanstvenika: 2859732.</p> <p style="text-align: center;"><u>Nastavna aktivnost</u></p> <p><u>Medicinski fakultet u Osijeku.</u></p> <p><u>2005.-2007.</u> Sudjelovao u nastavi predmeta Interne medicine, Medicinskog fakulteta u Osijeku, nastavna baza Klinika za unutarnje bolesti, KB Sveti Duh, Zagreb – provođenje vježbi i seminara te telemedicinski prijenos zahvata iz područja invazivne kardiologije.</p> <p><u>2006.</u> Artimije u kliničkoj praksi, poslijediplomski tečaj, <u>predavač</u>, Medicinski fakultet u Osijeku.</p> <p><u>2007.</u> Asistent na katedri za Internu medicinu Medicinskog fakulteta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, nastavna aktivnosti na predmetu Interne medicine IV godina studija te Interne propedeutike, III godina studija.</p> <p><u>2007.</u> Kliničko-laboratorijske metode u dijagnostici i liječenju kardiovaskularnih</p>

	<p>bolesti, <u>predavač</u>, izborni predmet IV. godina studija, Medicinski fakultet u Osijeku.</p> <p><u>2008.</u> „Bol u prsima“ poslijediplomski tečaj trajne edukacije I kategorije, <u>predavač</u>, Medicinski fakultet u Osijeku.</p> <p><u>2009.</u> Viši Asistent na katedri za Internu medicinu Medicinskog fakulteta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, nastavna aktivnosti na predmetu Interne medicine IV godina studija, Kliničke propedeutike III godina studija te Medicinske etike.</p> <p><u>2010.</u> <u>Znanstveni suradnik</u> Matični odbor za područje biomedicine i zdravstva Republike Hrvatske.</p> <p><u>Medicinski fakultet u Zagrebu.</u></p> <p><u>2005.-2007.</u> Modul Hitna stanja, 6 godina, voditelj modula: Prof. dr.sc. Vladimir Gašparović, Voditelj tutorijala iz kardiologije, Klinika za unutarnje bolesti KB Sveti Duh, Medicinskog fakulteta u Zagrebu 36 sati.</p> <p><u>2008.-2011.</u> Poslijediplomski studij medicine rada i športa, <u>predavač</u>, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p><u>2011.</u> godine <u>suvoditelj predmeta Športske medicine</u> Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p><u>2011.</u> studijskom boravku na Cleveland-u, Ohio, USA, na najvećem svjetskom institutu za srce <u>Heart and Vascular Institute</u>, sudjelovao u radu Klinike za kardijalnu kirurgiju i intervencijsku kardiologiju uz mentorstvo Prof. Joseph Sabik-a, M.D., Tomislava Mihaljevića, M.D. i Leslie Cho, M.D..</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zvonko Miličević, M.D., Itamar Raz, M.D., Scott D. Beattie Ph.D., Barbara N. Campaigne, Ph.D., Samiha Sarwat, M.S., Elwira Gromniak, M.D. □, Irina Kowalska, M.D. □, <u>Edvard Galic, M.D.</u>, and Meng Tan, M.D., Markolf Hanefeld M.D. Ph.D Natural History of Cardiovascular Disease in Patients With Diabetes: Role of Hyperglycemia “ <u>Diabetes Care</u>, 31: S155-160S, 2008. Indexed in Current Contents®/Clinical Medicine, Science Citation Index®, Scisearch® and Research Alert®. Indexed and included in Index Medicus and MEDLINE on the MEDLARS system, Excerpta Medica database EMBASE. Impact factor: 7.912 2. <u>Edvard Galić, M.D. Ph.D.</u>, Dalibor Krpan, M.D. Ph.D, Jure Mirat, M.D. Ph.D, Vesna Kušec, M.D. Ph.D, Diversity of bone cell activity as a histomorphometric feature of idiopathic osteoporosis in men <u>The aging male</u>, 2010 Mar,13(1):18-24. Indeksiran Current Contents®/Clinical Medicine, EMBASE/Excerpta Medica, Index Medicus and MEDLINE, Science Citation Index Expanded. Impact factor: 2.622 3. Mirat Jure, <u>Galić Edvard</u>, Ćorić V., Rajsman G., Vrbanić L., Ražov Radas M., Miličević Z., Kondža G., Tadžić R., Včev A., Secondary hypertension due to isolated interrupted aortic arch in a 60-year old person-one year follow up. <u>Collegium Antropologicum</u>, 34 (2010) 1:307-9. Indexed in: Current Contents®/Clinical Medicine, Science Citation Index®, International Current Awareness Services, International Bibliography of Social Science, Abstracts in Anthropology, Biological Abstracts, Periodica Islamica, Sociological Abstracts & LLBA, Science Culture SARL, INIST - CNRS. Impact factor: 0,349 4. Bukša B., Vrbanić L., <u>Galić E.</u>, Majdančić Ž, Mirat J., „Ratio of exercise and recovery systolic blood pressure integrals in prediction os coronary artery disease“ <u>Medicinski glasnik</u> 6 (1); 71-77, 2009. Indeksiran u Science Citation Index Expanded (SciSearch®) EMBASE, Scopus, 5. <u>E. Galić</u>, L. Vrbanić, Z. Miličević, J. Mirat, P2Y12 gene polymorphisms and effect on clopidogrel on platelet aggregation. <u>Liječnički vjesnik</u>. 132, suppl 4, (2010), 29-30. 6. L. Vrbanić, <u>E. Galić</u>, J. Mirat. Croatian registry of percutaneous coronary interventions. <u>Liječnički vjesnik</u>. 132, suppl 4, (2010), 32-33. 7. <u>E. Galić</u>, L. Vrbanić, Akutni aortni sindrom; 13 Međunarodni kongres HMP, 1;100-105 2009. 8. L. Vrbanić, J. Mirat, <u>E. Galić</u>, V. Ćorić, Interrupted Aortic Arch in an adult – rare cause of secondary hypertension. Second International Symposium on Hypertension. HiNeKa. 2010.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>2016. docent</p>

Ime	ZDRAVKO
Prezime	BABIĆ
Naziv ustanove	KBC SESTRE MILOSRDNICE
E-mail adresa	zbabic@net.hr
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	<p>ŽIVOTOPIS</p> <p>Osobni podaci Ime: Zdravko Zagreb Prezime: Babić 098/383-639 Titula: doc.dr.sc., dr.med. Datum rođenja: 20. ožujak 1967. jedinica, Mjesto rođenja: Zagreb Bolesti, Bračno stanje: oženjen, troje djece Nacionalnost: Hrvat</p> <p>Kućna adresa: Gloščica 6, Tel.: 01/231-0602, e-mail: zbabic@net.hr Adresa na poslu: Koronarna Zavod za kardiovaskularne KB "Sestre milosrdnice" Vinogradska cesta 29 Zagreb Tel.: 01/3787-937</p> <p>Sadašnje zaposlenje i znanstveno-nastavno zvanje - internist-kardiolog u Koronarnoj jedinici Zavoda za kardiovaskularne bolesti KB "Sestre milosrdnice", Zagreb; radna domena: invazivna kardiologija, intenzivno liječenje kardioloških bolesnika, ehokardiografska i ostala neinvazivna kardiološka dijagnostika - naslovni docent za područje biomedicine i zdravstva, znanstveno polje Kliničke medicinske znanosti, grana Interna medicina na Kineziološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu - naslovni viši asistent za područje biomedicine i zdravstva, znanstveno polje Kliničke medicinske znanosti, grana Interna medicina na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Radno iskustvo -od svibnja 2001. do veljače 2002. specijalist interne medicine na Klinici za dijabetes, endokrinologiju i bolesti metabolizma "Vuk Vrhovac", Zagreb -od kolovoza 1997. do svibnja 2001. specijalizant interne medicine na Klinici za dijabetes, endokrinologiju i bolesti metabolizma "Vuk Vrhovac", Zagreb - od listopada 1995. do kolovoza 1997. specijalizant anesteziologije, reanimatologije i intenzivnog liječenja na Zavodu za anesteziologiju i intenzivno liječenje KB "Sestre Milosrdnice", Zagreb - od ožujka do listopada 1995. znanstveni novak na Klinici za dijabetes, endokrinologiju i bolesti metabolizma "Vuk Vrhovac", Zagreb - od svibnja 1994. do ožujka 1995. liječnik u Hitnoj medicinskoj pomoći, Sisak - od prosinca 1992. do prosinca 1993. liječnik pripravnik u KB "Sestre Milosrdnice, Zagreb</p> <p>Naobrazba i stečena zvanja -rujan 2011. priznavanje naziva primarijus -listopad 2011. stjecanje zvanja znanstveni suradnik iz područja biomedicine i zdravstva -od ožujka 2011. naslovni viši asistent na Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu -spanj 2010. obranio doktorsku disertaciju na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu pod naslovom Analiza Hrvatske mreže primarne perkutane koronarne intervencije s obzirom na ishod liječenja bolesnika s akutnim infarktom miokarda -od svibnja 2009. vanjski suradnik Kineziološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu na predmetu Izabrana poglavlja Interne medicine (modul Kineziterapija) -svibanj 2007. položio odličnom ocjenom subspecijalistički ispit iz kardiologije na Zavodu za kardiovaskularne bolesti Interne klinike KB Sestara milosrdnica -svibanj 2001. položio odličnom ocjenom specijalistički ispit iz interne medicine</p>

	<p>na Klinici za internu medicinu KB Merkur</p> <ul style="list-style-type: none"> - veljača 1998. magistrirao na na poslijediplomskom studiju Prirodoslovno-matematičkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, područje Biologija, smjer Biomedicina i Antropologija, naslov magistraskog rada: Antropometrijska svojstva ragbijaša i njihove ozljede u Hrvatsko-slovenskoj ligi - ožujak 1994. položio stručni ispit - listopad 1992. diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za ortopediju - od 1986. do 1992. studirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, postigao prosjek ocijena 4,33 - od 1981. do 1985. pohađao srednju školu za zdravstvene tehničare fizioterapeutske smjera u Zagrebu <p>Znanja stranih jezika</p> <ul style="list-style-type: none"> - aktivno znanje engleskog i njemačkog jezik
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pintaric H, Zeljkovic I, Babic Z, Vrsalovic M, Pavlovic N, Bosnjak H, Petrac D. Electrophysiological predictors of propafenone efficacy in prevention of atrioventricular nodal re-entrant and atrioventricular re-entrant tachycardia. <i>Croat Med J.</i> 2012;53:605-11. 2. Vrsalovic M, Pintaric H, Babic Z, Pavlov M, Vrsalovic Presecki A, Getaldic B, Vrkic N, Nikolic Heitzler V. Impact of admission anemia, C-reactive protein and mean platelet volume on short term mortality in patients with acute ST-elevation myocardial infarction treated with primary angioplasty. <i>Clin Biochem.</i> 2012;45: 1506-9. 3. Nikolic Heitzler V, Babic Z, Milicic D, Starcevic B, Mirat J, Strozzi M, Plazonic Z, Giunio L, Steiner R, Vukovic I, Bernat R, Pintaric H. Evaluation of importance of door-to balloon time and total ischemic time in acute myocardial infarction with ST-elevation treated with primary percutaneous coronary intervention. <i>Acta Clin Croat</i> 2012; 51:387-95. 4. Babić Z, Oštrić M, Pavlov M, Nikolić Heitzler V. Return to professional working activity after myocardial infarction; real life data. <i>The European Journal of Preventive Cardiology</i> 2012; 19: S133. 5. Babic Z, Vjeran Nikolic H, Bulj N, Pintaric H. The role of the interventional cardiology in the interventricular septum rupture after acute myocardial infarction. <i>The Journal of Cardiovascular surgery</i> 2012;53:144. 6. Pavlov M, Nikolić Heitzler V, Bulj N, Babić Z. Acute coronary syndrome due to embolisation in patient with organized left atrial thrombus. <i>The Journal of Cardiovascular surgery</i> 2012;53:146. 7. Nikolic Heitzler V, Babic Z, Milicic D, Starcevic B, Strozzi M, Plazonic Z, Giunio L, Vukovic I, Steiner R, Bernat R, Sikic J, Pintaric H, Jović A, Prvulovic D, Kozmar D. Croatian primary PCI network – trends between 2005 and 2012. <i>The Journal of Cardiovascular surgery</i> 2012;53:146. 8. Pintarić H, Babić Z, Zeljković I, Benko I. Registar perkutanih koronarnih intervencija u Kliničkom bolničkom centru Sestre milosrdnice. <i>Kardio list</i> 2012;7:33-8. 9. Babić Z., Pavlov M., Bulj N., Nikolić Heitzler V., Mitrović V., Christian Hamm, Weber M. Metabolic syndrome and outcome in patients with acute myocardial infarction. <i>Acta Clin Croat</i> 2011;50:193-9. 10. Babic Z. Cardiovascular diseases in pregnancy. Abstract book of 3rd Annual international congress of cardiology, Beijing, December 2011
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<ul style="list-style-type: none"> - naslovni docent za područje biomedicine i zdravstva, znanstveno polje Kliničke medicinske znanosti, grana Interna medicina na Kineziološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, svibanj 2012. - naslovni docent za područje biomedicine i zdravstva, znanstveno polje Kliničke medicinske znanosti, grana Interna medicina na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, 2016.

Ime	JASNA
Prezime	PUCARIN-CVETKOVIĆ
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU MEDICINSKI FAKULTET
E-mail adresa	jpucarin@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Mjesto i datum rođenja: Bjelovar, 01. kolovoza 1965. godine</p> <p>Obrazovanje</p> <p>1993. diplomirala na Prehrambeno tehnološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1997. Poslijediplomski studij Javno zdravstvo Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet</p> <p>2002. Interaktivna radionica iz nastavnih vještina-program edukacije tutora Harvarda</p> <p>2002. Poslijediplomsko stručno usavršavanje nastavnika «Umijeće medicinske edukacije» Hrvatskog društva za medicinsku edukaciju Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet</p> <p>2003. Poslijediplomski tečaj trajnog usavršavanja pod nazivom Planiranje i pisanje znanstvenog rada, Zagrebu</p> <p>2004. Magistar znanosti. Magistarski rad: „Procjena unosa folne kiseline i folata u prehrani mlađih žena“, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet</p> <p>2008. Doktorat znanosti. Disertacija: “Povezanost indeksa tjelesne mase s pokazateljima ventilacijske funkcije“, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet</p> <p>Zaposlenje</p> <p>1997- sada Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet</p> <p>1997 - 2000 stručni suradnik na Katedri za zdravstvenu ekologiju i medicinu rada</p> <p>2000 - 2004 mlađi asistent na Katedri za zdravstvenu ekologiju i medicinu rada</p> <p>2005 - 2008 asistent na Katedri za zdravstvenu ekologiju i medicinu rada</p> <p>2008 -2010 viši asistent na Katedri za zdravstvenu ekologiju i medicinu rada</p> <p>2010- docent na Katedri za zdravstvenu ekologiju i medicinu rada</p> <p>2011- docent na Katedri za zdravstvenu ekologiju i medicinu rada, HZJZ</p> <p>Znanstvena djelatnost</p> <p>Pucarin-Cvetković J. Procjena unosa folne kiseline i folata u prehrani mlađih žena. Magistarski rad. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, 2004.</p> <p>Pucarin-Cvetković J. Povezanost indeksa tjelesne mase s pokazateljima ventilacijske funkcije. Doktorska disertacija. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, 2008.</p> <p>Znanstveni i stručni projekti</p> <p>2006 - „Zdravlje na radu i zdravi okoliš“, znanstveni projekt Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa RH broj: 108-1080316-0300, suradnica</p> <p>2006 - 2009 FP6 projekti: “Eating out: Habits, Determinants and Recommendations for Consumers and the European Catering sector“ (akronim: HECTOR; broj ugovora: FOOD-CT-23043), projekt EU – partner na projektu; voditelj</p> <p>2006 - 2010 FP6 projekti: “European Food Consumption Validation“ (acronim: EFCOVAL; broj ugovora 022895- Food) u Akademiji Medicinskih znanosti partner na projektu, 2006-2010. godine, suradnica</p> <p>2006 - 2010 „Nutrition Friendly School Initiative“, Svjetska zdravstvena organizacija (WHO), suradnica</p> <p>2002 - 2006 “Voda, hrana, neposredni životni okoliš-determinante zdravlja“Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske broj 0108332; suradnica.</p> <p>2001 - 2002 „Prehrambene navike studenata Sveučilišta u Zagrebu“, Grad</p>

	Zagreb - Gradski ured za zdravstvo, rad i socijalnu skrb; suradnica 2001 - 2002 „Reprodukcija i okoliš“, Grad Zagreb-Gradski ured za zdravstvo, rad i socijalnu skrb; suradnica 1999 - 2000 „Poboljšanje prehrane i zdravlja pučanstva na područjima od posebne državne skrbi“, Ministarstvo zdravstva; suradnica
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pucarín-Cvetković J, Šekerija M, Janev Holcer N. 5 - Years Cumulative Incidence of Unhealthy Dietary Habits - CroHec Study. Coll Antropol 2012;36 (suppl1): 95-98. 2. Žuškin E, Kern J, Mustajbegović J, Pucarín-Cvetković J, Doko-Jelinić J, Bradić T. Respiratory symptoms in fish processing workers on the Adriatic coast of Croatia. Arh Hig Rada Toksikol 2012; 63(2):199-205. 3. Janev Holcer N, Pucarín-Cvetković J, Mustajbegović J, Žuškin E. Ples kao čimbenik rizika za ozljede i razvoj profesionalnih bolesti. Arh Hig Rada Toksikol 2012; 63(2):239-46. 4. Pucarín-Cvetković J, Žuškin E, Mustajbegović J, Janev-Holcer N, Rudan P, Milošević 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(4): 1327-31. 5. Schachter EN, Zuskin E, Pucarín-Cvetković J, Chiarelli A, Goswami S. Response to Oyster Mushroom (<i>Pleurotus ostreatus</i>) Extract by Sensitized and Nonsensitized Guinea Pig Trachea. Lung 2011;189(4):305-10. 6. Nola IA, Doko Jelinić J, Matanić D, Pucarín-Cvetković J, Bergman Marković B, Senta A. Differences in eating and lifestyle habits between First- and Sixth –Year Medical Students from Zagreb. Coll Antrop 2010;34 (4):1289-94. 7. Pucarín-Cvetković J, Kern J, Vuletić S. Regionalne karakteristike prehrane u Hrvatskoj. Acta Med Croatica 2010;64(2):83-7. 8. Kaić-Rak A, Pucarín-Cvetković J, Heim I, Skupnjak B. Razlozi za smanjenje soli u prehrani i potencijalni učinak na zdravlje populacije-preporuke Svjetske zdravstvene organizacije. Acta Med Croatica 2010;64(2):129-32. 9. Antonić-Degac K, Kamenski M, Katić D, Butigan M, Laido Z, Kaić-Rak A, Pucarín-Cvetković J, Trichopoulou A, Naska A, Bountziouka V. Javnozdravstveni aspekt praćenja prehrambenih navika temeljem istraživanja potrošnje u kućanstvima – Inicijativa DAFNE. Acta Med Croatica 2010;64(1):17-24. 10. Doko Jelinić J, Pucarín-Cvetković J, Nola IA, Senta A, Milošević M, Kern J. Regional differences in dietary habits of adult Croatian population. Coll Antropol 2009; 33 (suppl 1):31-34.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Izvanredni profesor, 2017.

Ime	HRVOJE
Prezime	PINTARIĆ
Naziv ustanove	KBC SESTRE MILOSRDNICE
E-mail adresa	hrvojepintaric@yahoo.com
Životopis	<p>Datum i mjesto rođenja: 08.11.1965, Zagreb, Hrvatska</p> <p>Obrazovanje: 1980-1984. Matematičko informatički obrazovni centar, 1985-1990. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, prosječna ocjena 4,23 1993-1997. Specijalizacija iz interne medicine, 1993-1995. Poslijediplomski studij "Ultrazvuk u kliničkoj medicini";,; magistra znanosti na temu "Znak usporednih krvnih žila u dijagnostici akutnog alkoholnog hepatitisa ultrazvukom" 2007. doktor znanosti «Elektrofiziološki predskazatelji učinkovitosti propafenona u prevenciji kružne atrioventrikularne nodusne i ortodromne atrioventrikularne tahikardije"</p> <p>Stručna i znanstvena aktivnost: 2000-2003. naslovni asistent pri Katedri za internu medicinu, Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu Od 2003. asistent u kumulativnom radnom odnosu na istoj Katedri 2008. izabran u suradničko zvanje višeg asistenta pri Katedri za internu medicinu, Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 2008. (18. lipnja) izabran u znanstveno zvanje znanstvenog suradnika 2009. (23. ožujka) izabran u znanstveno-nastavno zvanje docenta pri Stomatološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2010. izabran u nastavno zvanje profesora visoke škole u području biomedicine i zdravstva, grana interna medicina, pri Zdravstvenom veleučilištu u Zagrebu. 2010. (12. srpnja) izabran u znanstveno zvanje višeg znanstvenog suradnika 2006-2007. član Odbora za diplomske radove, Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu Od 2007. mentor na dva diplomska rada studenata Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu te jednom na Zdravstvenom Veleučilištu u Zagrebu 2010. mentor disertacije: dr. Šime Manola: "Utjecaj AV- intervala na interventrikulsku disinkroniju i udarni volumen kod bolesnika s totalnim blokom i implantiranim DDD elektrostimulatorom srca". 2011. mentor disertacije: dr. Krešimir Štambuk: "Utjecaj produžene primjene enoksaparina na incidenciju ishemijskih komplikacija i krvarenja kod bolesnika nakon ugradnje koronarnog stenta". 2012. mentor disertacije: mr.sc. Ivo Darko Gabrić: "Utjecaj polimorfizma gena za angiotenzinski pretvorbeni enzim (ACE) na kardiotoksičnost uzrokovanu imunoterapijom monoklonskim protutijelom trastuzumabom". 2007 i 2008. sudjelovao na poslijediplomskom tečaju trajnog medicinskog usavršavanja: "Brza dijagnostika, inicijalno liječenje i siguran tranšport bolesnika s akutnim infarktom miokarda", pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. 2008. sudjelovao u studiju na engleskom jeziku: "Medical studies in English; course: Emergency medicine" pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. od 2010. predavač na stručnom poslijediplomskom studiju iz patologije, pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. od 2010. predavač na dodiplomskom kolegiju: Gerontostomatologija, Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. od 2011. predavač na izbornom predmetu dodiplomske nastave: Športska kardiologija na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. od 2011. predavač na poslijediplomskom doktorskom studiju Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu: Dentalna medicina, kolegij: „Povezanost bolesti zuba i usne šupljine s bolestima kardiovaskularnog i probavnog sustava“. Od 2011. voditelj poslijediplomskog predmeta "Kardiovaskularni bolesnik" na Poslijediplomskom specijalističkom studiju Dentalna medicina, Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. 2012. voditelj tečaja trajne edukacije I kategorije: „Test opterećenja srca u procjeni kardiovaskularnog rizika“</p> <p>1995-2012. aktivno sudjelovao (oralnim prezentacijama) na domaćim i</p>

	<p>međunarodnim simpozijima i kongresima.</p> <p>Kao istraživač, pri Ministarstvu znanosti Republike Hrvatske broj 224771, sudjeluje u znanstvenom projektu: "Pretkazatelji fibrilacije atrijske kod bolesnika s totalnim AV blokom i implantiranim DDD elektrostimulatorom srca" (voditelj projekta: Doc.dr.sc. D. Delić- Brkljačić, suradnici: dr.sc.ing. B. Ferek-Petrić, dr. sc. Š. Manola, dr. med. Čubranić, doc.dr.sc. H. Pintarić)</p> <p>Članstvo u udruženjima: Hrvatska liječnička komora Hrvatsko kardiološko društvo 2011. imenovan predsjednikom Radne skupine za kardiologiju rada i športa pri Hrvatskom kardiološkom društvu Hrvatsko društvo za intenzivnu medicinu Hrvatsko društvo za hipertenziju</p> <p>Recenzent u: Croatian Medical Journal, Acta Clinica Croatica, Medica Iadertina.</p> <p>Objavljeni radovi: 32 originalna znanstvena i stručna rada, od čega je 9 indeksirano u Current contents, 5 u Science Citation Index, 15 u drugim međunarodnim indeksnim klasifikacijama (EMBASE, Excerpta Medica, Index Copernicus) i 3 rada u drugim časopisima.</p> <p>Znanje stranih jezika: Engleski jezik/aktivno</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Delić-Brkljačić D, Galešić K, Ivanac G, Manola Š, Pintarić H, Štambuk K. Influence of ATII blockers and calcium channel blockers on renal vascular resistance in patients with essential hypertension. Collegium Antropologicum 2009; 33 (4): 1129-38. 2. Manola Š, Pavlović N, Radeljić V, Delić-Brkljačić D, Pintarić H, Štambuk K, Bulj N, Trbušić M, Krčmar T, Lukinac LJ. B-type natriuretic peptide as predictor of heart failure in patients with acute ST elevation myocardial infarction, single vessel disease, and complete revascularisation: Follow up study. Croat Med J 2009; 50: 449-54. 3. Manola Š, Pintarić H, Pavlović N, Štambuk K. Coronary artery stent fracture with aneurysm formation and in-stent restenosis. Int J Cardiol 2010; 140: e36-e39. 4. Babić Z, Gabrić ID, Pintarić H. Successful primary percutaneous coronary intervention in the first trimester of pregnancy. Catheter Cardiovasc Interv 2011; 77(4): 522-25. 5. Radeljić V, Pavlović N, Manola Š, Delić-Brkljačić D, Pintarić H, Petrač D. Incidence and predictors of asymptomatic atrial fibrillation in patients older than 70 years with complete atrioventricular block and dual chamber pacemaker implantation. Croat Med J 2011; 52(1): 61-7. 6. Vrsalovic M, Pintaric H, Babic Z, Pavlov M, Vrsalovic Presecki A, Getaldic B, Vrkic N, Nikolic Heitzler V. Impact of admission anemia, C-reactive protein and mean platelet volume on short term mortality in patients with acute ST-elevation myocardial infarction treated with primary angioplasty. Clin Biochem 2012. 7. Pintarić H, Zeljković I, Babić Z, Vrsalović M, Bošnjak H, Pavlović N. Electrophysiological predictors of propafenone efficacy in prevention of atrioventricular nodal reentrant and atrioventricular reentrant tachycardia. Croat Med J 2012;53(6): 605–611. doi: 10.3325/cmj.2012.53.605
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>2009. (23. ožujka) izabran u znanstveno-nastavno zvanje docenta pri Stomatološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2010. (29. siječnja) izabran u nastavno zvanje profesora visoke škole u području biomedicine i zdravstva, grana interna medicina, pri Zdravstvenom veleučilištu u Zagrebu. 2010. (12. srpnja) izabran u znanstveno zvanje višeg znanstvenog suradnika</p>

Ime	ZVONIMIR
Prezime	GALIC
Naziv ustanove	ODSJEK ZA PSIHLOGIJU, FILOZOFSKI FAKULTET SVEUCILISTA U ZAGREBU
E-mail adresa	zgalic@ffzg.hr
Životopis	<p>Rođen sam 1980. u Požezi gdje sam završio osnovnu školu i prirodoslovno matematičku gimnaziju. 2003. diplomirao sam psihologiju na Odsjeku za psihologiju, a 2008. doktorirao na istom odsjeku. Ak. godinu 2012./2013. provodim na postdoktorskom usavršavanju na Department of Psychological Sciences, Purdue University u SAD-u kao stipendist Fulbrightove zaklade.</p> <p>Od 2003.-2009. zaposlen sam na Katedri za psihologiju rada i ergonomiju u Odsjeku za psihologiju Filozofskog fakulteta u Zagrebu kao znanstveni novak-asistent na projektima «Ljudski potencijali u promjenjivom svijetu rada» (2003.-2006.) te «Psihološki aspekti nezaposlenosti: longitudinalna studija» (2006.-2009.)</p> <p>Od 2009. radim kao docent na Odsjeku za psihologiju Filozofskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Od zaposlenja do danas moje područje rada vezano je uz istraživanja i nastavu iz psihologije rada. Na Odsjeku za psihologiju održavam nastavu u sklopu sljedećih kolegija: Uvod u psihologiju rada, Motivacija i radno ponašanje, Psihologija potrošačkog ponašanja (prediplomski i diplomski studij psihologije) te Ličnost i radno ponašanje i Suvremene metode istraživanja razvoja (doktorski studij psihologije). Povremeni sam recenzent za desetak međunarodnih i domaćih časopisa iz psihologije i srodnih društvenih znanosti Trenutačno sam suradnik na znanstvenom projektu "Ličnost i socijalno poželjno odgovaranje" koji financira Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa (voditelj: prof. dr. Ž.Jerneić).</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jerneic, Z., Galic, Z., Parmac, Z., Tonkovic, M. et al. (2010). Licnost i radno ponasanje: priroda i mjerenje socijalno pozelnog odgovaranja. FF Press: Zagreb. 2. Galic, Z. & Jerneic, Z. (in press) Usefulness of Communal and Agentic Management scales for measuring faking on personality questionnaires. <i>Journal of Personnel Psychology</i> 3. Tonkovic, M., Jerneic, Z.; Galic, Z. (in press) The effects of faking on the construct validity of personality questionnaires: A direct faking measure approach, <i>Psychological topics</i> 4. Galic, Z., Jerneic, Z., & Parmac, M. (2012) Do applicants fake their personality questionnaire responses and how successful are their attempts? A case of military pilot selection. <i>International Journal of Selection and Assessment</i>, 20, 229.-241. 5. Galic, Z., & Plecas, M. (2012) Quality of working life during recession: The case of Croatia. <i>Croatian Economic Survey</i>, 14 (1) , 5-41. 6. Tonkovic, M., Galic, Z. & Jerneic, Z. (2011). The construct validity of over-claiming as a measure of egoistic enhancement. <i>Review of psychology</i>, 18 (1), 13-21 7. Galic, Z. (2011). Job search and (re)employment: Taking time varying nature in concern. <i>Croatian Journal of Social Policy</i>, 18 (1), 1-23. 8. Galic, Z., Jerneic, Z., & Belavic, M. (2009). O svecima i superherojima: Provjera Paulhusovog (2002) modela socijalne pozelnosti. <i>Drustvena istrazivanja</i>, 18, 977-998. 9. Parmac, M., Galic, Z i Jerneic, Z. (2009). Vrijeme latencije kao indikator iskrivljavanja odgovora na upitnicima licnosti: provjera Holdenovog modela. <i>Suvremena psihologija</i>, 12, 43-61. 10. Galic, Z. Jerneic, Z., & Prevendar, T. (2008). Socijalno pozeljno odgovaranje, licnost i inteligencija u selekcijskoj situaciji, <i>Psiholoske teme</i>, 17, 93.-110.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Izvanredni profesor, 2016.

Ime	VLADIMIR
Prezime	IVANČEV
Naziv ustanove	Kineziološki fakultet u Sveučilišta u Splitu; Zavod za antropološku kineziologiju Medicinski fakultet u Sveučilišta u Splitu; Medicina rada i pomorstva sa zdravstvenom ekologijom
E-mail adresa	vladimir.ivancev@mefst.hr
Životopis	<p>OBRAZOVANJE I SPECIJALISTIČKO USAVRŠAVANJE 1990. - 1992. Medicinski fakultet Sveučilišta u Sarajevu, BiH 1992. - 1998. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2000. - 2002. Poslijediplomski znanstveni studij iz Kliničke medicine, područje Športska medicina na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Splitu 2002. - 2006. Poslijediplomski stručni studij iz medicine rada 2002. – 2006. Specijalizacija medicine rada i športa</p> <p>RADNO ISKUSTVO 2000. liječnik u vojnoj ambulanti u Dubrovniku 2002-2012. predavač-asistent na predmetima: <i>fiziologija</i> na studijima medicine, stomatologije, sestrinstva, fizioterapije, radiologije, farmacije, forenzike; <i>Kliničko istraživanje i mjerenje</i> na poslijediplomskom doktorskom studiju "Klinička medicina utemeljena na dokazima" - voditelj izbornog predmeta <i>Fiziologija športa</i> na studiju medicine i dentalne medicine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Splitu 2002-2010. predavač na predmetima <i>Športska medicina</i> i <i>Šport za osobe s</i> invaliditetom na Fakultetu zdravstvenih studija Sveučilišta u Mostaru 2002. - Velika Britanija, University of Bristol, <i>Department of Health and Exercise</i> projekt organiziranja i kvantificiranja intenziteta fizičke aktivnosti starije dobne populacije u okviru multicentrične europske "<i>Better ageing</i>" studije 2009. - viši asistent na Zavodu za fiziologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Splitu</p> <p>2010. – izabran ispred Hrvatskog športsko-medicinskog društva za predstavnika Hrvatske (national health manager) pri EUROPEAN FEDERATION OF ŠPORTS MEDICINE ASSOCIATIONS (EFSMA), ogranak UEMS SM MJC (European Union of Medical Specialists, Šports Medicine, Multidisciplinary Joint Committee) 2012. do danas – pročelnik Zavoda za antropološku kineziologiju na Kineziološkom fakultetu Sveučilišta u Splitu; voditelj kolegija Športska medicina i Kineziološka fiziologija, voditelj kolegija Medicina rada i pomorstva sa zdravstvenom ekologijom na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Splitu</p> <p>ZNANSTVENA DJELATNOST 2001-2012. - znanstveni novak na Zavodu za fiziologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Splitu 2005. - magistrirao s temom "Hipotenzija u nogometaša izazvana maksimalnim fizičkim opterećenjem u terenskim uvjetima" 2009. doktorirao s temom "Specifičnosti cerebrovaskularnog, kardiorespiracijskog i simpatičkog živčanog odgovora na ugljični dioksid u ronilaca na dah" 2011. – izabran u znanstveno zvanje znanstvenog suradnika za područje Biomedicine i zdravstva, polje temeljne medicinske znanosti 2011. – izabran u znanstveno - nastavno zvanje naslovnog docenta u Katedri za fiziologiju za područje Biomedicine i zdravstva, polje temeljne medicinske znanosti, grana fiziologija čovjeka 2012. – izabran u znanstveno - nastavno zvanje docenta na Kineziološkom fakultetu u Splitu za područje Biomedicine i zdravstva, polje Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita, grana Medicina rada i športa, za predmet Športska medicina 2001. do 2012. - rad u nizu znanstveno-istraživačkih projekata i istraživanja: Aerobna tjelovježba reducira stvaranje mjehurića kod ronilaca; Fiziologija kardiovaskularnog i respiracijskog sustava; Ronjenje s komprimiranim zrakom i</p>

	<p>kardiovaskularni sustav (u sklopu programa "Fiziologija okoliša")</p> <p>DODATNE AKTIVNOSTI 2000-2013. – liječnik u košarkaškom klubu KK Split i reprezentativnim košarkaškim selekcijama 2011-2013. – liječnik Hrvatske olimpijske jedriličarske reprezentacije 2001-2013. – vanjski suradnik zdravstvene službe HNK Hajduk</p> <p>DODATNE VJEŠTINE I ZNANJA Završeni tečaj vještine medicinske edukacije Aktivno korištenje Engleskog jezika Pasivno korištenje Talijanskog jezika</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Breskovic T, Lojpur M, Maslov PZ, Cross TJ, Kraljevic J, Ljubkovic M, Marinovic J, Ivancev V, Johnson BD, Dujic Z. The influence of varying inspired fractions of O₂ and CO₂ on the development of involuntary breathing movements during maximal apnoea. <i>Respir Physiol Neurobiol.</i> 2012;181(2):228-33. 2. Dujic Z, Marinovic J, Obad A, Ivancev V, Breskovic T, Jovovic P, Ljubkovic M. A no-decompression air dive and ultrasound lung comets. <i>Aviat Space Environ Med.</i> 2011;82(1):40-3. 2010. 3. Ljubkovic M, Gaustad SE, Marinovic J, Obad A, Ivancev V, Bilopavlovic N, Breskovic T, Wisloff U, Brubakk AO, Dujic Z. Ultrasonic evidence of acute interstitial lung edema after SCUBA diving is resolved within 2-3 hours. <i>Respir Physiol Neurobiol.</i> 2010;171:165-70. 4. Breskovic T, Ivancev V, Banic I, Jordan J, Dujic Z. Peripheral chemoreflex sensitivity and sympathetic nerve activity are normal in apnea divers during training season. <i>Auton Neurosci.</i> 2010;154:42-7. 5. Breskovic T, Valic Z, Lipp A, Heusser K, Ivancev V, Tank J, Dzamonja G, Jordan J, Shoemaker JK, Eterovic D, Dujic Z. Peripheral chemoreflex regulation of sympathetic vasomotor tone in apnea divers. <i>Clin Auton Res.</i> 2010;20:57-63. 6. Dzamonja G, Tank J, Heusser K, Palada I, Valic Z, Bakovic D, Obad A, Ivancev V, Breskovic T, Diedrich A, Luft FC, Jordan J. Glossopharyngeal insufflation induces cardioinhibitory syncope in apnea divers. <i>Clin Auton Res.</i> 2010. 7. Dujic Z, Marinovic J, Obad A, Ivancev V, Breskovic T, Jovovic P, Ljubkovic M. No-decompression air dive and ultrasound lung comets. <i>Aviat Space Environ Med.</i> 2010. 8. Heusser K, Dzamonja G, Tank J, Palada I, Valic Z, Bakovic D, Obad A, Ivancev V, Breskovic T, Diedrich A, Joyner MJ, Luft FC, Jordan J, Dujic Z. Cardiovascular regulation during apnea in elite divers. <i>Hypertension.</i> 2009;53:719-24. 9. Ivancev V, Bakovic D, Obad A, Breskovic T, Palada I, Joyner MJ, Dujic Z. Effects of indomethacin on cerebrovascular response to hypercapnea and hypocapnea in breath-hold diving and obstructive sleep apnea. <i>Respir Physiol Neurobiol.</i> 2009;166:152-8.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>20.07.2012.</p>

Ime	MILAN
Prezime	MILOŠEVIĆ
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET; ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA „ANDRIJA ŠTAMPAR“
E-mail adresa	milan.milosevic@snz.hr
Adresa osobne web stranice	www.snz.hr
Životopis	<p>Doc.dr.sc. Milan Milošević je rođen u Zadru 1980. godine. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu upisuje 1998. godine, te ga završava u lipnju 2004. godine među 10% studenata s najboljim prosjekom. Tijekom studija dobitnik je Dekanove nagrade 1999./2000. godine te potvrđnice izvrsnosti iz predmeta patofiziologija. Bio je demonstrator na brojnim predmetima poput anatomije, kliničke propedeutike, patologije i patofiziologije. 2004. godine upisuje znanstveni poslijediplomski studij "Biomedicina i zdravstvo" na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Od 2005. godine radi znanstveni novak/asistent na Katedri za zdravstvenu ekologiju i medicinu rada Medicinskog fakulteta u Zagrebu - Škola narodnog zdravlja "Andrija Štampar" pod mentorstvom prof.dr.sc. Jadranke Mustajbegović. Specijalizaciju iz medicine rada i sporta započinje 2006. godine i uspješno polože specijalistički ispit u studenom 2011. godine. Boravio je na brojnim međunarodnim radionicama i edukacijama vezanim za medicinu rada i sporta, biostatistiku, Environmental Children's Health, te medicinsku edukaciju, od kojih se posebno ističe suradnja s Svjetskom zdravstvenom organizacijom na projektu Global Framework for Occupational Health of Health Workers, te suradnja sa Centrom za globalno zdravlje, Athens, SAD. Aktivno sudjeluje na izradi i prijavi programa međunarodnih projekata: CARDS (2007): Counsel for mobbing victims: multidisciplinary approach, FP7 – Industry – Academia Partnership (2008): Sustainable Management and Indicators of Lifelong Workers' Productivity i FP7 (2009): Organisational Culture and Burnout (ORCAB) i PROMOVAX (DG SANCO, 2009.). U ožujku 2010. uspješno brani doktorsku disertaciju pod naslovom „Izrada mjernog instrumenta stresa na radnom mjestu bolničkih zdravstvenih djelatnika i procjena njegove uporabne vrijednosti“ te trenutno ima status višeg asistenta/znanstvenog novaka na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Od ožujka 2012. izabran je u zvanje znanstvenog suradnika, a od srpnja 2015. godine u znanstveno-nastavno zvanje docenta. Nacionalni predstavnik ICOH-a (International Committee for Occupational Health), član Hrvatskog društva za medicinu rada, Hrvatskog društva za sportsku medicinu, Hrvatskog katoličkog liječničkog društva te voditelj poslijediplomskog specijalističkog studija Medicina rada i športa. Od svibnja 2015. obnaša funkciju direktora hrvatskog suradnog centra Svjetske zdravstvene organizacije za medicinu rada.</p> <p>Uže područje interesa: medicina rada i športa, medicinska statistika, stres na radnom mjestu i medicinska edukacija. Autor je više od osamdeset znanstvenih i stručnih radova od kojih je preko 50 objavljeno u časopisima indeksiranim u Current Contents, te brojnih kongresnih priopćenja. Oženjen je i otac tri djeteta. U slobodno vrijeme aktivno se bavi planinarenjem te pjevanjem u muškoj klapi „Furešći“.</p> <p>Matični broj znanstvenika: 272030 CROSB link: https://bib.irb.hr/lista-radova?autor=272030</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vuletic M, Marcinko D, Vrazic D, Milosevic M, Dediol E, Knezevic P. (2017) Development of a Valid and Reliable Instrument for the Assessment of Quality of Life in Adolescents with Clefts - Detection of Potential Mental Health Issues. <i>Psychiatria Danubina</i>. 29(3):360-368. 2. Vuk T, Bingulac-Popovic J, Ocic T, Mayer LJ, Milosevic M, Jukic I. (2017) Combined cell index in assessing blood donor iron stores. <i>Transfusion medicine</i>. 27(1):16-24. 3. Vrsalovic M, Vucur K, Vrsalovic Presecki A, Fabijanic D, Milosevic M. (2017) Impact of diabetes on mortality in peripheral artery disease: a meta-analysis. <i>Clinical cardiology</i>. 40(5):287-291. 4. Masina T, Madzar T, Musil V, Milosevic M. (2017) Differences in Health-Promoting Lifestyle Profile among Croatian Medical Students According to Gender and Year of Study. <i>Acta clinica Croatica</i>. 56(1):84-91.

	<ol style="list-style-type: none"> 5. Vucemilo L, Milosevic M, Dodig D, Grabusic B, Dapic B, Borovecki A. (2016) The quality of informed consent in Croatia-a cross-sectional study and instrument development. Patient education and counseling. 99(3):436-442. 6. Milosevic M, Brborovic H, Mustajbegovic J, Montgomery A. (2014) Patients and health care professionals: partners in health care in Croatia? British journal of health psychology. 19(3):670-682. 7. Alexandrova-Karamanova A, Todorova I, Montgomery A, Panagopoulou E, Costa P, Baban A, Davas A, Milosevic M, Mijakoski D. (2016) Burnout and health behaviors in health professionals from seven European countries. International archives of occupational and environmental health. 89(7):1059-1075. 8. Klasan A, Madzarac G, Milosevic M, Mustajbegovic J, Keleuva S. (2013) Predictors of lower work ability among emergency medicine employees: the Croatian experience. Emergency medicine journal : EMJ. 30(4):275-279. 9. Curkovic M, Milosevic M, Borovecki A, Mustajbegovic J. (2014) Physicians' interpersonal relationships and professional standing seen through the eyes of the general public in Croatia. Patient preference and adherence. 8:1135-1142. 10. Babic Z, Pavlov M, Ostric M, Milosevic M, Misigoj Durakovic M, Pintaric H. (2015) Re-initiating professional working activity after myocardial infarction in primary percutaneous coronary intervention networks era. International journal of occupational medicine and environmental health. 28(6):999-10104. 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.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	28. srpanj 2015. Docent 26. lipanj 2012. Znanstveni suradnik 1. srpanj 2012. Viši asistent

Ime	Daniel
Prezime	Dilber
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Zagreb Sveučilišta u Zagrebu– Katedra za pedijatriju; Zavod za pedijatrijsku kardiologiju, KBC Zagreb
E-mail adresa	dilber_daniel@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje:</p> <p>1995-2001: Studij medicine na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, Sveučilište u Zagrebu; 2001-2002: Obvezni pripravnički staž - stažist KB Dubrava; 2003-2006: Znanstveni doktorski studij «Biomedicina i zdravstvo», Medicinski fakultet, Zagreb; 2006-2007: Stručni poslijediplomski studij „Klinička pedijatrija”, Medicinski fakultet, Zagreb; 2005-2009: Specijalističko usavršavanje iz pedijatrije za Medicinski fakultet, Zagreb; 2012- 2014: Subspecijalističko usavršavanje iz pedijatrijske kardiologije.</p> <p>AKADEMSKI STUPNJEVI:</p> <p>2001: doktor medicine 2009: specijalist pedijatar 2010: doktor medicinskih znanosti; Doktorska teza: „Distribucija prirođenih srčanih grješaka, analiza rizičnim čimbenika i ishoda liječenja“ (Obrana teze 13.07.2010. pred Povjerenstvom Medicinskog fakulteta u Zagrebu) 2014: znanstveno zvanje znanstvenog suradnika 2014: izbor u znanstveno- nastavno zvanje docenta u kumulativnom radnom odnosu pri Katedri za pedijatriju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>NAPREDOVANJE I FUNKCIJE U SLUŽBI:</p> <p>Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu: 2003-2010: Asistent-znanstveni novak u kumulativnom radnom odnosu s KBC Zagreb 2010-2013: Viši asistent-znanstveni novak u kumulativnom radnom odnosu s KBC Zagreb 2014 - znanstveno- nastavno zvanje docenta u kumulativnom radnom odnosu pri Katedri za pedijatriju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb: 2009 - 2011: Odjelni pedijatar na Zavodu za intenzivno liječenje djece u Kumulativnom radnom odnosu s KBC Zagreb 2009- liječnik Zavoda za intenzivno liječenje djece (dežurni liječnik) KBC Zagreb 2011-2016: Odjelni liječnik (pedijatar, subspecijalist pedijatrijske kardiologije) na Zavodu za pedijatrijsku kardiologiju, Kumulativni radni odnos s KBC Zagreb 2016 – Pročelnik Zavoda za pedijatrijsku kardiologiju, Referentnog centra RH za pedijatrijsku kardiologiju</p> <p>STRUČNO I ZNANSTVENO USAVRŠAVANJE</p> <p>Od 2003. – aktivno sudjelovanje u poslijediplomskim tečajevima I kategorije iz područja pedijatrije Od 2003. - aktivno sudjelovanje na gotovo svim domaćim znanstvenim kongresima i brojnim međunarodnim kongresima iz područja dječje kardiologije 2007: European Resuscitation Council, EPLS Provider Course, 2007, Slavonski Brod 2008: European Resuscitation Council, Generic Instructor Course, Zagreb, 2008. 2010 (studijski boravak u trajanju od tri mjeseca): stručno i znanstveno usavršavanja kao stipendist DAAD u Deutsches Herzzentrum München, Technische Universität München 2011: pohađao tečaj medicinske edukacije pri Medicinskom fakultetu 2011. godine; (Hrvatsko društvo za medicinsku edukaciju i zavod za nastavnu tehnologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu) 2012: 16th European Practicum on Clinical Exercise Testing, Institute of Education, UK, 2012. 2012: studijski boravak (10dana) Deutsches Herzzentrum München, Technische Universität München: u svrhu osnivanja spiroergometrijskog laboratorija u KBC Zagreb 2015: trening program za Berlin Heart EXCOR mehaničku potporu cirkulacije, Berlin</p>

	<p>2016: ECHO trening Europskog pedijatrijskog kardiološkog društva, London 2016: ECHO trening – fetalna ehokardiografija, Varšava 2017: Animal Workshop – implatacija okludera, Giessen, 2017 2017: višekratni stručno znanstveni boravak u Deutsches Herz Zentrum Muenchen u svrhu realizacije natječaja za akademsku mobilnost RH , s ciljem unaprijeđenja zbrinjavanja djece sa prirodnim srčanim grješakama u Hrvatskoj</p> <p>ZNANSTVENI I STRUČNI PROJEKTI Sudjelovanje u izvođenju znanstvenih projekata: a) znanstveni projekti Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa RH 2003-2007: istraživač na znanstvenom projektu obrazovanja i športa RH: «Etiopatogeneza srčanih bolesti u djece» (br. 108173, voditelj Prof. dr. sc. Ivan Malčić) 2007-2010: istraživač na znanstvenom projektu Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa RH: «Fetalna kardiološka služba u zaštiti perinatalnog mortaliteta i morbiditeta» (br. 108-0000000-0125, voditelj Prof. dr. sc. Ivan Malčić) 2007-2013; istraživač na znanstvenom projektu obrazovanja i športa RH: „Uloga subkorikalnih struktura u epileptogenezi u razvojnoj dobi (br 108-1081870-1886, voditeljica prof dr sci Nina Barišić) 2017: potpora Ministarstva znanosti i obrazovanja (dobitnik natječaja za akademsku mobilnost) sa studijskim boravkom u Deutsches Herz Zentrum Munechen a u svrhu razvoja i nastavka znanstvene i stručne suradnje s inozemnim centrom, a za potrebe razvoja zbrinjavanja djece sa prirodnim srčanim grješakama u Hrvatskoj</p> <p>SUDJELOVANJE U NASTAVI: - u zvanju višeg asistenta u kumulativnom radnom odnosu s Medicinskim fakultetom sudjelovanje u izvođenju nastave pri Katedri za pedijatriju od 2003. godine, u dodiplomskom kolegiju Pedijatrija, Temelji liječničkog umijeća, Hitna stanja u medicini, poslijediplomskom studiju Klinička pedijatrija. - u zvanju docenta u kumulativnom radnom odnosu sa Sveučilištem u Zagrebu, Medicinskim fakultetom Zagreb, sudjelovanje u izvođenju nastave pri Katedri za pedijatriju od 2003. godine, u dodiplomskom kolegiju Pedijatrija, Temelji liječničkog umijeća, Hitna stanja u medicini, poslijediplomskom studiju Klinička pedijatrija. - mentor na petnaest diplomskih studentskih radova - sudjelovanje u nastavi poslijediplomskog studija Kliničke pedijatrije KBC Zagreb te nizu poslijediplomskih tečaja stalnog medicinskog usavršavanja I kategorije</p> <p>ČLANSTVO I FUNKCIJE U ZNANSTVENIM I STRUČNIM DRUŠTVIMA Hrvatska liječnička komora – član od 2002. Hrvatsko društvo za dječju kardiologiju i reumatologiju – član od 2003. Udruga veliko srce malom srcu. Udruga liječnika i roditelja djece sa srčanim bolestima – član od 2009 godine. Član europskog pedijatrijskog kardiološkog društva - Nacionalni predstavnik RH za pedijatrijsku kardiologiju u europskom pedijatrijskom kardiološkom društvu</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<p>1) Dilber D, Eicken A, Hess J. Early postoperative interventional ASD-closure for severe atrial right to left shunt in a neonate with common arterial trunk. Croat Med J. 2013;5 4:394-6. 2) Dilber D, Hörer J, Malcic I, Hess J, Ewert P, Eicken A. Percutaneous pulmonary valve implantation and surgical valve replacement in patients with right ventricular outflow tract dysfunction — A complementary treatment concept. International Journal of Cardiology 169 (2013) e3–e5. 3) Dilber D, Malčić I, Dasović Buljevic A, Anić D, Belina D, Zovko A. Croatian clinical epidemiological study (2008–2011): the use of standardised risk scores in paediatric congenital cardiac surgery for a case complexity selection and gradual progress of cardiosurgical model in developing countries. Cardiology in the Young 2015; 274-280. 5) Bojanić K, Grizelj R, Dilber D, Šarić D, Vuković J, Pianosi PT, Driscoll DJ, Weingarten TN, Pritišanac E, Schroeder DR, Sprung J. Cardiopulmonary exercise performance is reduced in congenital diaphragmatic hernia survivors. Pediatr Pulmonol. 2016; 51: 1320-9.</p>

	<p>6) Malčić I, Dilber D, Rojnić-Putarek N. Važnost epidemioloških istraživanja za genetičke spoznaje na primjeru iz pedijatrijske kardiologije. 2013. Paediatr Croat</p> <p>7) Dilber D, Malčić I, Čaleta T, Zovko A. Reference values for cardiopulmonary exercise testing in children and adolescents in northwest Croatia. 2015; 4: 195-201. Paediatr Croat.</p> <p>8) Malčić I, Dilber D, Kniewald H, Anić D, Belina D, Šarić D, Bartoniček D, Hodalin A, Dasović AB, Dorner S, Metličić V, Markičević K, Sršen MK. Hrvatske populacijske i kliničke epidemiološke studije prirođenih srčanih grješaka (1995.-2011): primjena pokazatelja ABC i kardiokirurškog modela RACHS-1 za procjenu kvalitete zbrinjavanja prirođenih srčanih grješaka. Lijec Vjesn. 2015; 137:348-56.</p> <p>9) Malčić I, Grgat J, Kniewald H, Šarić D, Dilber D, Bartoniček D. Bikuspidna aortna valvula i grješke izlaznog trakta lijeve klijetke u djece – sindrom bikuspidne aortopatije? Lijec Vjesn. 2015; 137:267-332.</p> <p>10) Malčić I, Detoni P, Kniewald H, Dilber D, Dietrich D, Jelušić M. Takayasuov arteritis i moguće kardiološke reperkusije u dječjoj dobi. Reumatizam 62; 2015: 22-26.</p> <p>11) Malčić I, Bertić M, Eicken A, Kniewald H, Samprec J, šarić D, Schreiber C, Bartoniček D, Dilber D. Kongenitalne koronarne arterijske fistule: kliničko i terapijsko razmatranje. Lijec Vjesn. 2014; 136:245-314.</p> <p>12) Coarctation of the aorta in children in the 10-year epidemiological study: Diagnostic and therapeutic consideration. Lijec Vjesn. 2015; 137: 9-16.</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>29.04.2014. – docent Sveučilišta u Zagrebu u kumulativnom radnom odnosu s Medicinskim fakultetom</p>

Ime	NADA
Prezime	TURČIĆ
Naziv ustanove	Zavod za vještačenje, profesionalnu rehabilitaciju i zapošljavanje osoba s invaliditetom
E-mail adresa	nada_turcic@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	www.hzzzs.hr
Životopis	<p>Rođena sam 07. listopada 1955. godine u Zagrebu, gdje sam završila osnovnu školu, Klasičnu gimnaziju i Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1979. godine. Stručni ispit položila sam u Ljubljani 30.12.1980. godine nakon staža u Zdravstvenom centru Dolenjska - Novo Mesto. Poslijediplomski studij iz medicine rada upisala sam 1982. godine, te magistrirala s temom "Analiza zdravstvenog stanja radnika na regulaciji prometa" 14.05.1986. godine, pod mentorstvom prof dr sc Eugenije Žuškin. Specijalistički ispit iz medicine rada položila sam 1988. godine. Odlukom Republičkog komiteta za znanost i tehnologiju i informatiku dana 13.12.1988. godine upisana sam u Registar istraživača u znanstvenom području Medicine rada, pod matičnim brojem 135735. Nakon položenog specijalističkog ispita obavljala sam poslove specijaliste medicine rada u Dispanzeru medicine rada Doma zdravlja MUP-a. Od 1991. godine radila sam kao savjetnik – član liječničke komisije pri Fondu socijalnog i zdravstvenog osiguranja Hrvatske, a od 1994. godine kao kontrolor Hrvatskog zavoda zdravstvenog osiguranja. U svibnju 1994. godine imenovana sam članom stručnog tijela vještačenja u RFMIORH-u, gdje sam obavljala poslove vještačenja radne sposobnosti i invalidnosti, a od 01.01.1998. godine obavljala sam poslove šefa Odsjeka medicinskog vještačenja, profesionalne rehabilitacije i zapošljavanja invalida rada RFMIORH – Područne službe Zagreb.</p> <p>Članom Stručnog povjerenstva za reviziju invalidnosti pri HZMO imenovana sam 13.01.2000. godine, te reimenovana 2004. godine Imenovana sam Predsjednicom stručnog povjerenstva za reviziju nalaza i mišljenja o invalidnosti 2011. godine. Stalni sam sudski vještak za područje medicine rada pri Županijskom sudu u Zagrebu. Tijekom rada sudjelovala sam aktivno na nizu stručnih skupova i kongresa, u radu ljetne škole u Grožnjanu. Član sam vijeća EUMASS-a –Europsko udruženje medicinskih vještaka u socijalnom osiguranju.</p> <p>Aktivno sudjelujem kao predavač pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu na poslijediplomskom studiju iz predmeta Medicina rada i športa i to za područje Ocjena radne sposobnosti, na poslijediplomskom studiju iz dermatovenerologije za predmet Profesionalne kožne bolesti i ocjena radne sposobnosti, na diplomskom studiju sestrinstva za predmet Profesionalna rehabilitacija, te za predmet Ocjena radne sposobnosti na Fakultetu za defektologiju. Organizirala sam poslijediplomski tečaj I kategorije Ocjena radne sposobnosti pri Medicinskom fakultetu za liječnike vještake. Doktorsku disertaciju pod naslovom «Normalne vrijednosti ventilacijske funkcije pluća osoba treće životne dobi», obranila sam u rujnu 2000. godine., pod mentorstvom prof dr sc Eugenije Žuškin.</p> <p>Osnivala sam i bila predsjednica Hrvatskog društva za medicinsko vještačenje u mirovinskom osiguranju Hrvatskog liječničkog zbora od srpnja 2002. god kroz dva mandata.. Kao predsjednica društva bila sam predsjednik organizacionog i programskog odbora za nizu simpozija, stručnih sastanaka i organizirala kongres s međunarodnim sudjelovanjem, a sve vezano uz problematiku ocjene radne sposobnosti. Pokrenula sam postupak za učlanjenje vještaka mirovinskog osiguranja u Europsko udruženje medicinskih vještaka u socijalnom osigurnju, koje ima za cilj izjednačavanje kriterija i izradu zajedničkih smjernica za ocjenu privremene i trajne radne nesposobnosti te utvrđivanja invaliditeta U lipnju 2012.društvo je primljeno u članstvo EUMASS-a . Član sam: Hrvatskog društva za medicinu rada, Hrvatskog društva za ekologiju, te Hrvatskog društva za medicinsko vještačenje pri Hrvatskom liječničkom zboru. Za osobit doprinos u radu Liječničkog zbora, njegovanju njegove časne tradicije, medicinske znanosti i zdravstva u RH dobila sam 2009. godine diplomu. Sudjelovala sam u izradi Hrvatskih indikativnih tablica za ocjenu umanjena psihičkog i fizičkog integriteta za potrebe osiguravateljne medicine i pravosuđa. Aktivno sudjelujem u pilot projektu Ministarstva zdravstva za implementaciju ICF klasifikacije u procjeni</p>

	<p>invalidnosti i invaliditeta, a temeljem odluke Vlade RH, a sudjelovala sam i u izradi novih tablica za ocjenu tjelesnog oštećenja u okviru Nacionalnog plana za izjednačavanje prava osoba s invaliditetom. Objavila sam više znanstvenih i stručnih radova, te sudjelovala kao predavač na stručnim sastancima i kongresima. Aktivno govorim francuski, talijanski i slovenski jezik, a pasivno engleski jezik. Bila sam član radne skupine za izradu Nacionalnog programa zaštite zdravlja i sigurnosti na radu. Član sam uredničkog odbora časopisa „Sigurnost“. Od 1. ožujka 2011. Priznat mi je naziv primarius temeljem odluke Povjerenstva za priznavanje naziva primarius Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi. Od kolovoza 2012. Zaposlena samu Hrvatskom zavodu za zaštitu zdravlja i sigurnost na radu u službi zaštite zdravlja na radu u svojstvu voditelja poliklinike.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Žuškin E, Jukić V., Lipozenčić J., Matošić A., Mustajbegović J, Turčić N., Poplašen-Orlovac D., Prokić A., Bubaš M.: Ovisnost o alkoholu – posljedice za zdravlje i radnu sposobnost; Arh Hig Rada Toksikol 2006;57: 413-426. 2. Rokсандić-Tomek S, Žuškin E, Duraković Z, Smolej-Narančić N, Mustajbegović J, Pucarín-Cvetković J, Duraković Mišgoj M, Jelinić Doko J, Turčić N, Milošević M. Ljudski vijek: Doživjeti i nadživjeti 100 godina , Arh Hig Rada Toksikol. 2009; 60: 375-386. 3. Turčić N., Zavalić M. : Dijagnostički kriteriji profesionalnih alergijskih bolesti, Acta Med. Croatica, 65(2011)203-208 4. Turčić N. : Socijalni model procjene invaliditeta, Sigurnost 2012; 54:111-115 5. Turčić N, Zavalić M. Profesionalne alergijske bolesti. U: Lipozenčić J i suradnici. Alergijske i imunosne bolesti, Medicinska naklada, Zagreb, 2011; 31-44.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>Znanstveni suradnik (2013)</p>

Ime	BOJANA
Prezime	KNEŽEVIĆ
Naziv ustanove	KBC ZAGREB, Kineziološki fakultet Zagreb
E-mail adresa	bojkneze@gmail.com
Adresa web stranice	-
Životopis	<p>Doc.dr.sc. Bojana Knežević, dr.med., rođena je 28.03.1965. u Zagrebu. Medicinski fakultet upisuje 1983.godine. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirala je 1989. godine i stekla naslov doktor medicine. Od 1989. godine do 1993. godine radila je u Centru za biomedicinska istraživanja u Zagrebu kao znanstveni istraživač. Od 1993. do 2009. godine radi kao liječnik u KBC-u Zagreb. Godine 2004. polaže specijalistički ispit iz medicine rada za KBC-u Zagreb i radi u Uredu za unutarnji nadzor i kontrolu kvalitete do 2009. godine kao specijalist medicine rada. Od 2009. godine radi u Hrvatskom zavodu za zaštitu zdravlja i sigurnost na radu kao Voditelj Odjela za izobrazbu. Godine 2010. pohađa doedukaciju za specijaliste medicine rada iz područja medicine športa i 2011. godine stječe naslov specijalist medicine rada i športa.</p> <p>U Hrvatskom zavodu za zaštitu zdravlja i sigurnost na radu sudjelovala je u radu liječničkih povjerenstva, izradi mišljenja o profesionalnim bolestima, u radu Drugostupanjskog povjerenstva Zavoda i redovitim stručnim nadzorima nad kvalitetom rada ordinacija medicine rada. Organizira stručnu edukaciju specijalista medicine rada te sudjeluje u dodiplomskoj i poslijediplomskoj nastavi na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Sudjeluje kao predavač i voditelj radionica u Nacionalnom programu za prevenciju HIV/AIDS-a u kojem je za pomorce i radnike migrante nositelj aktivnosti Hrvatski zavod za zaštitu zdravlja i sigurnost na radu. Do sada je u više navrata bila predavač i voditelj radionica na Motovunskim ljetnim školama zdravlja u organizaciji Škole narodnog zdravlja Andrija Štampar, suradnik je na znanstvenom projektu MZOŠ RH: Zdravlje na radu i radni okoliš.</p> <p>Nakon završenog poslijediplomskog znanstvenog studija Biomedicina i zdravstvo, godine 2010. brani doktorsku disertaciju iz područja medicine rada. Temeljem dosadašnjeg znanstvenog rada i objavljenih radova Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2011. donosi odluku da ispunjava uvjete za izbor u znanstveno zvanje znanstveni suradnik. U veljači 2012. izabrana je u zvanje znanstvenog suradnika. Članica je Hrvatskog liječničkog zbora, Hrvatskog društva za medicinu rada i međunarodne organizacije International Commission on Occupational Health (ICOH). Autorica je više od 40tak znanstvenih i stručnih priopćenja na međunarodnim i domaćim kongresima, te je objavila 18 članaka u međunarodno recenziranim znanstvenim i stručnim časopisima i zbornicima od čega su 4 publikacije u CC časopisima. Recenzent je u znanstvenim međunarodno priznatim časopisima. Područja stručnog interesa su joj učinci radnog okoliša na zdravlje, utjecaj stresa na radnu sposobnost i kvalitetu rada djelatnika u zdravstvenim ustanovama, stručna edukacija te prevencija zaraznih bolesti povezanih s mjestom i/ili uvjetima rada. U slobodno vrijeme bavi se glazbom i likovnom umjetnošću i sudjelovala je kao slikarica u nekoliko humanitarnih likovnih kolonija. Udata je i ima dvije kćeri.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 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. (CC) 2. 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.(CC) 3. Russo, Andrea; Milić, Ranko; Knežević, Bojana; Mulić, Rosanda; Mustajbegović, Jadranka. Harassment in Workplace Among School Teachers: Development of a Survey. Croatian Medical Journal 2008; 49:545-52. 4. Knezevic B, Golubic R, Belosevic L, Milosevic M, Mustajbegovic J. [Maintenance of work ability among hospital health care professionals]. Acta Med Croatica. 2010;64:391-5. 5. Golubic R, Milosevic M, Knezevic B, Mustajbegovic J. Work-related stress, education and work ability among hospital nurses. J Adv Nurs. 2009;65:2056-66 (CC)

	<ol style="list-style-type: none"> 6. 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. 7. 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. 8. 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; 85-92.3. 9. 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. 10. Brešić, Jozo; Knežević, Bojana; Milošević, Milan; Tomljanović, Tomislav; Golubić, Rajna; Mustajbegović, Jadranka. Stress and work ability in oil industry workers. // Arhiv za higijenu rada i toksikologiju. 58 (2007) , 4; 399-405.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Prosinac 2017. Naslovni docent na Kineziološkom fakultetu 22. veljače 2012: znanstveni suradnik

Ime	SANJA
Prezime	ŠALAJ
Naziv ustanove	KINEZILOŠKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U ZAGREBU
E-mail adresa	sanja.salaj@kif.hr
Adresa osobne web stranice	https://kif.hr/djelatnici/sanja.salaj
Životopis	<p>Osobne informacije: dr.sc. Sanja Šalaj (rođ. Šimek) rođena je 24. rujna 1978. godine u Zagrebu, udana je i majka dvoje djece. Državljanica Republike Hrvatske, po nacionalnosti Hrvatica. Matični broj istraživača: 269391</p> <p>Znanstveni rad: Voditeljica je znanstvenog projekta financiranog od strane Hrvatske zaklade za znanost: Motorička znanja djece predškolske dobi (UIP-2014-09-5428) od 2015 do 2018 godine. Do sada je objavila 20 znanstvenih radova A1 i A2 kategorije. Održala je 17 pozvanih predavanja na međunarodnim konferencijama. Recenzent u znanstvenom časopisu Kinesiology i Reviji za rehabilitacijska istraživanja. Mentorica 10 diplomskih radnji i tri studentska znanstvena rada za Rektorovu nagradu Sveučilišta u Zagrebu u akademskoj godini 2013/2014 i 2015/2016, 2016/2017.</p> <p>Nastavni rad: Sudjeluje u izvođenju vježbi, seminara i predavanja na stručnim, diplomskim i poslijediplomskim studijima kineziologije (300-400 norma sati nastave godišnje). Osim toga, predaje na poslijediplomskim studijima na Kineziološkom fakultetu te na poslijediplomskim specijalističkim studijima Medicine rada i sporta te Školske medicine pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Od akademske godine 2011/2012 u okviru međunarodne razmjene studenata započela je s predavanjima i seminarima na engleskom jeziku za strane studente na predmetu Training theory. Kao predavač sudjeluje u usavršavanju odgojitelja predškolske dobi dječjih vrtića na temu motoričkog razvoja djece predškolske dobi.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Šalaj, S., Krmpotić, M., Stamenković, I. (2016). Are specific programs a threat to overall motor development of preschool children? Kinesiologia Slovenica 22: 1; 47-55. 2. Milanović, D., Šalaj, S., Trbojević, A. (2016). Contemporary technology procedures in elite sport: Application of scientific findings in training. Sport Science, International scientific journal of kinesiology, 9 (1): 14-22. 3. Gregov, C., Šalaj, S. (2014). The effects of different training modalities on bone mass : a review. Kinesiology 46: S1; 10-29. 4. Milanović, D., Šalaj, S. (2014). Anthropological and methodological (didactic) aspects of work in contemporary sports. Sport Logia 10 (2): 46-54. 5. Milanović, D., Šalaj, S., Gregov, C. (2012). Opća kondicijska priprema u funkciji zaštite zdravlja sportaša. Arhiv za higijenu rada i toksikologiju 63(S3): 103-118.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno zvanje	13.1.2016. docent u području društvenih znanosti polje kineziologija

Ime	ANA
Prezime	ŠIJAKOVIĆ
Naziv ustanove	HRVATSKI ZAVOD ZA ZAŠTITU ZDRAVLJA I SIGURNOST NA RADU
E-mail adresa	asijakovic@hzzzsr.hr ana.sijakovic@gmail.com
Životopis	<p>Datum rođenja: 11.03.1958. Mjesto rođenja: Virovitica, Republika Hrvatska</p> <p>1. Završeno visoko obrazovanje:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2008., stručna specijalistica inženjerka organizacije rada (struč.spec.ing.org.), Visoka škola za sigurnost na radu, s pravom javnosti, Zagreb, (specijalistički diplomski stručni studij kvaliteta rada). • 2006., diplomirani inženjer sigurnosti (dipl. ing. sig.), Visoka škola za sigurnost na radu, s pravom javnosti, Zagreb, (dodiplomski stručni studij). • 1980., inženjer sigurnosti (ing. sig.), Viša tehnička škola za sigurnost pri radu i zaštiti od požara, Zagreb (studij prvog stupnja). <p>2. Stručna verificirana usavršavanja:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2009., Pedagoško psihološka naobrazba, Učiteljski fakultet Sveučilišta u Zagrebu. • 2009., Menadžment sigurnosti, Fakultet političkih znanosti, Sveučilište u Zagrebu • 2006., Osnove andragogije, Visoka škola za sigurnost na radu, s pravom javnosti, Zagreb. • 2003., Osnovna andragoška znanja, Zavod za istraživanje i razvoj sigurnosti, Zagreb. • 2002., Stalni sudski vještak, Županijski sud u Zagrebu, HDSV, Zagreb <p>3. Stručni ispiti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2001., Stručnjak za zaštitu na radu, Ministarstvo rada i socijalne skrbi RH, Zagreb. • 2005., Odgovorna osoba za zaštitu od požara, MUP RH, Zagreb. • 2010., Koordinator za zaštitu na radu u fazi izvođenja radova, Ministarstvo gospodarstva, rada i poduzetništva, RH, Zagreb <p>4. Stručni seminari:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2010., Menadžment društvene odgovornosti prema međunarodnoj smjernici SA 8000, DNV, Hrvatsko društvo inženjera sigurnosti • 2010., Upravljanje projektima I i II, Središnji državni ured za razvojnu strategiju i koordinaciju fondova EU, Zagreb. • 2010., Lead Auditors of Quality Management Systems (ISO 9001:2008), Nigel Bauer&Associates – TUV Nord, IRCA 1879/2010. • 2009., Lead Auditors of Safety Management Systems (OHSAS 18001:2007), Excel Partnership, IRCA 0971/2009. • niz drugih stručnih seminara <p>5. Zaposlenje:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hrvatski zavod za zaštitu zdravlja i sigurnost na radu (HZZZSR), Zagreb, Voditelj Odjela za stručna pitanja, nadzor, mjerenja i vještačenja (2009.-2013.) • Ergonomikad.o.o., Zagreb, Viši stručni suradnik - predstavnik uprave za kvalitetu (2006.-2009.), • Hrvatske željeznice (HŽ), Zagreb, voditelj Službe zaštite na radu (1999.-2006.), • Tiskara ŠiM d.o.o., Dugo Selo, voditelj sektora sigurnosti i kvalitete, (1995.-1999.) • Gorica-Emajl. d.o.o, Dugo Selo, voditelj Službe zaštite na radu i zaštite od požara (1990.-1995) • Gorica tvornica posuđa, Dugo Selo, referent zaštite na radu (1978.-1990.) <p>6. Članstvo u strukovnim udrugama:</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Hrvatsko društvo menadžera kvalitete, član od 2012. • Hrvatska udruga poslovnih savjetnika, član od 2007. • Hrvatsko društvo za kvalitetu, član od 2006. • Hrvatsko društvo sudskih vještaka, član od 2002.
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do deset radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Šijaković,A., Savić,S., Nikolić,V, Taradi,J.,: Modeli društveno odgovornog poslovanja u funkciji unapređenja sigurnosti na radu i održivog razvoja, Zbornik radova 14. Međunarodnog simpozija o kvaliteti "Kvalitetom protiv recesije" Rovinj 21.-22.03.2013., Hrvatsko društvo menadžera kvalitete 2. Šijaković,A., Savić,S., Nikolić,V., Taradi,J.,: Generički standardi za upravljanje rizicima, Zbornik radova 8. Internacionalne konferencije „Risk and safety engineering“, Kopaonik, 02.-09. Februar 2013, Visoka tehnička škola strukovnih studija, Novi Sad, 3. Šijaković,A.,: Iskustva Službe za sigurnost na radu HZZZSR-a, Zbornik radova, 9. Nacionalna konferencija sa međunarodnim učešćem „Zaštita na radu u industriji, poljoprivredi, saobraćaju i komunalnoj djelatnosti“ Tara, 02-06.10.2012., Savez za zaštitu na radu Vojvodine, Univerzitet u Novom Sadu, Fakultet tehničkih nauka, Departman za inženjerstvo zaštite životne sredine i zaštite na radu 4. Šijaković,A., Krišto,I., Batak,M: DOP - zaštita zdravlja i sigurnost na radu, Sigurnost XX, ZIRS, Zagreb, (u postupku objave) 5. Šijaković,A., Rumenjak,Z:Pozitivni pomoci u reguliranju statusa sudskih vještaka, Sigurnost 3/2012, ZIRS, Zagreb 6. Šijaković,A., Batak.M., Krišto,I., Poplašen,D: Procjena rizika na radnom mjestu zavarivača, Zbornik radova, str.507-514, EUROJOIN 8 – međunarodna znanstveno-stručna konferencija, Pula, Hrvatska, 24-26.05.2012., European Federation for Welding, Joining and Cutting & Croatian Welding Society 7. Knežević,B., Zaharijev Vukšinić,K., Šijaković,A: Prevenција HIV/AIDS-a u populaciji radnika migranata, Sigurnost 4/2012, ZIRS, Zagreb 8. Šijaković,A., Batak.M., Krišto, I: Norme za upravljanje rizicima, Zbornik radova, str. 75-81, 4. Međunarodni stručno-znanstveni skup „Zaštita na radu i zaštita zdravlja“, Zadar, Hrvatska, 19-22.09.2012.,Veleučilište u Karlovcu 9. Šijaković,A., Batak.M., Krišto, I:Smjernica za istraživanje nesreća na radu, Zbornik radova, str. 81-87, 4. Međunarodno stručno-znanstveni skup „Zaštita na radu i zaštita zdravlja“, Zadar, Hrvatska, 19-22.09.2012.,Veleučilište u Karlovcu 10. Krišto,I., Batak.M., Šijaković,A: Rezultati istraživanja kompetencija rukovoditelja službi zaštite na radu ili stručnjaka zaštite na radu u upravljanju ljudskim resursima, Zbornik radova, str. 231-243, VII. Znanstveno-stručna konferencija s međunarodnim sudjelovanjem: "Menadžment i sigurnost", Tema konferencije: "Upravljanje ljudskim resursima i sigurnost", Čakovec: Hrvatsko društvo inženjera sigurnosti, 2012.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>-</p>

Ime	ANA
Prezime	BOGADI ŠARE
Naziv ustanove	HRVATSKI ZAVOD ZA ZAŠTITU ZDRAVLJA I SIGURNOST NA RADU
E-mail adresa	abogadi-sare@hzzzs.hr
Životopis	<p><u>Rođena:</u> 17.listopada 1953., Bjelovar, Hrvatska <u>Narodnost i državljanstvo:</u> Hrvatica, RH <u>Stručna sprema:</u> 1978 Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1981-1983 Poslijediplomski studij iz medicine rada, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1987 Specijalistički ispit medicine rada, Medicinski fakultet u Zagrebu 2001 Primarijat <u>Akademski stupnjevi:</u> 1984 Magisterij iz medicinskih znanosti; "Respiracijske smetnje i plućne funkcije kod radnika izloženih djelovanju kroma" 1997 Disertacija iz medicinskih znanosti, "Učinci profesionalne izloženosti niskim koncentracijama benzena na hematopoetske i genetske pokazatelje" 1998 Viši znanstveni asistent 1998 Izbor u zvanje profesora visoke škole pri Visokoj školi za sigurnost na radu, Zagreb <u>Kretanje u službi:</u> 1978-1982 Liječnik u službi medicine rada u Domu zdravlja Novi Zagreb 1982-1998 Liječnik specijalist medicine rada i viši znanstveni asistent u Odjelu za profesionalne bolesti i toksikologiju i Odjelu za medicinu rada Instituta za medicinska istraživanja i medicinu rada 1994-1998 Konzultant Fonda mirovinskog i invalidskog osiguranja Republike Hrvatske za pitanja profesionalnih bolesti 1994- Zakleti sudski vještak iz područja medicine rada 1998-2009 Pročelnik Odsjeka za profesionalne bolesti i industrijska otrovanja Hrvatskog zavoda za medicinu rada 2009- Voditeljica Službe za izobrazbu i informiranje Hrvatskog zavoda za zaštitu zdravlja i sigurnost na radu <u>Sudjelovanje u znanstveno-istraživačkim projektima MZOS:</u> 1. "Utjecaj selektivnih kemijskih, fizikalnih, bioloških i psihosocijalnih faktora okoline na čovjeka" (glavni istraživač: prof dr med. Marko Šarić), 2. "Organska otapala - biološki monitoring i toksični učinci" (glavni istraživač: dr sc. Danica Majić-Prpić), 3. "Usavršavanje kriterija za ocjenu radne sposobnosti" (glavni istraživač: dr sc. dr med. Božica Kanceljak-Macan), 4. "Promjene na vaskulaturi kod sistemskih bolesti vezivnog tkiva" (glavni istraživači: prof dr med. Nada Mihelčić-Čikeš, dr sc. med. Vlatka Brumen), 5. "Utjecaj novih tehnologija na zdravlje" u okviru programa "Utjecaj okoliša na zdravlje" (direktor programa dr sc. med. Božica Kanceljak-Macan). 6. "Voda, hrana i okoliš kao odrednice zdravlja" (glavni istraživač prof.dr.med. Jadranka Mustajbegović) 7. "Izloženost radnika buci i vibracijama" (glavni istraživač prof. Vlado Goglia) 8. „Zdravlje: interakcija gena, načina života, uvjeta rada i okoliša” (voditelj prof.dr.sc. Eugenija Žuškin) <u>Nastavna djelatnost:</u> 1. U kolegijima "Profesionalne bolesti i toksikologija" i „Ocjena radne sposobnosti” u okviru poslijediplomskog studija iz medicine rada Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. 2. Voditelj predmeta "Medicina rada" pri Visokoj školi za sigurnost, Zagreb. 3. Sudjelovanje u izobrazbi stručnjaka zaštite na radu pri Zavodu za istraživanje i razvoj sigurnosti, tema "Medicina rada". <u>Sudjelovanje u organizaciji znanstveno-stručnih skupova i projekata</u> Znanstveni odbor Simpozija "Medicina rada u obnovi domovine", 1992. 1. Programski odbor "I Hrvatskog kongresa zaštite na radu i zaštite od požara</p>

	<p>s međunarodnim sudjelovanjem", Zagreb, 1995.</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. Programski odbor "I Hrvatskog kongresa medicine rada s međunarodnim sudjelovanjem", Opatija, 1995. 3. Organizacijski odbor "II Hrvatskog kongresa medicine rada", Zadar, 1998. 4. Programski odbor "III Hrvatskog kongresa medicine rada.", Brijuni, 2002. 5. Programski odbor "IV Hrvatskog kongresa medicine rada, Dubrovnik, 2007. 6. Programski odbor "IV Hrvatskog kongresa zaštite na radu i zaštite od požara s međunarodnim sudjelovanjem", Zagreb, 2007. 7. Voditelj više tečajeva trajnog usavršavanja liječnika u organizaciji Hrvatskog zavoda za medicinu rada 8. Voditelj MATRA pred-pristupnog projekta nizozemske vlade „Osnaživanje Hrvatskog zavoda za medicinu rada”, 2006-2007. 9. Voditelj i sudionik tečajeva trajnog usavršavanja liječnika i ostalih stručnjaka u zaštiti zdravlja radnika u organizaciji Hrvatskog zavoda za zaštitu zdravlja i sigurnost na radu 10. Sudionik i voditelj pojedinih aktivnosti u okviru EU IPA 2007 projekta „Health and Safety at Work” 2011.-2012. <p>Članstvo u uredničkom odboru znanstveno-stručnih časopisa: "Rad i sigurnost"</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Bogadi-Šare A. Sindromi prenaprezanja i radna opterećenja. U: Zbornik radova. 3. Međunarodni stručno-znanstveni skup "Zaštita na radu i zaštita zdravlja". Zadar: Veleučilište u Karlovcu, Hrvatski zavod za zaštitu zdravlja i sigurnost na radu, Hrvatsko ergonomijsko društvo, Boise State University. 2010, 415-420. 2. Bogadi Šare A, Knežević B, Šarić I. Profesionalne bolesti – pokazatelj potrebe preventivnog djelovanja u zaštiti zdravlja radnika. U: Knjiga sažetaka. 2. Hrvatski kongres preventivne medicine i unaprjeđenja zdravlja. Zagreb: Hrvatsko društvo za javno zdravstvo, Hrvatski zavod za javno zdravstvo, Županijski zavodi za javno zdravstvo, ŠNZ „Andrija Štampar“. 2010, 100-101. 3. Pejnović N, Zdraveva E, Bogadi-Šare A. Zaštita na radu u laboratoriju za elektroopređenje. Sigurnost 2011;53:43-50. 4. Bogadi Šare A. Rizični čimbenici na radu i sindromi prenaprezanja. U: Knjiga sažetaka. 5. Hrvatski kongres medicine rada s međunarodnim sudjelovanjem „Zdravlje, rad i zajednica“. Hvar: Hrvatski liječnički zbor, Hrvatsko društvo za medicinu rada. 2011, 17-18. 5. Zahariev Vukšinić K, Bogadi Šare A, Bubaš M, Knežević B, Krišto D. Radna sposobnost radnika oboljelih od profesionalnih bolesti. U: Knjiga sažetaka. 5. Hrvatski kongres medicine rada s međunarodnim sudjelovanjem „Zdravlje, rad i zajednica“. Hvar: Hrvatski liječnički zbor, Hrvatsko društvo za medicinu rada. 2011, 19-20. 6. Bubaš M, Knežević B, Zahariev Vukšinić K, Krišto D, Bogadi Šare A. Profesionalni kontaktni alergijski dermatitis – prikaz bolesnice. U: Knjiga sažetaka. 5. Hrvatski kongres medicine rada s međunarodnim sudjelovanjem „Zdravlje, rad i zajednica“. Hvar: Hrvatski liječnički zbor, Hrvatsko društvo za medicinu rada. 2011, 42-43. 7. Pejnović N, Bogadi Šare A. Osobna zaštitna sredstva za zaštitu ruku. Sigurnost 2011;53:357-370. 8. Zahariev Vukšinić K, Knežević B, Bogadi Šare A, Bubaš M, Krišto D, Pejnović N. Anaphylactic reaction to latex in a health care worker: Case repost. Acta Dermatovenerol Croat 2012;20(3):213-215.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>1998. Izbor u zvanje profesora visoke škole</p>

Ime	RAJKA		
Prezime	TURK		
Naziv ustanove	INSTITUT ZA MEDICINSKA ISTRAŽIVANJA I MEDICINU RADA, CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA		
E-mail adresa	rturk@imi.hr		
Adresa osobne web stranice	-		
Životopis	RADNO ISKUSTVO		
	• Datumi (od – do)	1984-	
	Ustanova zaposlenja	Institut za medicinska istraživanja i medicinu rada, Zagreb	
	Naziv radnog mjesta	stručni savjetnik u sustavu znanosti i visokog obrazovanja	
	Funkcija	Voditelj Centra za kontrolu otrovanja	
	Područje rada	informacijska služba centra, toksikologija, pesticidi	
	ŠKOLOVANJE		
	Datum	18.5. 1983.	
	Mjesto	Zagreb	
	Ustanova	Farmaceutsko-biokemijski fakultet, Sveučilište u Zagrebu	
	Zvanje	mr.pharm.	
	USAVRŠAVANJE		
	Godina	1999.	
	Mjesto	Zagreb	
	Ustanova	Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu	
	Područje	Poslijediplomski studij Pretklinička eksperimentalna farmakologija, mr.sc.	
	USAVRŠAVANJE		
	Godina	2005/2006; 2007-2008	
	Mjesto	York, UK	
	Ustanova	Pesticides Safety Directorate	
	Područje	procjena rizika za pesticide/sredstva za zaštitu bilja	
	OSOBNJE VJEŠTINE I KOMPETENCIJE		
	Materinji jezik	hrvatski	
Strani jezici			
Jezik	engleski	talijanski	njemački
Govori	+	+	
Piše	+		
Čita	+	+	+

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Turk R, Bošan-Kilibarda I, Varnai VM. Prednosti i mane izrade smjernica za zbrinjavanje akutnih otrovanja u hitnoj medicine. U: Bošan-Kilibarda I, urednica. Zbornik radova 1.kongresa hitne medicine s međunarodnim sudjelovanjem; 19.-21. travnja 2012.; Trogir, Hrvatska. Zagreb: Hrvatsko društvo za hitnu medicine; 2012. str. 54-60. 2. R. Turk, J. Macan Toksikološka svojstva i klinička slika otrovanja najčešće korištenim dezinficijensima, insekticidima, fumigantima i rodenticidima. U: Korunić J, urednica. Zbornik predavanja DDD Trajna edukacija "Opasnosti tijekom provođenja mjera dezinfekcije, dezinsekcije i fumigacije"; 5.svibnja, 5. i 14. lipnja 2012.; Zagreb, Hrvatska. Zagreb: Korunić d.o.o.Zagreb; 2012. str. 23-36. 3. Smjernice za rad izvanbolničke hitne medicinske službe. Urednički odbor hrvatskog izdanja: Bardak B, Grba-Bujević M, Gvožđak M, Kniewald H, Tomljanović B, Turk R. Zagreb: Ministarstvo zdravlja RH i Hrvatski zavod za hitnu medicine; 2012. 4. Ljubičić Čalušić A, Turk R, Macan J. Profesionalna otrovanja zabilježena u Centru za kontrolu otrovanja tijekom 2011.godine. Sigurnost 2012;52: 85-88. 5. Macan J, Turk R. Zdravstveni učinci radiofrekventnog elektromagnetskog zračenja. Arh Hig Rada Toksikol 2010;61(Supplement):53-9. 6. Turk R, Macan J. Nealkoholna bolest masne jetre kao posljedica profesionalne izloženosti organskim otapalima. Sigurnost 2010;52:245-50. 7. Turk R. Iskustva zdravstvenog zbrinjavanja ozlijeđenih u kemijskim nesrećama u Hrvatskoj. Sigurnost 2009;51:23-9. 8. Turk R, Ljubičić Čalušić A. Procjena rizika za biocidne pripravke. U: Korunić Z, urednik. DDD i ZUPP 2008 globalno zatopljenje, biološke promjene; 2.-4. travnja 2008.; Šibenik. Zagreb: Korunić d.o.o.; 2008. str. 253-9.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>Stručni savjetnik u sustavu znanosti i visokog obrazovanja 21.3.2008.</p>

Ime	VLASTA
Prezime	DEČKOVIĆ-VUKRES
Naziv ustanove	HRVATSKI ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO
E-mail adresa	v.deckovic-vukres@hzjz.hr
Životopis	<p>Rođena u Zagrebu 28. travnja 1953. godine. Medicinski fakultet završila u Zagrebu.</p> <p>1984.- godine zaposlena u Hrvatskom zavod za javno zdravstvo- Trenutno voditeljica Odjela za medicinu rada. na poslovima liječnika u djelatnosti medicine rada i javnog zdravstva.</p> <p>1986. Specijalist medicine rada</p> <p>1992. Magistar znanosti</p> <p>1999. Primarius</p> <p>2003. Doktorska disertaciju iz područja javnog zdravstva-medicine rada</p> <p>Članica</p> <ul style="list-style-type: none"> -Hrvatskog liječničkog zbora od 1979. godine -Hrvatskog društva za medicinu rada (HDMR) od 1984. godine - obnašala dužnosti predsjednice, dopredsjednice i tajnice Društva -Povjerenstva za medicinu rada Ministarstva zdravstva. - Od 1997. godine predstavnik sam Hrvatskog društva za medicinu rada pri Sekciji za medicinu rada Udruženja specijalista Europske Unije (UEMS). -Predstavnik sam HDMR u ICOH (International Commission on Occupational Health). -Od 1999. godine član sam Odbora za medicinu rada i zdravstvenu ekologiju Razreda za medicinske znanosti HAZU. -Jedan sam od urednika Hrvatskog zdravstveno-statističkog ljetopisa HZJZ-a i članica Savjeta časopisa Sigurnost. Recenzent sam časopisa Arhiv za higijenu rada i toksikologiju i CHEST. <p>Autor sam i koautor preko sto radova i ekspertiza te procjena zdravstvenog stanja za potrebe raznih ustanova i organizacija u zemlji i inozemstvu, koautor udžbenika Medicina rada i okoliša te jedna od urednica Hrvatskog zdravstveno-statističkog ljetopisa.</p> <p>Sudjeluje u poslijediplomskoj nastavi iz područja medicine rada i sestrinskog studija na Medicinskom fakultetu u Zagrebu. Mentor sam specijalizantima za područje specijalizacije iz medicine rada i športa.</p> <p>Voditeljica projekta World Health Survey Svjetske zdravstvene organizacije za Hrvatsku (2003).</p> <p>Od 2003. godine predstavnica sam Hrvatske u Eurostatu za područje statistike ozljeda na radu (ESAW) i profesionalnih bolesti (EODS), a od 2007 i radne skupine Public Health.</p> <p>Od 2008. godina članica sam radne skupine HIS (Health Interview Survey) Eurostat-a i voditeljica pilot projekta EHIS za Hrvatsku. Od 2007. sam osoba za kontakt za bazu podataka Zdravlje za sve (HFA) SZO. Sudjelujem u radu na nekoliko projekata, od toga jedan financiran od EU započinje 2013. godine.</p> <p>Od 2006. godine članica Radne skupine za Poglavlje 18. Statistika u okviru pregovaračkih priprema za pristupanje Republike Hrvatske Europskoj uniji.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ivičević Uhernik, A; Vuletić, S; Kern, J; Dečković-Vukres, V; Mihel, S; Erceg, M; Pristaš, I. The Croatian Adult Health Cohort Study (CroHort) - Background, Methodology & Perspectives. // Collegium antropologicum. 36 (2012) , S1; 3-8 (članak, znanstveni). 2. Kuzman M., Hrabak Zerjavić V., Decković-Vukres V.: Health in All Policies in the Republic of Croatia, WHO – Europa, Copenhagen 2011. 3. Dečković-Vukres V, Rodin U, Trošelj M, Ivičević Uhernik A, Erceg M: Data collection on hospitals, hi-tech equipment and health care manpower, Croatia 2009, Technical Consultation on new Definitions, set of indicators, and questionnaire on Human Resources for Health, Hospital Facilities, and Equipment: Towards harmonized EUROSTAT/OECD/WHO Data Collections,

	<p>Istanbul, Turkey, 20 – 21 June 2011</p> <p>4. Dečković Vukres V: Awareness raising: Eurostat – Health&Safety at Health Sector. SOUTH EAST EUROPE WORKPLACE ACADEMY 2011: HEALTHY WORKPLACES FOR HEALTH WORKERS, ZAGREB, CROATIA June 27 to July 2, 2011</p> <p>5. Poljičanin T, Dečković-Vukres V., Kuzman M ur: Hrvatski zdravstveno-statistički ljetopis za 2011. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo, Zagreb 2012.</p> <p>6. Baklajić Ž, Dečković-Vukres V., Kuzman M ur: Hrvatski zdravstveno-statistički ljetopis za 2010. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo, Zagreb 2011.</p> <p>7. Dečković-Vukres V, Mihel S, Trošelj M, Erceg M, Čorić T: Od čega umiru liječnici radnoaktivne dobi u Hrvatskoj? 4. simpozij Hrvatske liječničke komore "Zdravlje na radu i zdrav radni okoliš: ključ kvalitete rada liječnika", Opatija 19.-21. ožujka 2010. godine. Zbornik radova. Suppl Liječničkih novina br. 88, 15.04.2010.</p> <p>8. Ivičević Uhernik A, Dečković-Vukres V, Erceg M, Trošelj M, Tomić B: Utječe li liječničko zanimanje na učestalost hospitalizacija? 4. simpozij Hrvatske liječničke komore "Zdravlje na radu i zdrav radni okoliš: ključ kvalitete rada liječnika", Opatija 19.-21. ožujka 2010. godine. Zbornik radova. Suppl Liječničkih novina br. 88, 15.04.2010.</p> <p>9. Dečković-Vukres V: Sustav informacija nacionalne zaštite zdravlja radnika u Hrvatskom zavodu za javno zdravstvo - National workers' health care information system at Croatian National Institute of Public Health. Motovun School of Health Promotion – Grožnjan 27-30 June 2010.</p> <p>10. Dečković-Vukres V., Hemen M.: Ozljede na radu i profesionalne bolesti u Hrvatskoj u 2010. godini. Sigurnost 2011;53(4)</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>2003</p>

Ime	MARIJA
Prezime	ZAVALIĆ
Naziv ustanove	HRVATSKI ZAVOD ZA ZAŠTITU ZDRAVLJA I SIGURNOST NA RADU
E-mail adresa	m.zavalic@hzzzsr.hr
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	<p>Prim. dr. sc. Marija Zavalić je rođena u Velikoj 30. ožujka 1953 godine. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu upisuje 1972. godine, te ga završava 1977. godine. Nakon završenog fakulteta zaposlila se u Domu zdravlja u Slavonskoj Požegi. Poslijediplomski studij iz medicine rada na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu upisuje 1983 godine, a specijalizaciju iz medicine rada završava 1986 godine. Od travnja 1986 do ožujka 1998 godine radi kao liječnik specijalist medicine rada i viši znanstveni asistent u Odjelu za profesionalne bolesti i toksikologiju i Odjelu za medicinu rada na Institutu za medicinska istraživanja i medicinu rada. Godine 1990 na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu obranila je magistarski rad iz područja medicinskih znanosti pod naslovom „Usporedba ILO klasifikacije i plućne funkcije u radnika izloženih fibrogenim prašinama”, a doktorsku dizertaciju pod naslovom "Oštećenje vida za boje kod radnika izloženih toluenu" 1995 godine na Institutu za medicinska istraživanja i medicinu rada. U razdoblju od 1994 do 1998 konzultant je Fonda mirovinskog i invalidskog osiguranja Republike Hrvatske za pitanja profesionalnih bolesti, a od 1999 godine zakleti sudski vještak iz područja medicine rada. Od 1998 godine radi u Hrvatskom zavodu za medicinu rada najprije kao Predstojnik Odjela za specifičnu zdravstvenu zaštitu, prometnu medicinu i industrijska otrovanja Hrvatskog zavoda za medicinu rada, a od 2004 godine ravnateljica je Hrvatskog zavoda za medicinu rada, a zatim od 2009 ravnateljica Hrvatskog zavoda za zaštitu zdravlja i sigurnost na radu. Od 2007 godine članica je, a od 2011 i predsjednica nacionalnog vijeća za zaštitu na radu.</p> <p>Udana, majka troje djece.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zavalić M., Bogadi-Šare A. Analiza napora u tvrtkama RH u dvogodišnjem RAZDOBLJU. Sigurnost 2008;50 (2) 87 - 95 2. Zavalić M., Macan J. Croatian and international regulations on the protection and rights of workers exposed to asbestos at work. <u>Arh Hig Rada Toksikol.</u> 2009;60 Suppl:57-63 3. Turcic N., Zavalic M. Diagnostic criteria for occupational allergic diseases <u>Acta Med Croatica.</u> 2011;65(2):203-8. 4. Bogadi-Šare, A. Zavalić, M. Bolesti sustava za kretanje i radno mjesto. Sigurnost. 51 (2009), 4 ; 321-331 5. Bogadi-Šare, A., Zavalić. Zaštita zdravlja na radu u Republici Hrvatskoj – stanje i perspektive. Sigurnost (2008). 49 (2): 83–89.

Ime	MARIJA
Prezime	BUBAŠ
Naziv ustanove	HRVATSKI ZAVOD ZA ZAŠTITU ZDRAVLJA I SIGURNOST NA RADU
E-mail adresa	mbubas@hzzzs.hr
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	<p>Rođena je 1972. u Ogulinu. Diplomirala je 1997. na Sveučilištu u Zagrebu, na Medicinskom fakultetu, nakon Čega je 1997. i 1999. bila na studijskom boravku u SAD-u, na Sveučilištima Harvard i Massachusetts Institute of Technology. 2005. godine upisala je znanstveni poslijediplomski studij Biološka antropologija na Sveučilištu u Zagrebu, na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu. Godine 2008. položila je specijalistički ispit iz medicine rada i športa te završila i specijalistički poslijediplomski studij iz istog područja. Zaposlena je u Hrvatskom zavodu za zaštitu zdravlja i sigurnost na radu. Članica je Hrvatskog društva za medicinu rada i Hrvatskog ergonomijskog društva. Autorica je i suautorica nekoliko znanstvenih i stručnih radova. Služi se engleskim, njemačkim i talijanskim jezikom. Udana, majka dvoje djece.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mahler V, Aalto-Korte K, Alfonso JH, Bakker JG, Bauer A, Bensefa-Colas L, et al. Occupational skin diseases: actual state analysis of patient management pathways in 28 European countries. J Eur Acad Dermatol Venereol. 2017;31 Suppl 4:12-30. 2. Alfonso JH, Bauer A, Bensefa-Colas L, Boman A, Bubas M, Constandt L, et al. Minimum standards on prevention, diagnosis and treatment of occupational and work-related skin diseases in Europe - position paper of the COST Action StanDerm (TD 1206). J Eur Acad Dermatol Venereol. 2017;31 Suppl 4:31-43. 3. Khaliullin B, Aggarwal P, Bubas M, Eaton GR, Eaton SS, Latham JA. Mycofactocin biosynthesis: modification of the peptide MftA by the radical S-adenosylmethionine protein MftC. FEBS Lett. 2016;590(16):2538-48. 4. van Dijk FJ, Bubas M, Smits PB. Evaluation Studies on Education in Occupational Safety and Health: Inspiration for Developing Economies. Ann Glob Health. 2015;81(4):548-60. 5. Zahariev Vuksinic K, Knezevic B, Bogadi-Sare A, Bubas M, Kristo D, Pejnovic N. Anaphylactic reaction to latex in a health care worker: case report. Acta Dermatovenerol Croat. 2012;20(3):207-9.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Znanstveni suradnik, 2012.

Ime	HANA
Prezime	BRBOROVIĆ
Naziv ustanove	ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA "ANDRIJA ŠTAMPAR"
E-mail adresa	hbrborov@snz.hr
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	<p>Hana Brborović rođena je 20.06.1983. u Zagrebu. Završila je Klasičnu gimnaziju u Zagrebu 2002. godine te iste godine upisuje Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu. Tijekom studija radila je kao demonstrator na Zavod za medicinsku biologiju i na Katedri za internu medicinu. Stručno se usavršavala na studentskim razmjenama u Kliničkom centru Univerziteta u Sarajevu, Bosna i Hercegovina; Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf, u Njemačkoj i Allgemeines Krankenhaus Wien, u Austriji. Dobitnica je Rektorove nagrade za najbolji rad 2007. godine i Dekanove nagrade 2008. godine za najbolju studenticu 6.godine. Medicinski fakultet završava 2008. godine te iste godine započinje pripravnički staž u KBC „Sestre milosrdnice“. Godine 2009. zapošljava se kao znanstveni novak – asistent na Katedri za zdravstvenu ekologiju i medicinu rada, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Godine 2010. upisuje znanstveni poslijediplomski studij Biomedicina i zdravstvo te specijalistički poslijediplomski studij Medicina rada i športa kojeg završava 2015. godine i stječe akademski naziv Sveučilišna magistra medicine rada i športa. Godine 2013. započinje specijalizaciju medicine rada i športa. Tijekom rada na Katedri boravila je na edukaciji Ludwig-Maximilians Universität München, u Njemačkoj. Koautor je više stručnih i znanstvenih radova, sedam znanstvenih članaka indeksiranih u Current Contents-u. Nastupila je na nizu kongresa s poster prezentacijama i predavanjima. Dobitnica je German Academic Exchange Service (DAAD) Scholarship i The IHI Open School and British Medical Journal Scholarship. Članica je Hrvatskog društva za medicinu rada.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Brborovic H, Daka Q, Dakaj K, Brborovic O. Antecedents and associations of sickness presenteeism and sickness absenteeism in nurses: A systematic review. <i>Int J Nurs Pract.</i> 2017. 2. Sklebar I, Mustajbegovic J, Sklebar D, Cesarik M, Milosevic M, Brborovic H, et al. How to Improve Patient Safety Culture in Croatian Hospitals? <i>Acta clinica Croatica.</i> 2016;55(3):370-80. 3. Brborovic H, Brborovic O. Patient safety culture shapes presenteeism and absenteeism: a cross-sectional study among Croatian healthcare workers. <i>Arh Hig Rada Toksikol.</i> 2017;68(3):185-9. 4. Bhardwaj M, Arteta M, Batmunkh T, Briceno Leonardo L, Caraballo Y, Carvalho D, et al. Attitude of medical students towards occupational safety and health: a multi-national study. <i>Int J Occup Environ Med.</i> 2015;6(1):7-19. 5. Brborovic H, Brborovic O, Brumen V, Pavlekovic G, Mustajbegovic J. Are nurse presenteeism and patient safety culture associated: a cross-sectional study. <i>Arh Hig Rada Toksikol.</i> 2014;65(2):149-56. 6. Brborovic H, Sklebar I, Brborovic O, Brumen V, Mustajbegovic J. Development of a Croatian version of the US Hospital Survey on Patient Safety Culture questionnaire: dimensionality and psychometric properties. <i>Postgrad Med J.</i> 2014;90(1061):125-32. 7. Milosevic M, Brborovic H, Mustajbegovic J, Montgomery A. Patients and health care professionals: partners in health care in Croatia? <i>Br J Health Psychol.</i> 2014;19(3):670-82.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Znanstveni suradnik, 2016.

Ime	TOMISLAV
Prezime	MADŽAR
Naziv ustanove	ZDRAVSTVENO VELEUČILIŠTE
E-mail adresa	
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	<p>Doc. dr.sc. Tomislav Madžar dr.med., liječnik, rođen je 1979. godine. Specijalist je i sveučilišni magistar medicine rada i sporta. Ravnatelj je Zdravstvene ustanove Vaš Pregled za medicinu rada i sporta, te voditelj odjela sportske medicine pri Centru za sportsku medicinu i unapređenje zdravlja na radu na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Ujedno obnaša funkciju posebnog savjetnika Predsjednice Republike Hrvatske Kolinde Grabar- Kitarović za zdravstvo i sport.</p> <p>Diplomirao je 2005. godine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, na kojem je i doktorirao na temi „Psihološki predskazatelji sportskih ozljeda u profesionalnih nogometaša i rukometaša“ u sklopu poslijediplomskog doktorskog studija „Biomedicina i zdravstvo“, te je završio i specijalistički poslijediplomski studij Menadžment u zdravstvu. U okviru područja menadžmenta u zdravstvu, u posebnom fokusu njegovog zanimanja je razvoj zdravstvenog turizma. Također je završio specijalizaciju iz područja Medicine rada i sporta pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, te specijalistički poslijediplomski studij „Medicina rada i sporta“.</p> <p>Kao liječnik dugogodišnje surađuje s nogometnim i rukometnim klubovima, a dugi niz godina član je zdravstvenih timova i stručnog stožera Hrvatske rukometne i nogometne reprezentacije. Certificirani je doping kontrolor pri Hrvatskom zavodu za toksikologiju i antidoping.</p> <p>Član je brojnih profesionalnih i humanitarnih organizacija: Zdravstvene komisije Hrvatskog rukometnog saveza i Hrvatske liječničke komore, Hrvatskog društva za sportsku medicinu pri Hrvatskom liječničkom zboru, Zdravstvene komisije Hrvatskog nogometnog saveza i Zdravstvene komisije IHF-a (Međunarodne rukometne federacije), Zdravstvene komisije HOO-a (Hrvatskog olimpijskog odbora), predsjedništva Hrvatske lige protiv raka, Rotary kluba Zagreb Maksimir.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Masina T, Madzar T, Musil V, Milosevic M. Differences in Health-Promoting Lifestyle Profile among Croatian Medical Students According to Gender and Year of Study. Acta clinica Croatica. 2017;56(1):84-91. 2. Cesarik M, Zavoreo I, Zadro-Matovina L, Madzar T, Kes VB. The Role of Electromyographic Blink Reflex in the Evaluation of Headache Incidence. Acta clinica Croatica. 2017;56(1):44-7. 3. Madzar Z, Kopljar M, Madzar T, Mesic M, Mistic DM, Cicek S, et al. Sensitivity and Specificity of Fenyó-Lindberg and Teicher Scores in the Diagnosis of Acute Appendicitis in Women. Acta clinica Croatica. 2016;55(4):593-9. 4. Zavoreo I, Grzincic T, Preksavec M, Madzar T, Kes VB. Sexual Dysfunction and Incidence Ofdepression in Multiple Sclerosis Patients. Acta clinica Croatica. 2016;55(3):402-6. 5. Petricevic M, Madzar T, Rotim C, Biocina B. The association between reduced aspirin responsiveness as assessed by impedance aggregometry and adverse outcomes after cardiac surgery: methodological considerations. Platelets. 2016;27(5):492-4. 6. Marjanovic D, Hadzic Metjahic N, Cakar J, Dzehverovic M, Dogan S, Feric E, et al. Identification of human remains from the Second World War mass graves uncovered in Bosnia and Herzegovina. Croatian medical journal. 2015;56(3):257-62. 7. Zelic M, Bender DV, Kelecic DL, Zupan Z, Cicvaric T, Maldini B, et al. [Croatian guidelines for perioperative enteral nutrition of surgical patients]. Lijec Vjesn. 2014;136(7-8):179-85. 8. Basic Z, Anteric I, Vilovic K, Petaros A, Bosnar A, Madzar T, et al. Sex determination in skeletal remains from the medieval Eastern Adriatic coast - discriminant function analysis of humeri. Croatian medical journal. 2013;54(3):272-8.

Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Naslovni docent, 2016.
---	------------------------

Ime	ZORAN
Prezime	MANOJLOVIĆ
Naziv ustanove	HRVATSKI ZAVOD ZA TOKSIKOLOGIJU I ANTIDOPING
E-mail adresa	
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	<p>prim. dr. sc. Zoran Manojlović, dr. med, predstojnik Službe za antidoping Hrvatskog zavoda za toksikologiju i antidoping. Diplomirao je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1979. godine. Obranio je tezu magistarskog rada s temom kvalitativne analize propisivanja lijekova kod bolesnika starije dobi 1989. godine. Položio je specijalistički ispit iz iz kliničke farmakologije 1990. godine. Doktorsku disertaciju s temom nastanka nuspojava bromokriptina u zdravih muških ispitanika obranio je 2007. godine kada je stekao i primarijat. Autor je više od 100 stručnih i znanstvenih radova publiciranih u časopisima, knjigama i stručnim izvješćima. Predavač je na dodiplomskoj i poslijediplomskoj nastavi na Medicinskom, Farmaceutskom i Kineziološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Član je brojnih stručnih udruga u zemlji i inozemstvu.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Stambuk N, Konjevoda P, Turcic P, Kover K, Kujundzic RN, Manojlovic Z, et al. Genetic coding algorithm for sense and antisense peptide interactions. Biosystems. 2017. 2. Stambuk N, Manojlovic Z, Turcic P, Martinic R, Konjevoda P, Weitner T, et al. A simple three-step method for design and affinity testing of new antisense peptides: an example of erythropoietin. Int J Mol Sci. 2014;15(6):9209-23. 3. Culic O, Erakovic V, Cepelak I, Barisic K, Brajsa K, Ferencic Z, et al. Azithromycin modulates neutrophil function and circulating inflammatory mediators in healthy human subjects. Eur J Pharmacol. 2002;450(3):277-89.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2007

Ime	Mirjana
Prezime	Kujundžić Tiljak
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Zagreb – Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ – Katedra za medicinsku statistiku, epidemiologiju i medicinsku informatiku
E-mail adresa	mkujundz@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>OBRAZOVANJE: 1988. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1989. Stručni ispit. 1993. Specijalistički ispit iz socijalne medicine i organizacije zdravstvene zaštite. 1995. magistarski rad. 1998. godine u Siracusi «Mediterranean School of Medical Statistics and Clinical Epidemiology» u organizaciji Consiglio Nazionale delle Ricerche i Harvard School of Public Health. 2000. doktorska disertacija - <i>doktor medicinskih znanosti</i> iz područja biomedicine i zdravstva. 2002. program edukacije tutora u organizaciji Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i Harvard Medical International.</p> <p>ZAPOSLENJE: 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” 2001. <i>suradničko zvanje višeg asistenta</i>, 2004. <i>znanstveno-nastavno zvanje docenta</i> i 2011. znanstveno nastavno zvanje izvanrednog profesora u Katedri za medicinsku statistiku, epidemiologiju i medicinsku informatiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, za znanstveno područje Biomedicine i zdravstva, znanstveno polje Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita, grana Javno zdravstvo, za predmet Medicinska statistika, s radnim mjestom u Školi narodnog zdravlja „A. Štampar”. Članica je Odbora za magistarske radove i Povjerenstva za diplomске radove, završni ispit i diplomski ispit Medicinskog fakulteta.</p> <p>NASTAVA: 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: Oblikovanje statističke analize u medicinskim istraživanjima. Medicina utemeljena na znanstvenoj spoznaji. Mjerenje zdravlja. Populacijsko breme bolesti. Osiguranje kvalitete u zdravstvenoj zaštiti. Analiza genealogija.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Baudoin T, Kalogjera L, Geber G, Grgić M, Cupić H, Tiljak MK. Correlation of histopathology and symptoms in allergic and non-allergic patients with chronic rhinosinusitis. Eur Arch Otorhinolaryngol. 2008 Jun;265(6):657-61. 2. Hodoba D, Hrabrić K, Krmpotić P, Brečić 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. 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. 4. Stipancić 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. 5. Juresa V, Musil V, Tiljak MK. Growth charts for Croatian school children and secular trends in past twenty years. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:47-57. 6. 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. 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. 8. Franic M, Kujundzic Tiljak M, Pozar M, Romić 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. 9. Vuković J, Grizelj R, Bojanić K, Corić M, Luetić T, Batinica S, Kujundžić-Tiljak M, Schroeder DR, Sprung J. Ductal plate malformation in patients with biliary atresia. Eur J Pediatr. 2012 Dec;171(12):1799-804. 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.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	21.07.2015. – redoviti profesor

Ime	Marijana
Prezime	Braš
Naziv ustanove	Klinički bolnički centar Zagreb, Klinika za psihološku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (Centar za palijativnu medicinu, medicinsku etiku i komunikacijske vještine)
E-mail adresa	mbras@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođena u Osijeku 1971. Diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu kao najbolji student u akademskoj godini 1995/96, zbog čega je dobitnica nagrade „Drago Perović“. Tijekom svih godina studija stipendist Sveučilišta u Zagrebu, suradnica na nekoliko projekata iz područja eksperimentalne biomedicine na Institutu „Ruđer Bošković“ u Zagrebu, a tri godine i predstavnica hrvatske nevladine organizacije pri United Nations Department of Public Information - UNDPI u New Yorku. Od 1999. do 2006. zaposlena na Klinici za psihijatriju KB Osijek. Specijalistički ispit iz psihijatrije položila 2003. Od 2006. zaposlena na Klinici za psihološku medicinu Kliničkog bolničkog centra Zagreb, 2008. izabrana za višeg asistenta na Katedri za psihijatriju i psihološku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu te je 2012. godine izabrana za docenta u kumulativnom radnom odnosu na istoj Katedri. Magistarski rad iz područja biomedicine obranila 2005. na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, gdje je i doktorirala 2007. Stručni magistarski rad iz psihoterapije obranila na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2009. Aktivno sudjelovala na nizu znanstvenih i stručnih skupova u Hrvatskoj i inozemstvu te bila predavač i jedan od voditelja na nekoliko poslijediplomskih tečajeva trajnog medicinskog usavršavanja. Urednica sedam knjiga te autor nekoliko poglavlja u drugim knjigama i udžbenicima, kao i nekoliko desetaka originalnih znanstvenih i stručnih radova. Aktivno sudjeluje i u znanstvenim projektima financiranim od Ministarstva znanosti i tehnologije RH. Voditeljica Ambulante za psihološku/psihijatrijsku pomoć ženama oboljelima od raka dojke. Predsjednica Povjerenstva za palijativnu skrb Ministarstva zdravlja RH. Članica nekoliko domaćih i međunarodnih stručnih udruženja, predsjednica Hrvatskog društva za palijativnu medicinu HLZ-a. Od 2001. uključena i u mentorski program iz neuropsihofarmakoterapije (CINP). Voditeljica Odsjeka za palijativnu medicinu Centra za palijativnu medicinu, medicinsku etiku i komunikacijske vještine (CEPAMET) Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Hrvatska predstavica u 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. Janculjak D, Fingler M, Bras M, Hećimović I, Splavski B, Vuković. Efficiency of pharmacological treatment of chronic post-traumatic headaches. Acta Med Croatica. 2008 May;62(2):151-5. 2. Bras M, Gregurek R, Milunović V, Busić I, Brajković L. Relationship between combat related posttraumatic stress disorder (PTSD) and multiple sclerosis (MS). Psychiatr Danub. 2008 Mar;20(1):80-4. (SCI Exp) 3. Brajković L, Jevtović S, Bilić V, Lončar Z. The Efficacy of a Brief Supportive Psychodynamic Therapy in Treating Anxious-Depressive Disorder in Daily Hospital Coll Antropol. 2009;33(1):245-51; (CC) 4. Gregurek R, Brajković L, Kalenić B, Bras M, Persić-Brida M. Five years study on impact of anxiety on quality of life in patients treated with bone marrow transplantation. Psychiatr Danub. 2009 Mar;21(1):49-55. (SCI Exp) 5. Gregurek R, Braš M: Povijest psihosomatske medicine i suvremene klasifikacije. Medix, br. 83 (2009);92-95; 6. Braš M, Gregurek R. Suvremene koncepcije o etiologiji psihosomatskih bolesti. Medix, br. 83 (2009);96-99; 7. Gregurek R, Braš M. Psihoonkologija. Medix, br. 83 (2009);114-119; 8. Braš M, Gregurek R. Kronična bol – psihološki aspekti i psihofarmakoterapija. Medix, br. 83 (2009);121-128; 9. Braš M, Gregurek R, Kušević Z. Uloga liaison psihijatra u liječenju neuroloških bolesnika. Medix, br. 83 (2009);144-149; 10. Kušević Z, Braš M. Neki psihodinamski aspekti psihosomatskih stanja kod djece i

	<p>adolescenata. Medix, br. 83 (2009);150-152;</p> <p>11. Braš M. Psihofarmakoterapija u suradnoj (liaison) psihijatriji. Medix, br. 83 (2009);158-162;</p> <p>12. Braš M. Psihijatrijsko/psihološki aspekti u palijativnoj medicini. Medix, br. 83 (2009);170-174;</p> <p>13. Brajković L, Bras M, Milunović V, Busić I, Boban M, Loncar Z, Micković V, Gregurek R. The connection between coping mechanisms, depression, anxiety and fatigue in multiple sclerosis. Coll Antropol. 2009 Dec;33 Suppl 2:135-40.</p> <p>14. Gregurek R, Braš M, Đorđević V, Strahinja Ratković A, Brajković L. Psychological problems of patients with cancer. Psychiatr Danub.2010 June; 22(2):227-230</p> <p>15. Braš M, Gregurek R, Đorđević V, Bulajić M. Neurobiological and clinical relationship between psychiatric disorders and chronic pain. Psychiatr Danub.2010 June; 22(2):221-226.</p> <p>16. Jevtovic S, Gregurek R, Kalenic B, Brajkovic L, Bras M, Loncar M, Germain A. Correlation of Sleep Disturbances, Anxiety and Depression in Croatian War Veterans with Posttraumatic Stress Disorder. Coll. ANtropol. 2011; 35 Suppl 1:175 – 181.</p> <p>17. Brajkovic L, Gregurek R, Kusevic Z, Ratkovic AS, Bras M, Djordjevic V. Life Satisfaction in Person of the Third Age after Retirement, Coll Antropol. 2011 Sep;35(3):665-71.</p> <p>18. Djordjevic V, Bras M, Milunovic V, Brajkovic L, Stevanovic R. The founding of the Centre for Palliative Medicine, Medical Ethics and Communication Skills: a new step toward the development of patient – oriented medicine in Croatia. Croat. Med J. 2011; 52(1) Supl 1:87-8.</p> <p>19. Đorđević V, Braš M. Osnovni pojmovi o komunikaciji u medicini. Medix (2011) supl 1; 12-14.</p> <p>20. Đorđević V, Braš M, Čikeš N, Brajkovic L, Milicic D. Suvremeni pristup edukaciji komunikacijskih vještina. Medix (2011), supl 1:19-26.</p> <p>21. Braš M, Đorđević V, Miličić D. Komunikacija liječnika i bolesnika. Medix (2011), supl 1: 38-43.</p> <p>22. Braš M, Lončar Z, Kandic-Splavski B, Milunovic V, Devčić M, Stevanovic R, Juretic A, Bičanic I, Cvek M. Komunikacijske vještine u palijativnoj medicini. Medix (2011), supl 1: 70-76.</p> <p>23. Braš M, Đorđević V, Bilic V, Brajkovic L, Kušević Z. Psihodinamika neverbalne komunikacije u psihijatriji. Medix (2011), supl 1 : 87-94.</p> <p>24. Bras M, Milunović V, Boban M, Mičković V, Loncar Z, Gregurek R, Laco M. A quality of life in chronic combat related posttraumatic stress disorder--a study on Croatian War veterans. Coll Antropol. 2011 Sep;35(3):681-6.</p> <p>25. Braš M, Dorđević V, Milunović V, Brajković L, Miličić D, Konopka L Person-centered medicine versus personalized medicine: is it just a sophism? A view from chronic pain management.. Psychiatr Danub. 2011 Sep;23(3):246-50. Review.</p> <p>26. Braš M, Milunović V, Boban M, Brajković L, Benković V, Dorđević V, Polašek O. Quality of life in Croatian Homeland war (1991-1995) veterans who suffer from post-traumatic stress disorder and chronic pain. Health Qual Life Outcomes. 2011 Jul 29;9:56.</p> <p>27. Dorđević V, Bras M, Milunović V, Brajković L, Boban M, Bicanić I, Jasaragić M, Gregurek R, Miličić D, Laco M. Self-perceived social support in Croatian war veterans suffering from combat-related posttraumatic stress disorder -- what should not have happened. Acta Clin Croat. 2011 Jun;50(2):177-84.</p> <p>28. Miljković A, Kolčić I, Braš M, Hayward C, Polašek O. Heritability analysis suggests comparable genetic component of mechanical pain threshold and tolerance. Pain Med. 2012 Sep;13(9)</p> <p>29. Dorđević V, Bras M, Brajković L. Person-centered medical interview. Croat Med J. 2012 Aug;53(4):310-3.</p> <p>30. Braš M, Brajković L, Milunović V, Bičanić I, Haller F, Dorđević V, Miličić D. Psychiatrists' empathy, beliefs and attitudes towards veterans suffering from combat-related posttraumatic stress disorder. Psychiatr Danub. 2012 Sep;24(3):287-91.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	05.06.2017. – izvanredni profesor u kumulativnom radnom odnosu

Ime	Ruža
Prezime	Grizelj
Naziv ustanove	Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb, Medicinski fakultet-Sveučilište u Zagrebu
E-mail adresa	rgrizelj@yahoo.com

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

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<p><u>Radovi objavljeni u časopisima koji se indeksiraju u CC:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Vuković J, Grizelj R, Bojanić K, Ćorić M, Luetić T, Batinica S, Kujundžić-Tiljak M, Schroeder DR, Sprung J. Ductal plate malformation in patients with biliary atresia. Eur J Pediatr. Published Online First: 14 Sep 2012. DOI: 10.1007/s00431-012-1820-7. 2. 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. 3. Grizelj R, Vukovic J, Novak M, Batinica S. Biliary atresia: the Croatian experience 1992-2006. Eur J Pediatr. 2010;169(12):1529-34. 4. Grizelj R, Vukovic J, Saric D, Luetic T. Giant Mycotic Right Atrial Thrombus Due to Candida dubliniensis Septicemia in a Premature Infant. Pediatr Infect Dis J 2010;29(8):785-6. http://links.lww.com/INF/A474 5. Grizelj R, Vuković J, Filipović-Grčić B, Šarić D, Luetić T. Successful use of recombinant activated FVII and aminocaproic acid in four neonates with life-threatening hemorrhage. Blood Coagul Fibrinolysis 2006;17(5):413-5. <p><u>Radovi objavljeni u časopisima koji se indeksiraju u ostalim međunarodnim indeksima:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 6. 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. 7. Filipović-Grčić B, Kniewald H, Bartoniček D, Stipanović-Kastelić J, Grizelj R, Gverić Ahmetašević S, Stanojević M, Mole M, Hunyadi-Antičević S, Lojna Funtak I. Reanimacija novorođenčeta - novosti u smjernicama iz 2010. godine. Pediatr Croat 2011;55Suppl 1:133-9. 8. 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. 9. Filipović-Grčić B, Stipanović J, Grizelj R, Kniewald H. Gljivične infekcije novorođenčadi. Gynaecol Perinatol 2010;19Suppl 1:77-83. 10. 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. 11. Filipović-Grčić B, Stipanović-Kastelić J, Grizelj R, Kniewald H. Kasna novorođenačka gljivična sepsa u novorođenađi vrlo male rodne mase. Infektol glasnik 2009;29(3):95-100. 8. Filipović-Grčić B, Kniewald H, Rodin U, Grizelj R, Stipanović-Kastelić J, Juretić E, Stanojević M, Antončić Furlan I, Prpić I, Blašković Kokeza J, Zakanj Z, Benjak V, Ninković D, Bartoniček D. Mortalitet novorođenađi u Republici Hrvatskoj u 2008. godini. Gynaecol Perinatol 2009;18(4):249-59. 9. Filipović-Grčić B, Grizelj R, Stipanović-Kastelić J. Reanimacija novorođenađeta. Gynaecol Perinatol 2008;17Suppl 1:1-6. 10. Filipović-Grčić B, Kniewald H, Grizelj R, Rodin U, Stipanović-Kastelić J, Juretić E, Stanojević M, Antončić Furlan I, Prpić I, Blašković Kokeza J, Zakanj Z, Vuković J, Benjak V, Ninković D, Bartoniček D. Mortalitet novorođenađi u Republici Hrvatskoj u 2007. godini. Gynaecol Perinatol 2008;17Suppl 1:104-11. 11. Filipović-Grčić B, Kniewald H, Grizelj R, Rodin U, Stipanović-Kastelić J, Juretić E, Stanojević M, Antončić-Furlan I, Prpić I, Blašković Kokeza J, Zakanj Z, Vuković J, Ninković D. Mortalitet novorođenađi u Republici Hrvatskoj u 2006. godini. Gynaecol Perinatol 2007;16(2):22-29. <p><u>Kongresna priopćenja objavljena u časopisima koji se indeksiraju u CC</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 12. Vrljićak K, Grizelj R, Luetić T, Batinica S. 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. 13. Vuković J, Grizelj R, Ćorić 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. 14. 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. 15. Grizelj R, Senecic-Cala I, Novak M, Batinica A, Vukovic J. Biliary atresia: The Croatian experience 1992-2006. 43rd Annual Meeting of The European Society for Paediatric
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>17.03.2014 - docent</p>

Ime	Venija
Prezime	Cerovečki
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za obiteljsku medicinu
E-mail adresa	venija.cerovecki@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Venija Cerovečki rođena je 15. veljače 1968. godine u Osijeku. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirala je 1992. godine. Specijalist je obiteljske medicine od 2004. godine. Doktorsku disertaciju "Uspješnost liječenja ovisnika o opijatima zamjenskom terapijom metadonom u Hrvatskoj" obranila je 2013. godine, a 2015. godine izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje docenta u kumulativnom radnom odnosu na Katedri za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i Domu zdravlja Zagreb-Centar, nastavna praksa obiteljske medicine Milana Šufflaya 2.</p> <p>U diplomskoj nastavi sudjeluje u predmetu Obiteljska medicina, kao i predmetu Family medicine i Pharmacoeconomics na studiju na engleskom jeziku. U okviru diplomskog studija na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu sudjeluje u predmetu Temelji liječničkog umijeća i izbornim predmetima Specifične značajke rada primarnog liječnika te predmetu Farmakoekonomika. Sudjeluje u poslijediplomskom specijalističkom studiju iz obiteljske medicine Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Aktivno sudjeluje u modulu "Učitelj i učenik" u okviru predmeta "Opće kompetencije liječnika specijalista". Medicinska edukacija joj je područje posebnog profesionalnog interesa te je član Skupine za specijalizaciju obiteljske medicine pri Ministarstvu zdravlja RH, nacionalni predstavnik u Europskoj akademiji nastavnika opće/obiteljske medicine, redovito aktivno pohađa konferencije Europskog udruženja za medicinsku edukaciju kao i druge stručne i znanstvene skupove iz medicinske edukacije</p> <p>Pohađala je slijedeće domaće i međunarodne konferencije:</p> <p>Cerovečki V, Ožvačić Adžić V, Petriček G. Edukacija iz područja gerontologije i gerijatrije u sklopu poslijediplomske i specijalističke izobrazbe iz obiteljske medicine. Sedmi kongres Društva nastavnika opće/obiteljske medicine (DNOOM) 2016; Zagreb, Hrvatska. Zagreb: Društvo nastavnika opće/obiteljske medicine; 2016.</p> <p>Cerovečki V. Kvalitetna edukacija liječnika kao preduvjet osiguranju kvalitetne zdravstvene zaštite bolesnika koji boluju od kroničnih bolesti. Šesti kongres Društva nastavnika opće/obiteljske medicine (DNOOM) 2015; Zagreb, Hrvatska. Zagreb: Društvo nastavnika opće/obiteljske medicine; 2015.</p> <p>Cerovečki V, Katic M, Bergman-Markovic B, Ozvacic Adzic Z, Petricek G. Course for trainers in specialty training programme for family medicine in Croatia. Book of abstract. Association for Medical Education in Europe (AMEE) 2014; Milano, Italy. Milano: Association for medical education 2014.</p> <p>Cerovečki V. Kompetencije liječnika obiteljske medicine pri liječenju bolesnika s boli. Peti kongres Društva nastavnika opće/obiteljske medicine (DNOOM) 2014; Zagreb, Hrvatska. Zagreb: Društvo nastavnika opće/obiteljske medicine; 2014.</p> <p>Cerovečki V, Katic M, Blazekovic Milakovic S, Ozvacic Adzic Z. Faculty development initiatives designed to improve teaching process in the Family medicine course. Book of abstract. Association for Medical Education in Europe (AMEE) 2013; Prague, Czech Republic. Prague: Association for medical education 2013.</p> <p>Leko M, Cerovečki V, Klemenc-Ketiš Z, Ožvačić Adžić Z, Križmarić M, Katić M. Procjena liječnika obiteljske medicine o osobinama predstavnika farmaceutskih tvrtki. Trinaesti kongres Hrvatskog društva obiteljskih doktora, Hrvatskog liječničkog zbora. Rovinj, 2013. Zagreb: Hrvatsko društvo obiteljskih doktora; 2013</p> <p>Cerovečki V. Smjernice i njihova primjena u učenju i poučavanju obiteljske medicine kroz implementaciju problemskog učenja. Četvrti kongres Društva nastavnika opće/obiteljske medicine (DNOOM) 2013; Zagreb, Hrvatska, Zagreb, Društvo nastavnika opće/obiteljske medicine; 2013.</p> <p>V Cerovecki, Z Ozvacic Adzic, G Petricek, D Kasuba Lazic, L Murgic, S Blazekovic Milakovic. Improvement of students' reflective skills by using e-portfolio during the Family medicine course, AMEE Conference, Lyon, France, 2012.</p> <p>V Cerovecki, M Katic, B Bergman-Markovic, M Vrcic, S Blazekovic-Milakovic, H Tiljak, Z Ozvacic, G Petricek, L Murgic, D Lazic, D Soldo. How does the course for trainers reflect specialty training programme for family medicine in Croatia. AMEE Conference, Vienna, Austria, 2011.</p> <p>Cerovecki V, Tiljak H, Kujundzic Tiljak M, Ozvacic Z, Kastelic A, Buljan N. Treatment of opiate addicts in family medicine setting in Croatia. In Paper presentation abstracts booklet. The Royal College of General Practitioners, SMMGP, Leeds, Harrogate International Centre, May 12nd-13th 2011.</p> <p>Cerovecki V, Soldo D, Ozvacic Z, Petricek G, Buljan N, Tiljak H. The opiate addicts need family physicians. In Book of abstracts 16th Wonca Europe Conference, Malaga,</p>

	<p>Spain, 2010.</p> <p>Cerovecki V, Ivkovic S, Mackovic M, Soldo D, Buljan N, Ozvacic Z, Petricek G, Katic M. The Concept of General Practitioner – Safe Future. 15th Wonca Europe Conference, Basel, Switzerland, 2009.</p> <p>Cerovečki Nekić V, Tiljak H, Blažeković Milaković S, Katić M, Vrcić Keglević M, Bergman Marković B, Lazić Đ, Petriček G, Ožvačić Adžić Z, Soldo D, Vitlov P. Uspješnost medikamentoznog liječenja opijatskih ovisnika metadonom u ordinaciji liječnika obiteljske medicine. Zbornik. XVI. kongres obiteljske medicine 2009; Split, Hrvatska. Split: Hrvatska udružba obiteljske medicine; 2009.</p> <p>Cerovecki Nekić V, Vrdoljak D, Bergman Marković B, Kern J, Katic M, Kranjcevic K., Ozvačić Adžić Z, Petricek G, Vucak J, Lalic Ivezić D. Referring process-a model of primary and secondary health care collaboration. 14 th Wonca Europe Conference., Istanbul, Turkey, 2008.</p> <p>Cerovecki Nekić V, Buljan N, Lazić D, Ozvacic Adžić Z, Petricek G, Soldo D, Katic M. Co morbidity of hypertension and musculoskeletal disorders in general practice patients. 14 th Wonca Europe Conference., Istanbul, Turkey, 2008.</p> <p>Pohađala je slijedeće tečajeve iz područja medicinske edukacije: 2012. EGPRN-EURACT Course: „Vocational Education and Training in Quality, Improvement“; Ljubljana, Slovenija 2011. University of Maastricht, School of Health Professional, Education: Summer Course: „Expanding Horizons in Problem-based Learning in Medicine, Health and Behavioural Sciences“ 2010. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za obiteljsku medicinu i Društvo nastavnika opće/obiteljske medicine: Tečaj za mentore, Zagreb, Croatia 2009. University of Maastricht, School of Health Professional Education: Research in Medical Education 2008. University of Maastricht, School of Health Professional Education: Research in Medical Education. 2008. EURACT Course: Learning and Teaching about Self-medication 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 2006-2010. Royal College of General Practitioners. The MRCGP[INT]Development Days 2002. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet i Harvard Medical International: Interaktivna radionica iz nastavnih vještina i program edukacije tutora; Zagreb, Croatia 2000. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Umijeće medicinske nastave, Zagreb, Croatia</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<p>Nejasmic D, Miosic I, Vrdoljak D, Permozer Hajdarovic S, Tomicic M, Gmajnic R, Diminic Lisica I, Sironic Hreljanovic J, Pleh V, Cerovecki V, Tomljenovic A, Bekic S, Jercic M, Tudja K, Puljak L. Awareness and use of evidence-based medicine information among patients in Croatia: a nation-wide cross-sectional study. Croat Med J 2017; 58:300-9.</p> <p>Petricek G, Cerovecki V, Ozvacic Adžić Z. Komunikacija i zdravstveni ishodi s osvrtnom na bolesnike koji boluju od gastrointestinalnih bolesti. Acta Med Cro 2015; 69: 311-318.</p> <p>Kašuba Lazić Đ, Le Reste J-Y, Murgić L, Petriček G, Katić M, Ožvačić Adžić Z, Cerovečki Nekić V, Nabbe P, Hasanagić M, Assenova R, Lygidakis C, Linger H, Doerr C, Czachowski S, Sowinska A, Le Floch B, Munoz M, Argyriadou S, Van Marwijk H, Lietard C, Van Royen P. Say it in Croatian – Croatian Translation of the EGPRN Definition of Multimorbidity using a Delphi Consensus Technique. Collegium antropologicum. 38 (2014), 2; 1027-1032.</p> <p>Cerovecki V, Tiljak H, Ožvačić Adžić Z, Križmarić M, Pregelj P, Kastelic A. Risk factors for fatal outcome in patients with opioid dependence treated with methadone in a family medicine setting in Croatia. Croat Med J 2013; 54:42-8.</p> <p>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? Arh Hig Rada Toksikol 2013;64:255-264.</p> <p>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> <p>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>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</p>

	<p>12 European countries. Eur J Cardiovasc Prev Rehabil. 2010 Oct;17(5):530-40.</p> <p>Cerovečki Nekić 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>Petricek G, Vrcic-Keglevic M, Vuletic G, Cerovečki V, Ozvacic Z, Murgic L. Illnes 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>Ozvacic Adzic Z, Katic M, Kern J, Lazic D, Cerovečki Nekić V, Soldo D. Patient, physician, and practice characteristics related to patient enablement in general practice in Croatia: cross-sectional survey study. Croat Med J. 2008 Dec; 49(6): 813-23.</p> <p>Cerovečki Nekić V, Soldo D, Bilić J, Buljan N, Mačković M, Tiljak H. Naručivanje-sigurna budućnost?. Med Fam Croat. 2008; 16(2): 3-9.</p> <p>Katic M, Soldo D, Ozvacic Z, Blazekovic-Milakovic M, Vrcic-Keglevic M, Bergman Markovic B, Tiljak H, Lazic D, Cerovečki Nekić V, Petricek G. Information systems and the electronic health record in primary health care. Inform Prim Care. 2007; 15(3): 187-92.</p> <p>Cerovečki Nekić V, Tiljak H., Petriček G, Soldo D, Nekić G, Buljan N. Quality of life assessment of the male with benign prostate hypertrophy. Acta Medica Croatica 2007, vol. 61 br.2, 49-55.</p> <p>Jovanović A, Gluhak I, Stevanović R, Pristaš I, Jurković Lj, Cerovečki Nekić V, Bežovan B, Mrazovac Oštrić G, Vuk Ž , Bilić J. Is family physician concept possible to resume? Acta Medica Croatica 2007, vol. 61 br.2, 77-81.</p> <p>Vranješ Ž, Katić V, Vinter-Repalust N, Jurković Lj, Tiljak H, Cerovečki Nekić V, Šimunović R, Petric D, Katić M. Acute infections of the upper respiratory tract-factors that contribute to diagnosis and antibiotic prescription decision. Acta Medica Croatica 2007, vol. 61 br.2, 83-90.</p> <p>Vrcić-Keglević M, Katić M, Tiljak H, Lazic D, V.CerovečkiNekić, Petriček G, Ožvačić Z, Soldo D. Specialization in family medicine-has all the planned been achieved. Acta Medica Croatica 2007, vol. 61 br.2, 83-90. 95-100.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	20. srpnja 2015. znanstveno-nastavno zvanje docent u kumulativnom radnom odnosu

Ime	Veljko
Prezime	Đorđević
Naziv ustanove	Klinički bolnički centar Zagreb, Klinika za psihološku medicinu Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu (Centar za palijativnu medicinu, medicinsku etiku i komunikacijske vještine)
E-mail adresa	veljko.djordjevic1@zg-tom.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Prof. dr. sc. Veljko Đorđević, prim. doktor medicine i specijalist psihijatar, subspecijalist iz socijalne psihijatrije, rođen je 16. rujna 1951.g. u Zagrebu. Hrvat je, državljanin je RH. Zaposlen je kao izvanredni profesor u kumulativnom radnom odnosu na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu i na Klinici za psihološku medicinu KBC Zagreb.</p> <p>Doktor medicine 1975; Specijalist psihijatar, 1981; Magistar znanosti, 1980; Doktor medicinskih znanosti, 2003; Primarijus, 2002; Subspecijalist iz socijalne psihijatrije 2004.; naslovni docent 2007.g., docent u kumulativnom radnom odnosu 2011. Od 1981-1992.g. zaposlen je kao specijalist psihijatar na Klinici za psihijatriju, alkoholizam i bolesti ovisnosti KB Sestre Milosrdnice. Od 1992-2002. radi u vlastitoj privatnoj psihijatrijskoj ordinaciji, te vodi i uređuje niz uspješnih radio i televizijskih emisija na području popularizacije medicine. Od 2002.g.-2009.g. radi na Klinici za psihijatriju, KBC Zagreb kao pročelnik Zavoda za socijalnu psihijatriju. Od 2002-2004.g. bio je pomoćnik Ravnatelja KBC Zagreb. Od 2009.g. zaposlen je na Klinici za psihološku medicinu KBC Zagreb. Od 21.9.2010. godine je v.d. predstojnika Centra za palijativnu medicinu, medicinsku etiku i komunikacijske vještine (CEPAMET) Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, a u srpnju 2011. godine imenovan je za predstojnika CEPAMET-a na razdoblje od tri godine.</p> <p>Ima višegodišnju edukacija iz raznih socioterapijskih i psihoterapijskih tehnika (hipnoterapija, transakcijska analiza, kibernetika psihoterapija ponašanja), uža specijalizacija iz socijalne psihijatrije, završen poslijediplomski studij iz biomedicine, pohađanje domaćih i međunarodnih škola i tečajeva (osobito iz područja komunikacijskih vještina, gdje je završio i dvije europske škole iz komunikacije u medicini – Cambridge i Prag, 2011). Nalovni je docent od 19.veljače 2007. Godine, a docent u kumulativnom radnom odnosu od 14. ožujka 2011. godine. 30. listopada 2006.g. izabran je u znanstveno zvanje znanstvenog suradnika, a viši znanstveni suradnik je od 12.4.2010. godine.</p>

	<p>Jedan je od osnivača i voditelja Zagrebačke škole nepušenja i jedan je od prvih terapeuta u izvaninstitucionalnim gerijatrijskim klubovima u Hrvatskoj kao i u radu s ovisnicima u zatvorima, odnosno psihijatrijskog modela koji danas nazivamo psihijatrijom u zajednici. Bio je jedan od prvih psihijatarata, ali i liječnika uopće, koji je kroz brojne medije (TV,radio,novine) poveo borbu protiv stigme psihijatrijskih bolesnika, ali i pokrenuo brojne preventivne kampanje, tako da kontinuiranim radom duže od dva desetljeća senzibilizira hrvatsku i međunarodnu javnost o svim problemima povezanim ne samo s mentalnim zdravljem i poremećajima već s cjelokupnom medicinom. Aktivno sudjeluje u nastavi iz kolegija Psihološka medicina, predavač je i u poslijediplomskom studiju Psihoterapija te na tečajevima stalnog medicinskog usavršavanja.</p> <p>Od akademske godine 2010/2011 godine doc dr sc Veljko Đorđević vodi izborni predmet Komunikacija u medicini, koji je odlukom dekana i Fakultetskog vijeća odmah uveden u tri godine studija te se nastava održava u malim grupama i kroz više modula. Sudjeluje u istraživačkim projektima sponzoriranim od Ministarstva znanosti RH i međunarodnih organizacija (EFIC) i dobitnik je brojnih nagrada i priznanja. Član je brojnih domaćih i međunarodnih organizacija. Izabran je za jednog od nacionalnih voditelja europske grupe učitelja iz područja komunikacijskih vještina (t-EACH). Autor je brojnih publikacija (30 indeksiranih radova, od čega 14 radova u CC, te urednik dvije knjige uz poglavlja u drugim knjigama), voditelj brojnih tribina, okruglih stolova i simpozija na domaćim i međunarodnim skupovima, aktivno uključen u znanstveno-istraživačke projekte. Predsjednik je Hrvatskog društva za zaštitu i unapređenje mentalnog zdravlja Hrvatskog liječničkog zbora.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Maslov B, Marčinko D, Ostojić Lj, Ostojić Z, Babić D, Đorđević V, Jakovljević M. Metabolic syndrome, anxiety, depression and suicidality in schizophrenic and PTSD patients. <i>Colegium Anthropologicum</i> 2009;33, Suppl 2:7-10 2. Koić E, Đorđević V, Filaković P, Nađ S. „Alea lacta Est“ (A Case Series Report of Problem and Pathological Gambling). <i>Coll Antropol</i> 2009;33(3):961-971. 3. Marčinko D, Marčinko A, Jakovljević M, Đorđević V, Gregurek R, Henigsberg N, Folnegović Grošić P, Folnegović Šmalc V. Serum cholesterol concentrations in suicidal and non-suicidal male patients suffering from persistent delusional disorder. <i>Colegium Anthropologicum</i> 2008;32 (suppl1): 113-117. 4. Braš M, Dorđević V, Milunović V, Brajković L, Miličić D, Konopka L. Person-centered medicine versus personalized medicine: Is it just a sophism? A view from chronic pain management. <i>Psychiatr Danub.</i> 2011 Sep;23(3):246-50. 5. Braš M, Đorđević V, gregurek R, Bulajić M. Neurobiological and clinical relationship between psychiatric disorders and chronic pain. <i>Psychiatr Danub</i>, 2010 Jun; 22(2): 221-6. 6. Gregurek R, Bras M, Đorđević V, Ratković AS, Brajković L. Psychological problems of patients with cancer. <i>Psychiatr Danub</i>, 2010 Jun; 22(2):227-30. 7. Đorđević V, Braš M. Osnovni pojmovi o komunikaciji u medicini. <i>Medix</i> (2011) supl 1; 12-14. 8. Đorđević V, Braš M, Čikeš N, Brajkovic L, Milicic D. Suvremeni pristup edukaciji komunikacijskih vještina. <i>Medix</i> (2011), supl 1:19-26. 9. Braš M, Đorđević V, Miličić D. Komunikacija liječnika i bolesnika. <i>Medix</i> (2011), supl 1: 38-43. 10. Braš M, Đorđević V, Bilic V, Brajkovic L, Kušević Z. Psihodinamika neverbalne komunikacije u psihijatriji. <i>Medix</i> (2011), supl 1 : 87-94 11. Medjedović Marčinko V, Marčinko D, Đorđević V, Orešković S. Anxiety and Depression in Pregnant Women with Previous History of Spontaneous Abortion. <i>Coll Antropol</i> 2011;35(1):225-228. 12. Djordjevic V, Bras M, Milunovic V, Brajkovic L, Stevanovic R. The founding of the Centre for Palliative Medicine, Medical Ethics and Communication Skills: a new step toward the development of patient – oriented medicine in Croatia. <i>Croat. Med J.</i> 2011; 52(1) Supl 1:87-8 13. 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. <i>Coll Antropol.</i> 2011 Jan;35 Suppl 1:39-44. 14. 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. <i>Health Qual Life Outcomes.</i> 2011 Jul 29;9(1):56 15. Brajković L, Gregurek R, Kušević Z, Ratković A, Braš M, Đorđević V, Life Satisfaction in Persons of the Third Age after Retirement. <i>Coll Antropol.</i> 35 (2011) 3:665-671; 16. Dordević V, Bras M, Milunović V, Brajković L, Boban M, Bicanić I, Jasaragić M, Gregurek R, Miličić D, Laco M. Self-perceived social support in Croatian war veterans suffering from combat-related posttraumatic stress disorder -- what should not have happened. <i>Acta Clin Croat.</i> 2011 Jun;50(2):177-84. 17. Miljković A, Kolčić I, Braš M, Hayward C, Polašek O. Heritability analysis suggests

	<p>comparable genetic component of mechanical pain threshold and tolerance. Pain Med. 2012 Sep;13(9)</p> <p>18. Dorđević V, Bras M, Brajković L. Person-centered medical interview. Croat Med J. 2012 Aug;53(4):310-3.</p> <p>19. Braš M, Brajković L, Milunović V, Bičanić I, Haller F, Dorđević V, Miličić D. Psychiatrists' empathy, beliefs and attitudes towards veterans suffering from combat-related posttraumatic stress disorder. Psychiatr Danub. 2012 Sep;24(3):287-91.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Veljača 2012. godine – izabran za izvanrednog profesora u kumulativnom radnom odnosu

Ime	Vesna
Prezime	Jureša
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Katedra za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite
E-mail adresa	vjuresa @snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<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 čimilaca na pojavu povišenog krvnog tlaka u školske djece". Doktorsku disertaciju "Holistički pristup predikciji školskog uspjeha" obranila 1997. U znanstveno-nastavno zvanje docenta izabrana 1998. godine, a za izvanrednog profesora 2003. Predaje na Studiju socijalnog rada, Visokoj zdravstvenoj školi, te poslijediplomskim studijima iz Obiteljske medicine, Javnog zdravstva, Zdravstvenog menadžmenta, Socijalne pedijatrije i Gastroenterologije. Voditelj poslijediplomskog studija iz Školske medicine i nositelj je kolegija: Zdravstvena zaštita školske djece i mladih, Rast i razvoj, Nasilje kao javno-zdravstveni problem. Objavila 42 znanstvena i stručna rada u indeksiranim časopisima (16 u CC), 42 kongresna priopćenja, koautor u 2 znanstvene knjige, urednica 6 knjiga i autor u 18 knjiga i publikacija. Voditelj tri istraživačka projekta i aktivni istraživač u 9 istraživačkih projekata.</p> <p>Aktivni član Hrvatskog liječničkog zbora i Hrvatskog društva za školsku i sveučilišnu medicinu HLZ, više puta birana u Upravni odbor, od 1997. do 2007. godine je predsjednica Društva. Član je Društva za javno zdravstvo HLZ, Upravnog odbora Podružnice Zagreb HLZ, Hrvatskog društva za osteoporozu, član Zagrebačkog odbora za AIDS, od 1990. član Istraživačke grupe za upalne bolesti crijeva, od 1997. član Izvršnog odbora Hrvatskog društva za osteoporozu. Član uredništva časopisa "Paediatrica Croatica". i "Osteoporozu".</p> <p>Član povjerenstva Ministarstva zdravstva za izradu Prijedloga zakona iz područja planiranja obitelji, u Radnoj skupini za reformu zdravstva, Odbora za AIDS, Radne skupine za izradu nacionalnog programa djelovanja za djecu i mlade, Radne skupine za izradu zakona o ombdusmanu, 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>

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<p>Kusić Z, Jukić T, Rogan SA, Juresa V, Dabelić N, Stančić J, Borić M, Lukinac L, Mihaljević I, Punda A, Smokvina A, Topalović Z, Katalenić M. Current status of iodine intake in Croatia--the results of 2009 survey. 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, Vuletić S. The CroHort study: cardiovascular behavioral risk factors in adults, school children and adolescents, hospitalized coronary heart disease patients, and cardio rehabilitation groups in Croatia. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:265-8.</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 1:139-46.</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, 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>Juresa V, Musil V, Sosić Z, Majer M, Pavleković G. Community health course--student's evaluation. Acta Med Croatica. 2010 Dec;64(5):397-404. Croatian.</p> <p>Jelaković B, Kuzmanić D, Milčić D, Reiner Z, Aganović I, Basić-Jukić N, Božikov J, Cikes M, Dika Z, Delmis J, Galesić K, Hrabak-Zerjavić V, Ivanusa M, Juresa V, Katić M, Kern J, Kes P, Laganović M, Pavlović D, Pećin I, Pocanić D, Racki S, Sabljar-Matovinović M, Sonicki Z, Vrcić-Keglević M, Vuletić S, Zaputović L; Croatian Working Group for Hypertension. Guidelines for diagnostics and treatment of arterial hypertension. Practical recommendations of the Croatian Working Group for Hypertension. Consideration on the ESH-ESC 2007 guidelines. Lijec Vjesn. 2008 May-Jun;130(5-6):115-32. Croatian.</p> <p>Bécue-Bertaut M, Kern J, Hernández-Maldonado ML, Juresa V, Vuletić S. Health-risk behaviour in Croatia. Public Health. 2008 Feb;122(2):140-50. Epub 2007 Sep 10.</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>2009. redoviti profesor.</p>

<p>Ime</p>	<p>Jurica</p>
<p>Prezime</p>	<p>Vuković</p>
<p>Naziv ustanove</p>	<p>Klinika za pedijatriju MF i KBC-a Zagreb, Kišpatičeva 12, Zagreb</p>
<p>E-mail adresa</p>	<p>juricav1961@yahoo.com</p>
<p>Adresa osobne web stranice</p>	
<p>Životopis</p>	<p>1979.-84. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, doktor medicine 1985.-86. poslijediplomski studij Klinička pedijatrija, MF, Sveučilište u Zagrebu 1989.-94. specijalizacija iz pedijatrije na Klinici za pedijatriju MF, KBC Zagreb 1990.-91. poslijediplomski studij Pedijatrijska endokrinologija, dijabetes i metabolizam, Sveučilište u Zagrebu 12. Europska ljetna škola iz pedijatrijske endokrinologije, otok Foehr, Njemačka 1991. magistar znanosti iz područja medicine, Sveučilište u Zagrebu 16. kombinirani poslijediplomski program iz imunologije i endokrinologije, Sveučilište Erasmus, Rotterdam, Nizozemska 1994. položen specijalistički ispit, pedijatar 1994.-09. odjelni liječnik na gastroenterološkom odjelu Klinike za pedijatriju MF na Rebru 1995. poslijediplomski tečaj iz ultrazvuka abdominalnih organa MF u Zagrebu, ovlašten ehosonografičar 1996.-97. jednogodišnja stipendija francuske vlade za usavršavanje iz područja pedijatrijske hepatologije, Hopital Bicetre, Pariz, Francuska (mentor prof. Olivier Bernard)</p>

	<p>1998.-03. asistent MF na Katedri za pedijatriju</p> <p>1999.-06. tajnik Katedre za pedijatriju MF Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1999.-04. tajnik Hrvatskog društva za pedijatrijsku gastroenterologiju, prehranu i hepatologiju</p> <p>2000. jednomjesečno usavršavanje na odjelu za transplantacijsku kirurgiju, Childrens Hospital of Pittsburgh</p> <p>2001... pedijatrijski koordinator tima za transplantaciju jetre u djece</p> <p>2002. doktor znanosti iz područja medicine, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>2003.-07. viši asistent MF na Katedri za pedijatriju</p> <p>2004.-05. v.d. pročelnika Zavoda za neonatologiju i intenzivno liječenje</p> <p>2004.-05.. suvoditelj/voditelj granskog predmeta Transplantacija jetre u djece doktorskog poslijediplomskog studija Biomedicina i zdravstvo MF, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>2007. docent MF na Katedri za pedijatriju</p> <p>2008. subpecijalist pedijatrijski gastroenterolog</p> <p>2009.... pročelnik Zavoda za gastroenterologiju, hepatologiju i prehranu</p> <p>2009... koordinator kolegija Pedijatrija na engleskom dodiplomskom studiju</p> <p>2011... voditelj kolegija Pedijatrijska gastroenterologija na poslijediplomskom specijalističkom studiju Pedijatrija MF Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2012. izvanredni profesor MF na Katedri za pedijatriju</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<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, Batinica 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, Batinica S, Kujundžić-Tiljak M, Schroeder DR, Sprung J. Ductal plate malformation in patients with biliary atresia. Eur J Pediatr 2012; DOI 10.1007/s00431-012-1820-7.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	16.07.2012. – izvanredni profesor

Ime	Ljubica
Prezime	Rajić
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu – Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb
E-mail adresa	
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Izvanredni profesor pedijatrije Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i

	<p>subspecijalist pedijatar hematolog/onkolog Klinike za pedijatriju Kliničkog bolničkog centra Zagreb. Diplomirala 1973. na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Od 1978-1982. specijalizira pedijatriju na Klinici za dječje bolesti Medicinskog fakulteta i KBC Zagreb. Od 1982. neprekidno radi kao specijalist/pedijatar u Zavodu za hematologiju i onkologiju Klinike za pedijatriju Medicinskog fakulteta u Zagrebu i Kliničkog bolničkog centra Zagreb. Pohađala poslijediplomske specijalističke studije iz Kliničke pedijatrije (1983-1985) i Medicinske citologije (1983-1985) na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Usavršavala se iz područja pedijatrijske transplantacije koštane srži u Lombardi Cancer Centre, Georgetown University Hospital, Washington D.C., SAD (1991). Od 1994. aktivni je član tima za transplantaciju krvotvornih matičnih stanica KBC Zagreb. Godine 2005. dobiva naslov subspecijalista pedijatra hematologa/onkologa. Godine 1988. dobiva titulu magistra, a 2002. doktora biomedicinskih znanosti na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu na temelju disertacije pod naslovom „<i>Praćenje citotitičke aktivnosti NK-stanica u djece s akutnom limfatičnom leukemijom (ALL) tijekom bolesti</i>“. Od 1990-2002. radi kao asistent na Katedri za pedijatriju, 2003. izabrana je u zvanje docenta, a 2010. u zvanje izvanrednog profesora Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu u području biomedicinskih znanosti, grana pedijatrija. Od 2009. do 2012. zamjenica je pročelnika Katedre za pedijatriju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i član Etičkog povjerenstva Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (od 2009.). Od 1978. godine sudjeluje u nekoliko projekata Klinike za pedijatriju, Klinike za hematologiju i Zavoda za kliničkolaboratorijsku dijagnostiku KBC Zagreb: „Leukemije u djece“ (voditelj prof. A. Tieffenbach, 1984-1988), „Transplantacija koštane srži“ (voditelj prof. B. Labar, 1995-2012), „Utjecaj stromalnih stanica na rast leukemijskih blasta“ (voditelj prof. D. Batinić, 2002-2007), svi pod okriljem Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta Republike Hrvatske. Aktivni je član međunarodne radne skupine BFM za dijagnostiku i liječenje djece oboljele od leukemije/limfoma (od 2002.) i Europske radne skupine za neutropenije (od 2004.). Aktivno sudjeluje u radu domaćih i međunarodnih stručnih i znanstvenih skupova, a od 2009. voditelj je radne skupine za Pedijatrijsku hematologiju Hrvatske udruge hematologa (KROHEM) Do sada je objavila četrdesetak radova, od kojih 14 u časopisima indeksiranim u Current Contents.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Grubic Z, Stingl K, Cecuk-Jelacic E, Zunec R, Serventi Seiwert R, Labar B, Rajic Lj, Brkljacic-Kerhin V. Evaluation of mixed chimerism in bone marrow transplantation program in Croatia. <i>Transpl Proceed</i> 2005;37:1388-91. 2. Golemović M, Sucić M, Zadro R, Mrsić S, Mikulić M, Labar B, Rajić LJ, Batinić D. IgH and TCRgamma gene rearrangements, cyclin A1 and HOXA9 gene expression in biphenotypic acute leukemias. <i>Leuk Res.</i> 2006;30(2):211-21. 3. Bilić E, Bojanić K, Pavlović M, Konja J, Femenić R, Đapić T, Antabak A, Antičević D, Murat-Sušić S, Husar K, Potočki K, Rajić Lj. Liječenje histiocitoze Langerhansovih stanica u djece. <i>Liječ Vjesn</i> 2011;133:376-84. 4. Bilić E, Femenić R, Konja J, Šimat M, Dubravčić K, Batinić D, Ries S, Rajić Lj. CD20 positive childhood B-non Hodgkin lymphoma (B-NHL): morphology, immunophenotype and a novel treatment approach: a single center experience. <i>Coll. Antropol.</i> 2010;34(1):171-5 5. Meeths M, Chiang SC, Wood SM, Entesarian M, Schlums H, Bang B, Nordenskjöld E, Björklund C, Jakovljević G, Jazbec J, Hasle H, Holmqvist BM, Rajic L, Pfeifer S, Rosthøj S, Sabel M, Salmi TT, Stokland T, Winiarski J, Ljunggren HG, Fadeel B, Nordenskjöld M, Henter JI, Bryceson YT. Familial hemophagocytic lymphohistiocytosis type 3 (FHL3) caused by deep intronic mutation and inversion in UNC13D. <i>Blood.</i> 2011;118(22):5783-93.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2010 – izvanredni profesor

Ime	ERNEST
Prezime	BILIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinički bolnički centar Zagreb
E-mail adresa	ernest.bilic@kbc-zagreb.hr , ernest.bilic@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p><i>TRENUTNO ZAPOSLENJE: Pročelnik Zavoda za pedijatrijsku hematologiju i onkologiju KBC Zagreb,</i> <i>Izv profesor na Katedri za pedijatriju MF Sveučilišta u Zagrebu</i> OSOBNI PODACI: Ime i prezime Ernest Bilić <i>Dob</i> 53 godina (1964) <i>Obitelj</i> supruga Ervina spec.neurolog, djeca Marko, Katarina, Stjepan OBRAZOVANJE: 1983-88. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p>

	<p>1989-91 Poslijediplomski studij na Med.fakult.»Alergologija i klinička imunologija»</p> <p>1991-92 Poslijediplomski studij «Klinička pedijatrija»</p> <p>1992-96 specijalizacija iz pedijatrije</p> <p>1994 magisterij znanosti na Medicinskom fakultetu u Zagrebu</p> <p>2003 doktorat znanosti na Medicinskom fakultetu u Zagrebu</p> <p>2005 znanstveno zvanje <i>viši znanstveni suradnik</i></p> <p>2006 stručno usavršavanje Uniklinik Hamburg Eppendorf</p> <p>2007 nastavno zvanje docent, subspecijalizacija. iz pedijatrijske hemato/onkologije stručno zvanje <i>primarijus</i></p> <p>2009 Stručno usavršavanje „Terapija djece s inhibitorima na faktore zgrušavanja“, Budimpešta</p> <p>2011 Završen Tečaj „Hemophilia Prevent“ Bremen, (najbolji rezultat na testu po završetku tečaja)</p> <p>2011 Stručno usavršavanje „Modern tretment of haemophilia“ Prag</p> <p>2012 Stručno usavršavanje “von Willebrand-disease” Malmo</p> <p>2012 Znanstveno-nastavno zvanje izvanredni profesor</p> <p>2013 EHA Postgraduate course in Pediatric hematology (Sorento, Italija)</p> <p>2013 znanstveno zvanje <i>znanstveni savjetnik</i></p> <p>2014 ISTH Postgraduate course in Thrombosis and haemostasis (Cascais, Portugal)</p> <p>2014 Postgraduate Course in invasive fungal infections in children (London, V.Britanija)</p> <p>- subspecijalizacija iz pedijatrijske hematologije i onkologije 2005-2007.g.</p> <p>-</p> <p><u>aktivno</u> sudjelovanje na domaćim i stranim kongresima i stručnim skupovima („New trends in treating leukemia and lymphoma 1995“ SIOP 2004-Kongres svjetskog udruženja za dječju onkologiju Oslo 2004, „Leukemia and lymphoma“ Dubrovnik 2007, ...), <i>pozvani predavač</i>: III kongres Infektologa Hrvatske s međunarodnim učešćem, „43rd J Project Meeting Zagreb- Primary immunodeficiency in Croatia, Zagreb 1-2 July 2010.“, „SEE Haemophilia-meeting“ Ohrid, Makedonija Svibanj 2012.g., „von Willebrandova bolest“ Međunarodni simpozij HAZU, travanj,2013.g. Zagreb i travanj 2014.g., Hrvatska proljetna pedijatrijska škola u Splitu 2006.i 2013.g., član radnog predsjedništva na Kongresu hrvatskog pedijatrijskog društva Osijek 2006.g, Požegi 2010.g. Puli 2012.g., Dubrovnik 2014.g. Voditelj sekcije na VI kongresu hematologa i transfuziologa Hrvatske Rovinj 2014, predavač na: „International meeting of childhood non-Hodgkin lymphoma 2009, Frankfurt, Congress of World federation of haemophilia, Buenos Aires 2010, „Il leukemia@lymphoma meeting- East and west together 2011.....) <i>Voditelj okruglog stola</i> «Djeca i smrt» u okviru IV. Međunarodnog simpozija «Hospicij i palijativna skrb» Treatment of hemophilia A: present challenges and future opportunities” Bucharest 2015 (chairman of section), “Prophylactic treatment in haemophilia “B”” Sarajevo 2016 (chairman), “Modern management of haemophilia” Budapest 2016, Haemophilia registers Bratislava 2017, ISTH congress Berlin 2017,</p> <p>-</p> <p>PROJEKTI: Clinical and biological factors determining severity and activity of chronic graft- versus-host disease after allogeneic hematopoietic stem cell transplantation UKF PROJECT 15.10.2013.-</p> <p>Znanstveni centar izvrsnosti za reproduktivnu i regenerativnu medicinu: Biomedicinsko istraživanje reprodukcije i razvoja. <i>Praćenje pedijatrijskog statusa djece začete TESE/ICS metodom u KBC Zagreb</i></p> <p>ZNANSTVENE I STRUČNE NAGRADE/PRIZNANJA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nagrada za najbolji doktorat obranjen na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu u akad.god. 2003/2004. • Mentor dva studentska znanstvena rada nagrađena Dekanovom nagradom (2006/07 N.Krmek“Učestalost sideropenične anemije u dojenčadi i male djece u Hrvatskoj“; 2008/09 J. Slipac, L.Stembergar, S.Stojsavljević „Imaju li djeca rođena nakon <i>in vitro</i> fertilizacije veću učestalost malignoma?“) • Predsjednik Sekcije za pedijatrijsku hematologiju i onkologiju HPD i HLZ
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<p><u>CC</u>:</p> <p>1. Bilic E, Delimar V, Lana Desnica³, Pulanic D, Bilic E, Bakovic M, Curtis LM,</p>

	<p>Serventi Seiwert R, Mravak Stipetic M, Ceovic R, Klepac Pulanic T, Aleric I, Milos O, Vrhovac R, Nemet D, Pavletic SZ: <i>High prevalence of small and large fiber neuropathy in a prospective cohort of patients with moderate to severe chronic GvHD</i>. Bone Marrow Transplant 2016 Nov;51(11):1513-1517.</p> <p>2. Čević R, Desnica L, Pulanić D, Serventi Seiwert R, Ilić I, Grce M, Mravak Stipetić M, Klepac Pulanić T, Bilić E, Bilić E, Milošević M, Vrhovac R³, Nemet D, Pavletic SZ <i>High prevalence of cutaneous manifestations including vitiligo and alopecia areata in a prospective cohort of patients with chronic graft-versus-host disease</i>. Croat Med J 2016, Jun 30;57(3):229-38</p> <p>3. Milošević D, Bilić E, Batinić D, Poropat M, Štern-Padovan R, Galić S, Turudić D. Renal thromboembolism during treatment with recombinant activated factor VII (rFVIIa) in a child with hemophilia B with factor IX inhibitors. BMC Pediatr. 2014;14:315-7.</p> <p>4. Tomasic NL, Piterkova L, Huff C, Bilic E, Yoon D, Miasnikova GY, Sergueeva AI, Niu X, Nekhai S, Groudek V, Prchal JT. <i>The phenotype of polycythemia due to Croatian homozygous VHL (571C>G:H191D) mutation is different from that of Chuvas polycythemia (VHL598C>T:R200W)</i>. Haematologica 2013;98:560-7.</p> <p>5. Bilic E, Bilic E, Zagar M, Cerimagic D, Vranjes D. Complex regional pain syndrome type I after diphtheria-tetanus (Di-Te) vaccination. Coll Antropol 2013;37:1015-18.</p> <p><i>Radovi objavljeni u SCI Expanded:</i></p> <p>1 Bilic E, Kos T, Culic S. Tromboembolije u djece. Paediatr Croat 2013;57(suppl 1):185-191.</p> <p>2 Bilic E, Margaretić N, Strajher IM, Vukovic S, Konjevoda P, Femenic R, Konja J, Tesovic G, Rajic Lj. Čimbenici rizika i dijagnostika invazivnih gljivičnih infekcija u djece. Paediatr Croat 2013;57(suppl 1):280-86.</p> <p>3 Lasan Trcic R, Kardum-Skelin I, Konja J, Rajic Lj, Bilic E, Femenic R, Pavlovic M, Lozic B, Culic S, Jelic-Puskarić B, Begovic D. Citogenetske karakteristike limfoma. Paediatr Croat 2013;57(suppl 1):226-32.</p> <p>4 Konja J, Rajic Lj, Bilic E, Femenic R, Anicic M, Pavlovic M, Petkovic I, Lasan R, Batrinic D, Kardum I. Novosti u dijagnostici i liječenju leukemija i malignih limfoma u djece. Paediatr Croat 2013;57(suppl 1):253-57.</p> <p>5 Bilic E, Bilic E, Košec V, Zibar K, Čerimagić D, Konjevoda P, Tripković B, Delimar D, Žagar M. Concentrations of GH, IGF-1 and insulin in CSF of healthy people. Neurol.Croat 2012; 60: 73-81.</p> <p>6 Trbojević T, Rastovac M, Miklič L, Bunoza B, Tešović G, Bilić E, Barišić N. Association between plasminogen activator inhibitor -1 and methylenetetrahydrofolate reductase polymorphism with increased homocysteine levels in 14 year old girl with ischemic stroke. Paediatr Croat 2012;56:133-136.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Izvanredni profesor u kumulativnom radnom odnosu na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, listopad 2012.g.

Ime	Fedor
Prezime	Šantek
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet Zagreb, KBC Zagreb – Klinika za onkologiju i radioterapiju
E-mail adresa	
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Dr. sc. Fedor Šantek rođen je u Zagrebu 1959. godine gdje je završio gimnaziju srednju muzičku Školu „Pavao Markovac“ i Medicinski fakultet. Diplomirao je 1986. godine, a dobio je Dekanovu i Rektorovu nagradu za studentski znanstveno - istraživački rad i društveni angažman na Fakultetu.</p> <p>Po završetku studija i obaveznog liječničkog staža radio je u Katedri za medicinsku informatiku i statistiku Medicinskog fakulteta u Zagrebu od 1987. Do 1989. godine kao stručni suradnik na projektu "Kontinuirana edukacija za primarnu zdravstvenu zaštitu" u kompjuterskoj grupi pod vodstvom prof.dr. Gjura Deželića. U tome periodu odslušaio je poslijediplomski studij "Zdravstveni informacijski sistemi", a također je boravio i na usavršavanju u Yamagata University u Japanu, Yonezawa, u trajanju od 7 mjeseci. 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</p>

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 cijeloga tijela uz „in vivo“ dozimetriju u jedinici za tele-gama terapiju na Rebru, koji je postigao zapažene kliničke rezultate na Europskoj razini. Tijekom niza godina bio je su-osnivač ili suradnik u timovima za liječenje malignoma ORL područja, malignoma lokomotornoga sustava, tima za liječenje limfoma i drugih hematoloških bolesti, tima za liječenje gastrointestinalnih tumora, te tumora dojke u KBC Zagreb, KB Merkur u Zagrebu te KB Dubrava u Zagrebu.

U stručnome radu uveo je u redovitu kliničku praksu preciznije planiranje radioterapije na Mevatronu, u centru za ginekološki karcinom u Petrovoj klinici u Zagrebu, uz uporabu simulacija i CT verifikacija. Zahvaljujući uzastopnim studijskim boravcima kroz više godina u Christie Hospital u Manchesteru, UK, uveo je alternativne režime fracioniranja i radio-kemoterapiju po kojima je poznata ova svjetska onkološka ustanova, i u liječenje naših bolesnika u Zagrebu. U posljednje dvije godine uveo je i promovirao najsuvremeniju konformalnu 3D radioterapiju, posebice u liječenju limfoma i sarkoma, a na temelju svojih iskustava iz Velike Britanije i ciljane edukacije u Szegedu u Mađarskoj 2009. za akceleratorski sustav Primus. Od 2006-2009. godine vršio je dužnost voditelja Centra za radioterapiju KBC Zagreb.

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

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

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

Od 1992 - 1998 g. aktivni je sudionik u znanstvenome projektu Ministarstva znanosti Republike Hrvatske broj 3-01-100 "Radioterapija i kemoterapija malignih i semimalignih glioma", voditelj Prof.dr.sc. Lijerka Markulin-Grgić, a od 2001. godine i istraživač EORTC projekta o malignim limfomima (voditelj prof.dr.sc.B.Labar).

Aktivno je sudjelovao na brojnim kongresima i stručnim skupovima u domovini i inozemstvu. U studenom 1994. znanstveni odbor XVI Svjetskog kancerološkog simpozija UICC u New Delhiju, Indija, izabrao ga je na temelju prijavljenog znanstvenog rada "Radioterapija i kemoterapija cerebralnih metastaza" za predsjedavajućeg u sekciji za tumore mozga.

U svibnju 1997. bio je suorganizator 1. hrvatsko-engleskog simpozija iz kliničke onkologije i radioterapije, tada prvoga internacionalnog simpozija iz ovoga područja održanog u našoj domovini. U listopadu 1999.9. suorganizirao je drugi Hrvatsko-engleski internacionalni simpozij iz kliničke onkologije na kojemu su osim sudionika iz Engleske i Hrvatske sudjelovali i onkolozi iz Slovenije, a u lipnju 2002. godine i treći Internacionalni hrvatsko-engleski simpozij iz kliničke onkologije na kojem su sudjelovali uz onkologe iz Engleske, Hrvatske i Slovenije i onkolozi iz Njemačke i Češke. U dodiplomskoj i poslijediplomskoj nastavi sudjeluje od 1992. godine. U novoorganiziranom poslijediplomskom studiju iz Kliničke onkologije, koji je počeo 1999/2000, obavljao je funkciju pomoćnika voditelja poslijediplomskog studija, a od 2010. g. Vršiti funkciju voditelja poslijediplomskog studija. Ovaj poslijediplomski studij i dalje se održava na medicinskom fakultetu, i u njemu je trenutno voditelj predmeta "Karcinogeneza i prevencija", „Kemoterapija tumora" te „Torakalna onkologija".

1995., 1997., 1998. i 1999.g. boravio je na stručnim usavršavanjima u Christie Hospital i Paterson Laboratories, u trajanju od 1-2 mj., u Manchesteru, Engleska iz područja kliničke onkologije i radioterapije, te istraživanja apoptoze kod prof.dr.sc. Catherine West. Objavio je niz radova u referiranim časopisima i publikacijama u zemlji i inozemstvu, popis je u privitku.

	<p>Odlično govori engleski jezik i služi se njemačkim.</p> <p>Član je Hrvatskoga liječničkoga Zbora, Hrvatske liječničke komore, Hrvatskoga liječničkoga sindikata, Britanskoga elitnoga onkološkoga društva sa strogo limitiranim brojem članova iz Velike Britanije i iz svijeta "UK 51 Radiotherapy Club", Američkog Društva Kliničke Onkologije (ASCO), Europskog društva za istraživanje i liječenje raka (EORTC), Europskog radioterapijskog udruženja (ESTRO).</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1: Grah JJ, Katalinic D, Stern-Padovan R, Paladino J, Santek F, Juretic A, Zarkovic K, Plestina S, Supe M. Leptomeningeal and intramedullary metastases of glioblastoma multiforme in a patient reoperated during adjuvant radiochemotherapy. World J Surg Oncol. 2013 Mar 5;11:55.</p> <p>2: Aurer I, Dominis M, Stern-Padovan R, Huić D, Santek F. [Diagnosis and therapy of lymphomas--Croatian consensus]. Lijec Vjesn. 2007 May;129(5):111-7. Review. Croatian.</p> <p>3: Mitrović Z, Radman I, Aurer I, Petranović D, Santek F, Labar B. [Primary central nervous system lymphoma--a single center experience]. Lijec Vjesn. 2007 Dec;129(12):391-5. Croatian.</p> <p>4: Dujmovic D, Aurer I, Radman I, Serventi-Seiwerth R, Dotlic S, Stern-Padovan R, Dubravcic K, Santek F, Labar B. Addition of rituximab to high-dose methotrexate-based chemotherapy improves survival of adults with Burkitt lymphoma/leukemia. Acta Haematol. 2012;127(2):115-7.</p> <p>5: Bisof V, Basić-Koretić M, Juretić A, Krpan AM, Samardić KR, Rakusić Z, Santek F, Krajina Z, Podolski P, Sarić N, Crnjević TB. [Multiple primary malignancies]. Lijec Vjesn. 2011 Nov-Dec;133(11-12):384-8. Croatian. PubMed</p> <p>6: Brucić LJ, Juretić A, Solarić M, Bisof V, Basić-Koretić M, Rakusić Z, Santek F. [Hormonal therapy of prostate cancer: are there any dilemmas left?]. Lijec Vjesn. 2012 Mar-Apr;134(3-4):94-104. Review. Croatian.</p> <p>7: Katalinic D, Stern-Padovan R, Ivanac I, Aleric I, Tentor D, Nikolac N, Santek F, Juretic A, Plestina S. Symptomatic cardiac metastases of breast cancer 27 years after mastectomy: a case report with literature review--pathophysiology of molecular mechanisms and metastatic pathways, clinical aspects, diagnostic procedures and treatment modalities. World J Surg Oncol. 2013 Jan 23;11:14.</p> <p>8: Kukura V, Ciglar S, Markulin-Grgić L, Santek F. Adjuvant therapy after radical surgery of cervical cancer: Zagreb experience. Coll Antropol. 2007 Apr;31 Suppl 2:155-8.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	22.11.2010. – izvanredni profesor

Ime	Josip
Prezime	Paladino
Naziv ustanove	Klinika za neurokirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	josip.paladino@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	/
Životopis	<p>Datum i mjesto rođenja: 15.09.1950. Split, Hrvatska</p> <p>Titula i trenutno radno mjesto: Prof.dr.sc., dr. med. Klinika za neurokirurgiju</p> <p>Edukacija:</p> <p>1972. – 1974. demonstrator iz anatomije, Zavod za anatomiju, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>1974. diploma doktora medicine, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>1975. asistent u nastavi, Zavod za anatomiju, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu</p>

	<p>1981. magistar znanosti iz područja Neurobiologije, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>1978. – 1984. specijalizacija iz neurokirurgije, Klinika za neurokirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, KBC Zagreb</p> <p>1984. licencirani neurokirurg</p> <p>1985. asistent na Klinici za kirurgiju, ratnu kirurgiju i neurokirurgiju, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu, KBC Zagreb</p> <p>1988. doktorat znanosti, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>1988. docent, Klinika za neurokirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, KBC Zagreb</p> <p>1988. Pročelnik Zavoda za vaskularnu neurokirurgiju, Klinika za neurokirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, KBC Zagreb</p> <p>1995. Predstojnik Klinike za neurokirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, KBC Zagreb</p> <p>1998. profesor neurokirurgije, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, KBC Zagreb</p> <p>1998. predsjednik Hrvatskog neurokirurškog društva</p> <p>2013. predsjednik Hrvatskog društva za lubanjsku osnovicu</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1. Solter VV, Breitenfeld T, Roje-Bedeković M, Supanc V, Lovrencić-Huzjan A, Serić V, Antončić I, Basić S, Beros V, Bielen I, Soldo SB, Kadojić D, Lusić I, Maldini B, Marović A, Paladino J, Poljaković Z, Radanović B, Rados M, Rotim K, Vukić M, Zdravec D, Kes VB. General recommendations for the management of aneurysmal subarachnoid hemorrhage. <i>Acta Clin Croat.</i> 2014 Mar;53(1):139-52.</p> <p>2. Solter VV, Roje-Bedeković M, Breitenfeld T, Supanc V, Lovrencić-Huzjan A, Serić V, Antončić I, Basić S, Beros V, Bielen I, Soldo SB, Kadojić D, Lusić I, Maldini B, Marović A, Paladino J, Poljaković Z, Radanović B, Rados M, Rotim K, Vukić M, Zdravec D, Kes VB. Recommendations for the management of medical complications in patients following aneurysmal subarachnoid hemorrhage. <i>Acta Clin Croat.</i> 2014 Mar;53(1):113-38.</p> <p>3. Mrak G, Paladino J, Stambolija V, Nemir J, Sekhar LN. Treatment of giant and large fusiform middle cerebral artery aneurysms with excision and interposition radial artery graft in a 4-year-old child: case report. <i>Neurosurgery.</i> 2014 Mar;10 Suppl 1:E172-7;</p> <p>4. Mrak G, Paladino J, Stambolija V, Nemir J, Sekhar LN. Treatment of Giant and Large Fusiform MCA Aneurysms With Excision and Interposition Radial Artery Graft in a Four Year Old Child. <i>Neurosurgery.</i> 2013 Sep 23.</p> <p>5. Hajnsek S, Paladino J, Gadze ZP, Nanković S, Mrak G, Lupret V. Clinical and neurophysiological changes in patients with pineal region expansions. <i>Coll Antropol.</i> 2013 Mar;37(1):35-40</p>
	<p>6. Grah JJ, Katalinic D, Stern-Padovan R, Paladino J, Santek F, Juretic A, Zarkovic K, Plestina S, Supe M. Leptomeningeal and intramedullary metastases of glioblastoma multiforme in a patient reoperated during adjuvant radiochemotherapy. <i>World J Surg Oncol.</i> 2013 Mar 5;11:55. doi: 10.1186/1477-7819-11-55.</p> <p>7. Dusek T, Melada A, Paladino J, Kastelan D. Transsphenoidal surgery for pituitary adenoma: indications and outcomes. <i>Croat Med J.</i> 2012 Dec;53(6):639-40</p> <p>8. Hajnsek S, Petelin Z, Poljaković Z, Mrak G, Paladino J, Desnica A. Vagus nerve stimulation in the treatment of patients with pharmaco-resistant epilepsy: our experiences. <i>Coll Antropol.</i> 2011 Sep;35(3):755-60.</p> <p>9. Dusek T, Kastelan D, Melada A, Baretic M, Skoric Polovina T, Perkovic Z, Giljevic Z, Jelcic J, Paladino J, Aganovic I, Korsic M. Clinical features and therapeutic outcomes of patients with acromegaly: single-center experience. <i>J Endocrinol Invest.</i> 2011 Dec;34(11):e382-5. doi: 10.3275/7858. Epub 2011 Jul 12.</p> <p>10. Petosić A, Ivancević B, Svilar D, Stimac T, Paladino J, Oresković D, Jurjević I, Klarica M. Methods for measuring acoustic power of an ultrasonic neurosurgical device. <i>Coll Antropol.</i> 2011 Jan;35 Suppl 1:107-13.</p> <p>11. Jednacac H, Paladino J, Miklić P, Mrak G, Vukić M, Stimac T, Klarica M. The application of ultrasound in neuroendoscopic procedures: first results with the new tool "NECUP-2". <i>Coll Antropol.</i> 2011 Jan;35 Suppl 1:45-9.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	12.07.2012., redoviti profesor u trajnom znanstveno-nastavnom zvanju.

Ime	Jadranka
Prezime	Sertić
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i KBC Zagreb
E-mail adresa	jadranka.sertic@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	Rođenje: Jezerane, 1956. Edukacija: Biotehnološki studij biokemijski smjer u Zagrebu (1980), magistar medicinskih znanosti (1985), doktor medicinskih znanosti (1992), poslijediplomski studij iz Kliničke kemije na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu (1981–1985), specijalizacija iz Medicinske biokemije (1986–1992), stručno usavršavanje na

	<p>Institutu Max Planck za biologiju, Tuebingen, Njemačka (1988-1990), Europska škola medicinske genetike, Sveučilišta u Veroni, Italija (1996), Institut za biologiju i medicinsku genetiku Medicinskog fakulteta u Pragu (1997). Zaposlenja i dužnosti: izvanredni profesor na Medicinskom fakultetu (2006-2011), redoviti profesor (2012-2016), redoviti profesor trajno (2016) Zavoda za medicinsku kemiju, biokemiju i kliničku kemiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; specijalist medicinske biokemije (1992), predstojnik Kliničkog zavoda za laboratorijsku dijagnostiku, Kliničkog bolničkog centra Zagreb (2005-2012); voditelj i utemeljitelj Laboratorija za molekularnu dijagnostiku Kliničkog bolničkog centra Zagreb (1991-); voditelj Centra za funkcijsku genomiku, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i Kliničkog bolničkog centra Zagreb (2006-2007). Znanstveni interes: laboratorijska medicina, nasljedne bolesti, molekularno-genski i biokemijski pristup. Nagrada: nagrada Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (voditelj projekta Genomika i proteomika rizičnih čimbenika ateroskleroze) za znanstvenu produktivnost u projektnom razdoblju 2007-2011. Publikacije: 75 znanstvenih radova, od toga 48 u CC indeksiranim publikacijama, 1123 citata, h-index=17, mentor 7 doktorskih disertacija, 15 diplomskih radova i 15 specijalizacija iz medicinske biokemije, urednik dva Sveučilišna udžbenika, koautor više od 20 knjiga i priručnika, te sudionik 65 međunarodnih skupova. Članstva: Hrvatska komora medicinskih biokemičara (1985-), Hrvatsko društvo medicinske biokemije i laboratorijske medicine (1985-), Europsko društvo za humanu genetiku (2010-), Hrvatsko društvo za aterosklerozu (2005-), Hrvatsko katoličko liječničko društvo (2005-), nacionalni predstavnik u IFCC (International Federation of Clinical Chemistry, Molecular Biology Technique, 1990-2000), nacionalni predstavnik u EMQN (European Molecular Genetics Quality Network, 1996-), te član uredničkih odbora časopisa Human genomics (2013) i Gene (2014). Nastavno iskustvo u poslijediplomskoj nastavi: voditelj dva kolegija na Doktorskom studiju «Biomedicina i zdravstvo» Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (2000-), voditelj kolegija na znanstvenom poslijediplomskom studiju u području biomedicine i zdravstva na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Mostaru (2014-), te predavač poslijediplomske nastave na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu i voditelj dva kolegija na poslijediplomskom specijalističkom studiju na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu (2014).</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mendizabal I, Lao O, Marigorta UM, Wollstein A, Gusmão L, Ferak V, Ioana M, Jordanova A, Kaneva R, Kouvatsi A, Kučinskas V, Makukh H, Metspalu A, Netea MG, de Pablo R, Pamjav H, Radojkovic D, Rolleston SJ, Sertić J, Macek M Jr, Comas D, Kayser M. Reconstructing the population history of European Romani from genome-wide data. <i>Curr Biol</i>.2012;22(24):2342-9. 2. Zariwala MA, Gee HY, Kurkowiak M, Al-Mutairi DA, Leigh MW, Hurd TW, Hjeij R, Dell SD, Chaki M, Dougherty GW, Adan M, Spear PC, Esteve-Rudd J, Loges NT, Rosenfeld M, Diaz KA, Olbrich H, Wolf WE, Sheridan E, Batten TF, Halbritter J, Porath JD, Kohl S, Lovric S, Hwang DY, Pittman JE, Burns KA, Ferkol TW, Sagel SD, Olivier KN, Morgan LC, Werner C, Raidt J, Pennekamp P, Sun Z, Zhou W, Airik R, Natarajan S, Allen SJ, Amirav I, Wiecezorek D, Landwehr K, Nielsen K, Schwerk N, Sertić J, Köhler G, Washburn J, Levy S, Fan S, Koerner-Rettberg C, Amselem S, Williams DS, Mitchell BJ, Drummond IA, Otto EA, Omran H, Knowles MR, Hildebrandt F. ZMYND10 Is Mutated in Primary Ciliary Dyskinesia and Interacts with LRRC6. <i>Am J Hum Genet</i>. 2013;93(2):336-45. 3. Pećin I, Whittall R, Futema M, Sertić J, Reiner Z, Leigh SE, Humphries SE. Mutation detection in Croatian patients with hypercholesterolemia. <i>Ann Hum Genet</i>.2013 77(1):22-30. 4. Vuksan-Čusa B, Jakovljević M, Sagud M, Mihaljević Peleš A, Marčinko D, Topić R, Mihaljević S, Sertić J. Metabolic syndrome and serum homocysteine in patients with bipolar disorder and schizophrenia treated with second generation antipsychotics. <i>Psychiatry Res</i>. 2011 Aug 30;189(1):21-5. 5. Božina T, Sertić J, Lovrić J, Jelaković B, Šimić I, Reiner Ž. Interaction of genetic risk factors confers increased risk for metabolic syndrome: the role of peroxisome proliferator-activated receptor γ. <i>Genet Test Mol Biomarkers</i>. 2014;18(1):32-40. 6. Kao AC, Rojnic Kuzman M, Tiwari AK, Zivkovic MV, Chowdhury NI, Medved V, Kekić I, Zai CC, Lieberman JA, Meltzer HY, Božina T, Božina N, Kennedy JL, Sertić J, Müller DJ. Methylenetetrahydrofolate reductase gene variants and antipsychotic-induced weight gain and metabolic disturbances. <i>J Psychiatr Res</i>. 2014;54:36-42. 7. Bazina A, Sertić J, Mišmaš A, Lovrić T, Poljaković Z, Miličić D. PPARγ and IL-6 -174G>C gene variants in Croatian patients with ischemic stroke. <i>Gene</i>. 2015;560(2):200-4. 8. Batinić D, Sertić J, Čorić M, Konjevoda P, Batinić D, Milošević D. Angiotensin-converting enzyme genotype is not a significant genetic risk factor for idiopathic nephrotic syndrome in croatian children. <i>Nephron</i>. 2015;130(1):29-34. 9. Ljubić H, Kalauz M, Telarović S, Ferenci P, Ostojić R, Noli MC, Lepori MB, Hrستیć I, Vuković J, Premužić M, Radić D, Ravić KG, Sertić J, Merkler A, Barišić AA, Loudianos G, Vucelić B. ATB7B gene mutations in Croatian patients with wilson disease. <i>Genet Test Mol Biomarkers</i>;2016;20(3):112-7

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

Ime	Tea
Prezime	Vukušić Rukavina
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja Katedra za medicinsku sociologiju i ekonomiku zdravstva
E-mail adresa	tvukusic@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Tea Vukušić Rukavina rođena je 11. veljače 1974. u Zagrebu gdje je pohađala osnovnu i srednju školu. Završila je V gimnaziju 1992.g. te je iste godine upisala Medicinski fakultet u Zagrebu. Tijekom studija radila je kao demonstrator na Katedri za anatomiju, a od 1994.g. do 1998.g. dobitnik je stipendije grada Zagreba. Medicinski fakultet završava 1999.g. te odrađuje obavezni liječnički staž pri Domu zdravlja Centar. 2001. g. zapošljava se kao znanstveni novak na Katedri za medicinsku sociologiju i zdravstvenu ekonomiku Škole narodnog zdravlja Andrija Štampar, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu. 2002.g. upisala je doktorski (znanstveni poslijediplomski) studij Biomedicine i zdravstva na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu koji je 2007.g. završila, a doktorsku disertaciju pod nazivom "Razvoj mjernog instrumenta za procjenu stigmatizacije duševnih smetnji u tiskanom medijima" (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 kolegij). Također sudjeluje u diplomskoj nastavi pri Medical Studies in English na predmetu Medical Sociology, dok na Sveučilišnom diplomskom studiju sestrinstva, sudjeluje u nastavi predmeta: a) Teorije odgoja i obrazovanja i b) Znanost, filozofija i teorija u sestrinstvu. Osim navedene nastave Tea Vukušić Rukavina sudjeluje u poslijediplomskom studiju iz Javnog zdravstva te poslijediplomskom studiju Zdravstvenog menadžmenta (Leadership and Management of Health Services – LMHS). Tijekom rada na Katedri boravila je na edukaciji u <i>Centres for Disease Control, Atlanta</i> , „Sustainable Management Development Program“ i <i>University of California, Berkeley</i> . Tijekom svoga znanstveno-stručnog rada dr. Tea Vukušić Rukavina objavila je više javno-zdravstvenih, stručnih i znanstvenih radova, od kojih trinaest u međunarodno indeksiranim časopisima. Nastupila je na nizu kongresa s poster prezentacijama i predavanjima. Uže područje interesa je promocija i prevencija mentalnog zdravlja, stigma duševnih bolesti, psihološka patnja populacije, odnos medija i zdravstva te socijalni marketing. Od 2002.g. jedan je od direktora tečaja Mediji i zdravlje koji jedanput godišnje okuplja najrelevantnije novinare koji prate zdravstvenu struku, zdravstvene i javno-zdravstvene stručnjake te političare i osobe koji odlučuju o zdravstvenim pitanjima važnim za Republiku Hrvatsku. Član je Hrvatske liječničke komore, Hrvatskog liječničkog zbora, Sekcije mladih psihijatarata i specijalizanata Hrvatskog psihijatrijskog društva.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nawka A, Rukavina TV, Nawkova L, Jovanovic N, Brborovic O, Raboch J. Psychiatric disorders and aggression in the printed media: Is there a link? A central European perspective. <i>BMC Psychiatry</i> 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. <i>Coll Antropol</i> 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

	<p>Diseases: the CroHort study. Coll Antropol 2012;36 (Suppl 1):157-164</p> <p>4. Brborovic O, Rukavina TV, Fazlic H, Vuletic S, Kern J, Pavlekovic G. Case Oriented Approach to Co-occurrence of Risk Life Style Behavior with Overweight, Exceed Abdominal Fat and High Blood Pressure: the CroHort study. Coll Antropol 2012;36 (Suppl 1):15-19.</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, Miovsky M, Raboch J: The Picture of Mental Health/Illness in the Printed Media in Three Central European Countries. J Health Commun. 2012;17(1):22-40</p> <p>9. Brborović O, Rukavina TV, Pavleković G, Džakula A, Šgorić S, Vuletić S. Psychological Distress within Cardiovascular Risks Behaviors, Conditions and Diseases Conceptual Framework. Coll Antropol 2009;33: 93–98</p> <p>10. Vuletić S, Kern J, Brborović O, Vukušić T. Co-occurrence of risky lifestyle behavior with overweight, excess abdominal fat and high blood pressure--case oriented approach. Coll Antropol. 2009;33: 131-4.</p> <p>11. Šgorić S, Džakula A, Rukavina TV, Grozić-Živolić S, Lazarić-Zec D, Džono-Boban A, Brborović O, Lang S, Vuletić S. Evaluation of Croatian model of polycentric health planning and decision making. Health Policy, 2009;89:271-8</p> <p>12. Džakula A, Bosanac SB, Brborović O, Rukavina TV, Vončina L. Association of social roles, health, and health behavior of elderly women in Croatia. Croat Med J. 2007;48:684-90</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	17. travnja 2016.

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	<p>1. Fišter, Kristina; Poljičanin, Tamara; Orešković, Stipe; Musić Milanović, Sanja; Kern, Josipa; Vuletić, Silvije. Women's waists increase whereas men's decrease under chronic high stress // Obesity reviews, 11 (Suppl 1). 2010. 312-312 . (Abstracts of the 11th International Congress on Obesity, 11-15 July 2010, Stockholm, Sweden)</p> <p>2. na Borovečki, Henk ten Have & Stjepan Orešković (2009). Ethics Committees in Croatia in the Healthcare Institutions: The First Study About Their Structure and Functions, and Some Reflections on the Major Issues and Problems. HFC Forum, Volume 18, Number 1, 49-60, DOI: 10.1007/s10730-006-7987-4</p>

	<ol style="list-style-type: none"> 3. Stjepan Oreskovic The Culture of Peace Against Violence in Zagreb Vlahov, David / Boufford, Jo Ivey / Pearson, Clarence E. / Norris, Laurie (eds.) Urban Health Global Perspectives John Wiley & Sons, 2010: 207-221. 4. Borovečki A, Makar-Aušperger K, Francetić I, Babić-Bosanac S, Gordijn B, Steinkamp N, Orešković S. Developing a model of healthcare ethics support in Croatia. Cambridge Quarterly of Healthcare Ethics 2010;19:395-401. 5. Kalanj K, Stavljanić Rukavina A, Orešković S, Karol K, Doder V. Klinički putevi – sigurni put za poboljšanje kliničke prakse. Medix 2010;16(86):124-30. [Care pathway – assured way to the improvement of clinical practice] 6. Orešković S. The culture of peace against violence in Zagreb. U: Vlahov D, Boufford JI, Pearson CE, Norris L, editors. Urban health: global perspectives. London: J. Wiley & Sons; 2010. Str. 207-20. 7. Borovečki A, ten Have H, Orešković S. Weltweite Erfahrungen in der Ausbildung von Ethikkomitees – Schlussfolgerungen für das Kroatische Gesundheitssystem. U: Stutzki R, Ohnsorge K, Reiter-Theil S, Herausgeber. Ethikkonsultation heute – vom Modell zur Praxis. Zurich-Berlin: LIT Verlag; 2011. Str. 335-44. 8. Brborović O, Vukusić Rukavina T, Harapin M, Pavleković G, Djordjević V, Oreskovic S. Annual "Media and Health Courses": Examples how health professionals and journalists can improve communication. In Book of Abstracts of the 15th World Congress of Psychiatry in Argentina, Buenos Aires. 2011; p166. 9. Čivljak M, Milošević M, Čelić I, Vukušić Rukavina T, Brborović O, Orešković S. Predictors of the desire/decision to quit smoking in a Cohort of Croatian adult smokers followed for five years: the CroHort study. Collegium Antropologicum 2012; 36(suppl. 1):65-9.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	12. siječnja 2004. izbor u znanstveno - nastavno zvanje redovitog profesora

Ime	Milan
Prezime	Kujundžić
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KB Dubrava, Klinika za unutarnje bolesti
E-mail adresa	milan.kujundzic@kdb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>OSOBNI PODACI Prof.dr.sc. Milan Kujundžić, dr.med., specijalist internist – gastroenterolog, rođen 27.4.1957. u Ivanbegovini, Imotski, Republika Hrvatska. Oženjen, otac dvoje djece. Pročelnik Zavoda za gastroenterologiju Klinike za unutarnje bolesti u Kliničkoj bolnici Dubrava.</p> <p>AKADEMSKI STUPNJEVI, NAPREDOVANJA I FUNKCIJE</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1982. diplomirao na Medicinskom fakultetu u Zagrebu • 1989. položio specijalistički ispit iz Interne medicine • 1988. obranio magistarski rad pod naslovom "Liječenje metastaza mišjeg tumora modifikatorima biološkog odgovora", Medicinski fakultet u Zagrebu • 1992. obranio doktorsku disertaciju pod naslovom "Učinak kemoterapije i imunomodulatora na jetrene metastaze adenokarcinoma debelog crijeva u štakora", Medicinski fakultet u Zagrebu • Od 1996. pročelnik Zavoda za gastroenterologiju Klinike za unutarnje bolesti u Kliničkoj bolnici Dubrava. <p>ZNANSTVENO I STRUČNO USAVRŠAVANJE</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1989. položio specijalistički ispit iz Interne medicine • 1982/83. poslijediplomski studij "Onkologija", Medicinski fakultet u Zagrebu. • 1988. obranio magistarski rad pod naslovom "Liječenje metastaza mišjeg tumora modifikatorima biološkog odgovora", Medicinski fakultet u Zagrebu; mentor: prof.dr.sc. Ivan Bašić, Prirodoslovno-matematički fakultet). • 1990/91. poslijediplomski studij "Hepatogastroenterologija", Medicinski fakultet u Zagrebu. • 1992. obranio doktorsku disertaciju pod naslovom "Učinak kemoterapije i imunomodulatora na jetrene metastaze adenokarcinoma debelog crijeva u štakora", Medicinski fakultet u Zagrebu; mentor: prof.dr.sc. Ivan Bašić, Prirodoslovno-matematički fakultet). • 1991/92. studijski boravci u Klinici za gastroenterologiju u Munsteru,

	<p>Njemačka.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1993/94. postdoktorska stipendija Oklahoma Medical Research Foundation u Oklahoma Transplantation Institute, Oklahoma City, OK, USA, u trajanju od 18 mjeseci - radio na problemu ksenotransplantacije. • 1995. 1st integrated ESGE Postgraduate Course for Eastern European Countries, Miskolc, Hungary. • 1998. The First Baltic States Workshop on Advanced Endoscopy, Tallinn, Estonia. • 1999. ESGE International Workshop on Advanced Endoscopy, Klinička bolnica Dubrava, Zagreb, Croatia (potpredsjednik i domaćin skupa). • 2001. studijski boravak u Klinici za gastroenterologiju u Munsteru, Njemačka. <p>NASTAVNO ISKUSTVO</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1989/90. Srednja medicinska škola "Sestre milosrdnice", predavač; predmet: Interna medicina. • 1990/91. Medicinski fakultet u Zagrebu, poslijediplomski studij: Ultrazvuk u hepatogastroenterologiji - predavanja, vježbe - godišnje 20 sati • Od 1992. Prirodoslovno-matematički fakultet u Zagrebu, poslijediplomski studij: Imunologija tumora (nositelj kolegija prof. dr. I. Bašić) - predavanja, seminari, vježbe - godišnje 50 sati. • Od 1996. Medicinski fakultet u Rijeci, poslijediplomski studij: Imunobiologija i bioterapija tumora (nositelj kolegija prof. dr. I. Bašić) - predavanja, seminari - godišnje 12 sati. • Od 1996. Medicinski fakultet u Zagrebu, Klinika za unutarnje bolesti, Klinička bolnica Dubrava, predmet: Propedeutika interne medicine - predavanja, vježbe - godišnje oko 60 sati. • Od 1996. Medicinski fakultet u Zagrebu, Klinika za unutarnje bolesti, Klinička bolnica Dubrava, predmet: Interna medicina - hepatogastroenterologija - predavanja, vježbe, seminari - godišnje oko 250 sati. • 1998. Izabran u znanstveno-nastavno zvanje višeg asistenta na Katedri za internu medicinu, Medicinski fakultet u Zagrebu. • 2000. Izabran u zvanje docenta za Kolegij patofiziologije na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu u Zagrebu. • Od 2000. Medicinski fakultet u Mostaru, predmet: Interna medicina – hepatogastroenterologija - predavanja, vježbe, seminari - godišnje oko 90 sati. • Od 2000. Medicinski fakultet u Zagrebu, predavač na više izbornih kolegija. • 2004. Izabran u zvanje docenta na Katedri za internu medicinu, Medicinski fakultet u Zagrebu. • 2004. Izabran u zvanje izvanrednog profesora za predmet Patofiziologija sa osnovama patologije na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu u Zagrebu. • 2006. Medicinski fakultet u Zagrebu, predmet: Interna medicina – hepatogastroenterologija – predavanja, vježbe i seminari na engleskom jeziku. • 2009. Izabran u zvanje izvanrednog profesora na Katedri za internu medicinu, Medicinski fakultet u Zagrebu. <p>ZNANSTVENO ISKUSTVO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Znanstveni pristup kliničkom radu s aktivnim sudjelovanjem na međunarodnim skupovima i publikacije s kliničkom tematikom. • Izrada magistarskog i doktorskog rada u Zavodu za animalnu fiziologiju Prirodoslovno-matematičkog fakulteta u Zagrebu te publikacije iz tog područja. • Postdoktorska stipendija Oklahoma Medical Research Foundation u Oklahoma Transplantation Institute, Oklahoma City, OK, USA. Radio na problemu ksenotransplantacije. Publikacije iz tog područja. • Mentorstva za magisterije i doktorate. • Aktivno radio i radi na više eksperimentalnih i kliničkih projekata.
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1) Marusic S, Sicaia M, Kujundzic M, Banic M, Jaksic O, Vrazic H. The utilization of antibiotics in the management of acute pancreatitis--experience from one transitional country university hospital. Coll.Antropol. 32 (4):1189-1194, 2008. 2) Fabijanic D, Banic M, Kardum D, Sutlic Z, Simunic M, Bonacin D, Romcic Z, Petricusic L, Kujundzic M. The association between upper gastrointestinal lesions and high-sensitivity C-reactive protein in coronary artery disease patients. Med.Sci.Monit. 15 (2):CR45-CR50, 2009. 3) Crncevic-Urek M, Bokun T, Kujundzic M, Banic M, Stoos-Veic T, Grgurevic I, Korica M. Leptomeninges as the first and only dissemination site of colorectal cancer. Int J Colorectal Dis. 24(3):355-365, 2009 Mar.

	<p>4) Bevanda M, Orsolich 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. <i>Int. J. Hyperthermia</i>, 2009, Mar;25(2):132-40</p> <p>5) Orsolich 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 platycarpus</i> L.). Planta Med. 2010 May;76(8):773-9. Epub 2009 Dec 23.</p> <p>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. <i>Coll Antropol.</i> 2010 Mar;34(1):139-43.</p> <p>7) Tadic M, Stoos-Veic T, Vukelic-Markovic M, Curic J, Banic M, Cabrijan Z, Grgurevic I, Kujundzic M. Endoscopic ultrasound in solid pancreatic masses – current state and review of the literature. <i>Coll Antropol.</i> 2010 Mar;34(1):337-40.</p> <p>8) Urek MC, Korica M, Banic M, Kujundzic M. Therapeutic dilemmas in patient with perianal Crohn's disease and corticosteroid dependent difficult-to-control asthma. J Crohns Colitis. 2010 Oct;4(4):486-7. Epub 2010 Aug 8.</p> <p>9) Grgurevic I, Cikara I, Horvat J, Lukic IK, Heinzl R, Banic M, Kujundzic M, Brkljacic B. Noninvasive Assessment of Liver Fibrosis with Acoustic Radiation Force Impulse Imaging: Increased Liver and Splenic Stiffness in Patients with Liver Fibrosis and Cirrhosis. <i>Ultraschall Med</i> 2011;32(2):160-166.</p> <p>10) Tromm A, Bunganic I, Tomsova E, Tulassay Z, Lukas M, Kykal J, Batovsky M, Fixa B, Gabalec L, Safadi R, Kramm HJ, Altorjay I, Lohr H, Koutroubakis I, Bar-Meir S, Stimac D, Schaffeler E, Glasmacher C, Dilger K, Mohrbacher R, Greinwald R; International Budenofalk Study Group (Kozic M, Kujundzic M, Mise S, Stimac D, Vcev A, Fixa B, Dosedel J, Douda L, Gabalec L, Konecny M, Kykal J, Lastuvka J, Lukas M, Tomsova E, Urban O, Voharcikova D, Zboril V, Dietrich H, Kocjan A, Kramm HJ, Lohr H, Miehlke S, Muser M, Zeuzem S, Koutroubakis I, Mantzaris GJ, Altorjay I, Dobronzte Z, Dubravcsik Z, Racz I, Tulassay Z, Ujszaszy L, Meir SB, Dotan I, Faszczyk M, Fireman Z, Konikoff F, Melzer E, Niv Y, Safadi R, Scapa E, Baricky B, Batovsky M, Bunganic I, Katancik I, Pekarkova B, Krauss M, Andus T, Rogler G). Budesonide 9 mg is at least as effective as mesalazine 4.5 g in patients with mildly to moderately active Crohn's disease. Gastroenterology. <i>Gastroenterology.</i> 2011 Feb;140(2):425-434.</p> <p>11) Katicic M, Antoljak N, Kujundzic M, Stamenic V, Skoko Poljak D, Kramaric D, Stimac D, Strnad Pesikan M, Samija M, Ebling Z. Results of National Colorectal Cancer Screening Program in Croatia (2007-2011). <i>World J Gastroenterol.</i> 2012 Aug 28;18(32):4300-7. doi: 10.3748/wjg.v18.i32.4300.</p> <p>12) Roy AC, Park SR, Cunningham D, Kang YK, Chao Y, Chen LT, Rees C, Lim HY, Tabernero J, Ramos FJ, Kujundzic M, Cardic MB, Yeh CG, de Gramont A. A randomized phase II study of PEP02 (MM-398), irinotecan or docetaxel as a second-line therapy in patients with locally advanced or metastatic gastric or gastro-oesophageal junction adenocarcinoma. <i>Ann Oncol.</i> 2013 Feb 13.</p> <p>13) Banic M, Kardum D, Plesko S, Petrovecki M, Urek M, Babic Z, Kujundzic M, Rotkvic I. Informed consent for gastrointestinal endoscopy: a view of endoscopists in Croatia. <i>Dig.Dis.</i> 26 (1):66-70, 2008.</p> <p>14) Tadic M, Kujundzic M, Stoos-Veic T, Kaic G, Vukelic-Markovic M. Role of repeated endoscopic ultrasound-guided fine needle aspiration in small solid pancreatic masses with previous indeterminate and negative cytological findings. <i>Dig.Dis.</i> 26 (4):377-382, 2008.</p> <p>15) Grgurevic I, Boozari B, Kujundzic M, Brkljacic B. Dopler jetrene cirkulacije. <i>Lijec Vjesn</i> 2009; 131: 211-217.</p> <p>16) Banic M, Babic Z, Kujundzic M, Petricusic L, Crncevic Urek M, Grgurevic I, Kardum D, Bokun T. Video-capsule endoscopy-preliminary experience in the university hospital setting. <i>Acta Med Croatica</i> 2009; 63 (2): 159-64.</p> <p>17) Kujundzic M, Banic M, Bokun T. Tumori tankog i debelog crijeva. <i>Medix</i> 2009; 82:133-138.</p> <p>18) Kujundzic 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	Katic
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“
E-mail adresa	mkatic@snz.hr
Adresa osobne web stranice	

<p>Životopis</p>	<p>Rođena 1950 u Osijeku, diplomirala na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 1974. godine. Od 1977. godine radim u Domu zdravlja Zagreb- Centar ordinacija obiteljske medicine u Dugavama . Specijalizaciju opće medicine sam završila 1983. godine, a 1994. godine stekla naziv primarijus.</p> <p>Od 1984. godine zaposlena sam na Medicinskom fakultetu u Zagrebu i Domu zdravlja Zagreb Centar u kumulativnom radnom odnosu kao nastavnik pri Katedri za obiteljsku medicinu. Magistar znanosti sam postala 1988. godine, a doktor znanosti 1992. godine. Izabrana sam za stručnog suradnika 1984 godine, za asistenta 1988. godine, potom u znanstveno nastavna zvanja; za docenta 1995. godine, za izvanrednog profesora 2000, za redovitog profesora 2006. godine te 2011. godine za redovitog profesora u trajnom zvanju.</p> <p>Od 1984. godine uključena sam u rad Europske mreže istraživača iz obiteljske medicine (European General Practice Research Network- EGPRN), , najprije kao nacionalni predstavnik i član Vijeća (Council), a potom kao član Savjeta (Advisory Bord)</p> <p>Sudjelovala sam u brojnim znanstvenoistraživačkim projektima financiranim od Ministarstva znanosti i iz drugih izvora , te međunarodnim projektima pod vodstvom EGPRN i instituta NIVEL.Sad sam nacionalni koordinator projekta "Primjerenost propisivanja antibiotika u primarnoj zaštiti u Europi s obzirom na rezistenciju"(The appropriateness of prescribing antibiotics in primary health care in Europe with respect to antibiotic resistance – APRES) koji je financiran od Europske komisije u programu FP7, provodi u devet europskih država u trajanju od 4 godine (2010-2014), a nositelj projekta je institut NIVEL.</p> <p>Radila sam u povjerenstvima Ministarstva zdravlja, u dva navrata vodila sam povjerenstvo za reformu primarne zdravstvene zaštite te Radnu skupinu za izradu specijalističkog programa iz obiteljske medicine.</p> <p>Pročelnik sam Katedre za obiteljsku medicinu , voditelj specijalsitičkog poslijediplomskog studija Obiteljska medicina te Voditelj programa specijalističkog usavršavanja iz obiteljske medicine.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<p>CC radovi</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Katić M.Oppportunistic screening carried out in the family medicine settings. Croat Med J. 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. Fam Pract. 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. Croat Med J. 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. Learned Publishing 2009 vol 11: No 1. 57 -70 5. Marković, B.B., Vrdoljak, D., Kranjčević, K., Vučak, J., Kern, J., Bielen, I., Lalić, D.I., Katić M., Reiner, Ž.Continental-Mediterranean and rural-urban differences in cardiovascular risk factors in Croatian population. 011) Croatian Medical Journal 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? Med Sci Mon. 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. BMC Cardiovasc Disord. 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. Psychiatria Danubina , 2009; 21(1): 129-147 2. Stojanović-Špehar S, Blažeković-Milaković S, Jokić-Begić N, Pranić SM, Supe S, Katić M. Unaided general practitioners' clinical diagnosis in evaluation of depressive patients: a pilot study. Psychiatr Danub. 2010 (4):535-9. 3. Blažeković-Milaković, S., Stojanović-Špehar, S., Katić M., Kumbrija, S.

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

Ime	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, djurdjica.lazic@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođena 23. Travnja 1963. u Martinu, Našice,Hrvatska</p> <p>RADNO ISKUSTVO 1992. –1998. liječnik opće medicine u Domu Zdravlja 1998.-2002. specijalist obiteljske medicine, stručni suradnik na Katedri za obiteljsku medicinu Od 2002. asistent u kumulativnom radnom odnosu na Katedri za obiteljsku medicinu i Domu zdravlja Zagreb-Centar Od 2008. Viši asistent u kumulativnom radnom odnosu, Medicinski gfakultet, Sveučilišta u Zagrebu 2010. primarijus 2011. docent 2017. izvanredni profesor</p> <p>GLAVNE AKTIVNOSTI I ODGOVORNOSTI Nastavnik je na: Integriranom preddiplomskom i diplomskom studiju medicine, Sveučilišnom diplomskom studiju sestrinstva, Poslijediplomskom specijalističkom studiju iz obiteljske medicine, te na Medical Studies in English. Voditelj je izbornog predmeta „Kliničke vještine“ na diplomskom studiju medicine. Na Poslijediplomskom specijalističkom studiju iz obiteljske medicine(OM) voditelj je predmeta „Istraživački rad u obiteljskoj medicini“.</p>

	<p>Na Sveučilišnom diplomskom studiju sestrinstva voditelj je predmeta "Promocija zdravlja I primarna zdravstvena zaštita", te Gerijatrija i gerontologija u sestrinstvu i palijativna skrb.</p> <p>Voditelj je skupine studenata na kolegiju „Temelji liječničkog umijeća“ (TLU).</p> <p>Također sudjeluje u diplomskoj nastavi na Katedri za Družinsku medicinu, Medicinskog fakulteta u Ljubljani i Mariboru.</p> <p>Mentor je diplomskih radova na preddiplomskom i diplomskom studiju medicine i sestrinstva, te na poslijediplomskom studiju iz OM.</p> <p>Mentor je završnih specijalističkih radova, te glavni mentor specijalizantima iz obiteljske medicine.</p> <p>Mentor je za izradu doktorske disertacije,</p> <p>Glavna područja znanstvenog interesa u OM odnose se na multimorbiditet kroničnih bolesti(KB), osobitosti zaštite bolesnika s multimorbiditetom (KB), propisivanja lijekova i polifarmacije, oblikovanju i implementaciji standarda rada liječnika OM, u razvoju znanstveno istraživačkog rada u OM, a posebice u izgradnji istraživačkih kapaciteta u OM.</p> <p>Nacionalni je predstavnik za istraživanja u European General Practice Research Network(EGPRN)</p> <p>ŠKOLOVANJE Od 1982. – 1988. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1995. Poslijediplomski studij iz obiteljske medicine, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2002.znanstveni magisterij - magistarski rad: "Značajke rada liječnika primarne zdravstvene zaštite u skrbi za pacijenta s akutnim infekcijama dišnih putova ", Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1995 - 1998. specijalizacija iz Obiteljske medicine 2008. doktorska disertacija: « Prevalencija multimorbiditeta i značajke komorbiditeta kroničnih bolesti u pacijenata u skrbi liječnika obiteljske medicine” , Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2011. docent na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2017. izv.profesor na Obiteljskoj medicini, Medicinskog fakulteta, Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>USAVRŠAVANJE 2013. Skopje, Međunarodni tečaj za nastavnike „Leonardo EURACT Course Level 2, for „Trainers in Family Medicine“ European Academy of Teachers in General Practice 2011. Salzburg, Međunarodni tečaj iz Obiteljske medicine „The Duke University Medical Center, Duke seminar in Family Medicine“ Od 2000. – 2017. Međunarodni radni sastanci istraživača iz obiteljske medicine «European General Practice Research Network» (EGPRN) 2004. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, tečaj trajne edukacije “How to Plan and Write in Research” 2008. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za obiteljsku medicinu i Društvo nastavnika opće/obiteljske medicine: Tečaj za mentore, Zagreb, Hrvatska 2003. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Umijeće medicinske nastave, Zagreb, Hrvatska 1998, 2000. Poslijediplomski tečajevi na Interuniverzitetskom centru u Dubrovniku «Training of Teachers in General Practice” 1998, 1999. Bled. Međunarodni radni sastanci za nastavnike u obiteljskoj medicine (European Academy of Teachers in General Practice (EURACT) 1999. Pariz u organizaciji EURACT-CNGE- radni sastanak za nastavnike iz opće medicine</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Le Reste JY, Nabbe P, Lazic D, Assenova R, Lingner H, Czachowski S, Argyriadou S, Sowinska A, Lygidakis C, Doerr C, Claveria A, Le Floch B, Derriennic J, Van Marwijk H, Van Royen P. How do general practitioners recognize the definition of multimorbidity? A European qualitative study. Eur J Gen Pract. 2016; 22: 159-168. 2. Espantoso-Romero M, Román Rodríguez M, Duarte-Pérez A³, González-Rey J, Callejas-Cabanillas PA, Lazic DK, Anta-Agudo B, Torán Monserrat P, Magallon-Botaya R, Gerasimovska Kitanovska B, Lingner H, Assenova RS, Iftode C, Gude-Sampedro F, Clavería A; PROEPOC/COPD study group.External validation of multidimensional prognostic indices (ADO, BODEx and DOSE) in a primary care international cohort (PROEPOC/COPD cohort). BMC Pulm Med. 2016 Nov 11;16(1):143 3. Le Reste JY, Nabbe P, Lingner H, Kasuba Lazic D, Assenova R, Munoz M, Sowinska A, Lygidakis C, Doerr C, Czachowski S, Argyriadou S, Valderas J, Le Floch B, Derriennic J, Jan T, Melot E, Barraine P, Odorico M, Lietard C, Van

	<p>Royen P, Van Marwijk H. What research agenda could be generated from the European General Practice Research Network concept of Multimorbidity in Family Practice? BMC Fam Pract. 2015</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. Le Reste JY, Nabbe P, Rivet C, Lygidakis C, Doerr C, Czachowski S, Lingner H, Argyriadou S, Lazic D, Assenova R, Hasaganic M, Munoz MA, Thulesius H, Le Floch B, Derriennic J, Sowinska A, Van Marwijk H, Lietard C, Van Royen P. The European General Practice Research Network Presents the Translations of Its Comprehensive Definition of Multimorbidity in Family Medicine in Ten European Languages. PloS One. 2015. 5. Assenova RS, Le Reste JY, Foreva GH, Mileva DS, Czachowski S, Sowinska A, Nabbe P, Argyriadou S, Lazic D, Hasaganic M, Lingner H, Lygidakis H, Munoz MA, Claveria A, Doerr C, Van Marwijk H, Van Royen P, Lietard C. Cross - Cultural Validation of the Definition of Multimorbidity in the Bulgarian Language. Folia medica 2015 ; 57 :127-132 6. Lazić ĐK, Le Reste JY, Murgić L, Petriček G, Katić M, Ožvačić-Adžić Z, Nekić VC, Nabbe P, Hasanagić M, Assenova R, Lygidakis C, Lingner H, Doerr C, Czachowski S, 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. Coll Antropol. 2014; 38:1027-1032. 7. Botica M, Lazic D, Baričević I, Štrajtenberger V. Diabetic patients with multimorbidity in family practice: "Care for patient, not only for each disease" Diabetologia Croatica 2013; 41: 115-120. 8. Vrca Botica M, Kašuba Lazic Đ. Multimorbiditet osoba sa šećernom bolešću. U: Vrca Botica M, Pavlič-Renar I i sur. Šećerna bolest u odraslih. Zagreb: Školska knjiga; 2012.str.249-57. (udžbenik) 9. 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 10. 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.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	11.rujna, 2017. .godine izvanredni profesor na Katedri za obiteljsku medicinu, Medicinskog fakulteta, Sveučilišta u Zagrebu

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
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1984. Specijalist ginekologije i porodništva. 1992. , subspecijalist iz uroginekologije, 2004. Radno iskustvo Liječnički pripravnički staž, Medicinski centar Gospić, 1984. Liječnik u Općoj bolnici Gospić, 1986-1988. Klinika za ženske bolesti i porode, Petrova 13, 1992. – Član Katedre za ginekologiju i porodništvo od 1997., izvanredni profesor od 2007. Predstojnik Klinike za ženske bolesti i porode KBC-a Zagreb i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 2007. Znanstvena aktivnost Znanstveno usavršavanje na Stanford University School of medicine, SAD, 1994.-1995. Magisterij – 1996. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu Doktorat – 1999. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu Od 2007. Godine izvanredni profesor u Katedri za ginekologiju i porodništvo Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Aktivno sudjeluje u znanstvenim projektima. Stručna aktivnost: Dopredsjednik Hrvatskog društva za ginekologiju i porodništvo Predsjednik Hrvatskog društva za uroginekologiju Osobni podaci: Rodjen u Gospiću 1960., otac dvoje djece.</p>

**Popis radova
objavljenih u
posljednjih pet
godina**

- 1: But I, Goldstajn MS, Oresković S. Comparison of two selective muscarinic receptor antagonists (solifenacin and darifenacin) in women with overactive bladder--the SOLIDAR study. *Coll Antropol.* 2012 Dec;36(4):1347-53.
- 2: Musani V, Sabol M, Car D, Ozretić P, Kalafatić D, Maurac I, Orešković S, Levanat S. PTCH1 gene polymorphisms in ovarian tumors: Potential protective role of c.3944T allele. *Gene.* 2013 Mar 15;517(1):55-9. doi: 10.1016/j.gene.2012.12.089. Epub 2013 Jan 9.
- 3: Bjelanović V, Babić D, Oresković S, Tomić V, Martinac M, Juras J. Pathological pregnancy and psychological symptoms in women. *Coll Antropol.* 2012 Sep;36(3):847-52.
- 4: Kasum M, Oreskovic S, Zec I, Jezek D, Tomic V, Gall V, Adzic G. Macroprolactinemia: new insights in hyperprolactinemia. *Biochem Med (Zagreb).* 2012;22(2):171-9. Review.
- 5: Goldstajn MS, Baldani DP, Vrcić H, Oresković S. Emergency contraception: can we benefit from lessons learned? *Coll Antropol.* 2012 Mar;36(1):345-9. Review.
- 6: Oresković S, But I, Banović M, Goldstajn MS. The efficacy and safety of solifenacin in patients with overactive bladder syndrome. *Coll Antropol.* 2012 Mar;36(1):243-8.
- 7: Sabol M, Car D, Musani V, Ozretic P, Oreskovic S, Weber I, Levanat S. The Hedgehog signaling pathway in ovarian teratoma is stimulated by Sonic Hedgehog which induces internalization of Patched. *Int J Oncol.* 2012 Jul 13. doi:10.3892/ijo.2012.1554.
- 8: Maurac I, Sabol M, Musani V, Car D, Ozretic P, Kalafatic D, Oreskovic S, Babić D, Levanat S. A low-grade ovarian carcinoma case with coincident LOH of PTCH1 and BRCA1, and a mutation in BRCA1. *Int J Gynecol Pathol.* 2012 May;31(3):264-71.
- 9: Majerović M, Milinović D, Oresković S, Matosević P, Mirić M, Kekez T, Kinda E, Augustin G, Silovski H. Hyperthermic intraperitoneal chemotherapy (HIPEC) and cytoreductive surgery (CS) as treatment of peritoneal carcinomatosis: preliminary results in Croatia. *Coll Antropol.* 2011 Dec;35(4):1349-52.
- 10: Kasum M, Oresković S. New insights in prediction of ovarian hyperstimulation syndrome. *Acta Clin Croat.* 2011 Jun;50(2):281-8. Review.
- 11: Musani V, Sabol M, Car D, Ozretic P, Oreskovic S, Leovic D, Levanat S. LOH of PTCH1 region in BCC and ovarian carcinoma: microsatellite vs. HRM analysis. *Front Biosci (Elite Ed).* 2012 Jan 1;4:1049-57.
- 12: Grgić O, Oreskovic S, Grsic HL, Kalafatic D, Zupic T, Maurac I. Outcome and efficacy of a transobturator polypropylene mesh kit in the treatment of anterior pelvic organ prolapse. *Int J Gynaecol Obstet.* 2012 Jan;116(1):72-5. doi:10.1016/j.ijgo.2011.08.014. Epub 2011 Oct 27.
- 13: Kasum M, Oresković S. Treatment of ovarian hyperstimulation syndrome: new insights. *Acta Clin Croat.* 2010 Dec;49(4):421-7. Review.
- 14: Marić P, Ozretić P, Levanat S, Oresković S, Antunac K, Beketić-Oresković L. Tumor markers in breast cancer--evaluation of their clinical usefulness. *Coll Antropol.* 2011 Mar;35(1):241-7. Review.
- 15: Gorisek NM, Oresković S, But I. Salmonella ovarian abscess in young girl presented as acute abdomen--case report. *Coll Antropol.* 2011 Mar;35(1):223-5.
- 16: Marcinko VM, Marcinko D, Dordević V, Oresković S. Anxiety and depression in pregnant women with previous history of spontaneous abortion. *Coll Antropol.* 2011 Jan;35 Suppl 1:225-8. PubMed
- 17: Kaštelan S, Tomić M, Pavan J, Orešković S. Maternal immune system adaptation to pregnancy--a potential influence on the course of diabetic retinopathy. *Reprod Biol Endocrinol.* 2010 Oct 21;8:124. doi: 10.1186/1477-7827-8-124.
- 18: Skopljanac-Macina L, Mahovlić V, Ovanin-Rakić A, Barisić A, Rajhvajn S, Juric D, Babić D, Corusić A, Oresković S. Cervix cancer screening in Croatia within the European Cervical Cancer Prevention Week. *Coll Antropol.* 2010 Jun;34(2):613-7.

	<p>19: Hrgovic I, Hrgovic Z, Habek D, Oreskovic S, Hofmann J, Münstedt K. Use of complementary and alternative medicine in departments of obstetrics in Croatia and a comparison to Germany. <i>Forsch Komplementmed.</i> 2010;17(3):144-6. doi: 10.1159/000314902. Epub 2010 Jun 11..</p> <p>20: Kaliterna V, Kucisec-Tepes N, Pejković L, Oresković S. [Can introduction of guidelines for use of an intrauterine device reduce changes in microbial flora of female genital system in IUD-users?]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2010 Mar-Apr;132(3-4):99-101. Croatian.</p> <p>21: Juric D, Mahovlić V, Rajhvajn S, Ovanin-Rakić A, Skopljanac-Macina L, Barisić A, Projić IS, Babić D, Susa M, Corusić A, Oresković S. Liquid-based cytology—new possibilities in the diagnosis of cervical lesions. <i>Coll Antropol.</i> 2010 Mar;34(1):19-24.</p> <p>22: Segregur J, Buković D, Milinović D, Oresković S, Pavelić J, Zupić T, Persec J, Pavić M. Fetal macrosomia in pregnant women with gestational diabetes. <i>Coll Antropol.</i> 2009 Dec;33(4):1121-7.</p> <p>23: Oresković S, Kalafatić D, Grsić HL, Gojević A, Gregov M, Babić I. Operative complications and results of the "SPARC" procedure for stress urinary incontinence. <i>Coll Antropol.</i> 2009 Mar;33(1):201-4.</p> <p>24: Milinovic D, Kalafatic D, Babic D, Oreskovic LB, Grsic HL, Oreskovic S. Minimally invasive therapy of cervical intraepithelial neoplasia for fertility preservation. <i>Pathol Oncol Res.</i> 2009 Sep;15(3):521-5.</p> <p>25: Pesek K, Buković D, Pesek T, Oresković S, Milinović D, Rukavina M, Pavić M, Zlojtro M. Risk factor analysis and diagnoses of coronary heart disease in patients with hypercholesterolemia from Croatian Zagorje County. <i>Coll Antropol.</i> 2008 Jun;32(2):369-74.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	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
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Specijalist ginekologije i opstetricije, specijalist uže specijalnosti fetalne-maternalne medicine, rođen 1964. u Zagrebu. Diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1989. Pripravnički staž obavio u tada Općoj danas Kliničkoj bolnici Sveti Duh u Zagrebu gdje je i danas zaposlen na mjestu zamjenika Ravnatelja bolnice te specijaliste ginekologije i porodništva pri Klinici za ginekologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Specijalizantski staž obavio u Ujedinjenom Kraljevstvu gdje je 1996. godine položio i ispit pri Kraljevskom zboru ginekologa i opstetričara te primljen u njegovo članstvo. Isti ispit je priznat i u RH te je od 1997. specijalist ginekologije i porodništva. U Ujedinjenom kraljevstvu boravio i radio od 1993. do 1998. kada se vraća u Zagreb i od tada zaposlen u Kliničkoj bolnici Sveti Duh u Zagrebu. U kumulativnom radom odnosu s Medicinskim fakultetom od 1996 najprije kao docent a od 2011 kao izvanredni profesor. Autor preko 50 znanstvenih radova te citiran preko 250 puta, autor brojnih poglavlja u knjigama te autor knjige «Vodič kroz trudnoću». Predaje na medicinskom fakultetu na dodiplomskoj nastavi predmeta ginekologije i opstetricija (5. godine) te predmeta temelja liječničkog umijeća (1. godna), voditelj specijalističkog studija «Ultrazvuk u ginekologiji i porodništvu» na hrvatskom i engleskom jeziku te suvoditelj predmeta «Medicinska praksa zasnovana na dokazima» pri doktorskom studiju istog fakulteta.</p> <p>Područje stručnog interesa su mu prijevremeni porod, fetalna terapija i edukacija u medicini općenito.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> Šerman, LJ, Vlahovic M, Šijan M, Buljić-Jakuš F, Šerman A, Sinčić N, Matijević R, Jurić Lekić G, Katusic A. The impact of 5-Azacytidine on placental weight, glycoprotein pattern and proliferating cell nuclear antigen expression in rat placenta. <i>Placenta</i> 2007, 28(8-9):803-11. Vasilj O, Matijevic R, Grgic O. Dilemma about the method of delivery for the fetus in breech presentation <i>Acta Med Croatica</i> 2007;61:144-184

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

Ime	Danijela
Prezime	Štimac
Naziv ustanove	Zavod za javno zdravstvo „Dr.Andrija Štampar“ Zagreb / Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu
E-mail adresa	danijela.stimac@stampar.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Danijela Štimac, rođena je 28.07.1967. u Vrbasu.1998., diplomirala je na Medicinske fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Specijalist je javnog zdravstva od 2004. godine. Nakon završenog doktorskog studija :biomedicina i zdravstvo, doktorirala 2008. godine, tema doktorske disertacije: “Odnos izvanbolničke potrošnje lijekova u Gradu Zagrebu od 2001.-2005.godine i regulatornih mjera”. Vediteljica Službe za javno zdravstvo u Zavodu za javno zdravstvo “Dr.Andrija Štampar” Od 2009 docent je na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, a od 2016 izvanredni profesor
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).<i>Med Glas Ljek komore Zenicko-doboj kantona</i>. 2012 Aug;9(2):370-5. 2. Stimac D. Quality of cardiovascular drugs prescribing in Croatia 2003-2008.<i>Coll Antropol</i>. 2012 Jan;36 Suppl 1:189-94. 3. Stimac D, Stambuk I [Pharmaco-economic indicators of cardiovascular drug utilization in the Republic of Croatia and city of Zagreb in 2008]. <i>Acta Med Croatica</i>. 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. <i>Med Glas Ljek komore Zenicko-doboj kantona</i>. 2010 Aug;7(2):169-72. 5. Stimac D, Polić-Vizintin M, Skes M, Cattunar A, Cerović R, Stojanović D. Utilization of cardiovascular drugs in Zagreb 2001-2005.<i>Acta Cardiol</i>. 2010 Apr;65(2):193-201. 6. Stimac D, Culig J, Vukusić I, Sostar Z, Tomić S, Bucalić M. Outpatient utilization patterns of the six main ATC drug groups in Republic of Croatia, city of Zagreb, and Croatia counties in 2004.<i>Coll Antropol</i>. 2009 Dec;33(4):1197-204. 7. Stimac D, Culig J, John V.[Statin prescribing in the City of Zagreb (2001-2006) and their role in secondary prevention of cardiovascular events].<i>Acta Med Croatica</i>. 2009

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

Ime	Aleksandar
Prezime	Džakula
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, ŠNZ „Andrija Štampar“
E-mail adresa	adzakula@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođen je 5. listopada 1973. u Sisku.. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu upisao je 1992. godine i diplomirao 1998. godine. Od 2001. godine zaposlen je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“. Redovito sudjeluje u izvođenju nastave u diplomskom studiju medicine (na hrvatskom i na engleskom jeziku) i sestriinstva. 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 Contentsu</p> <p>1. Radin, D., Džakula, A., Benković, V. Health care issues in Croatian elections 2005-2010: series of public opinion surveys. Croat Med J. 2011;52(5):585-92.</p> <p>2. Brborović, O., Rukavina, TV., Pavleković, G., Džakula, A., Šogorić, S., Vuletić, S. Psychological Distress within Cardiovascular Risks Behaviors, Conditions and Diseases Conceptual Framework. Coll Antropol. 2009;(33) Suppl 1: 93-8.</p> <p>3. Džakula, A., Šogorić, S., Polašek, O., Juriša, A., Andrić, A., Radaković, N., Todorović, G. Cardiovascular Disease, Risk Factors and Barriers in Their Prevention in Croatia. Coll Antropol. 2009;(33) Suppl 1:87-92.</p> <p>4. Kern, J., Polašek, O., Milanović, SM., Džakula, A., Fišter, K., Strnad, M., Ivanković, D., Vuletić, S. Regional Pattern of Cardiovascular Risk Burden in Croatia. Coll Antropol. 2009;(33) Suppl 1;11-7.</p> <p>5. Šogorić, S., Džakula, A., Rukavina, TV., Grozić-Živolić, S., Lazarić-Zec, D., Džono-Boban, A., Brborović, O., Lang, S., Vuletić, S. Evaluation of Croatian model of polycentric health planning and decision making. Health Policy. 2009;89(3):271-8.</p> <p>6. Vitale, K., Džakula, A., Šuljić, P., Todorović, G., Vuletić, S., Čović, A. Who Empowers Women Towards Healthier Lifestyles? Example from Western Croatia. Coll Antropol. 2009;(33)Suppl 1:165-70.</p> <p>7. Marinković, N., Vitale, K., Holcer, 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. 2. Džakula, A., Šogorić, S., Šklebar, I. Decentralization of health care in Croatia - teaching model and challenges? Medic Glas 2008;5(1): 6-10.</p> <p>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., Ivaničova, L. 2009, Amsterdam: Springer in cooperation with NATO Public Diplomacy Division, str. 17-28.</p> <p>3. Šogorić, S., Džakula, A. Community Health - Public Health Research Methods and Practice. U: Management in health care practice. Urednici: Kovačić, L., Zalatel Kragelj, L. 2008. Zagreb: Hans Jacobs Publishing Company, str. 275-85.</p> <p>4. Šogorić, S., Džakula, A. Healthy City. U: Management in public health practice. Urednici: Kovačić, L., Zalatel Kragelj, L. 2008. Zagreb: Hans Jacobs Publishing Company, str. 624-8.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	17.03.2014. docent

Ime	ANTONIJA
Prezime	BALENOVIĆ
Naziv ustanove	Dom zdravlja Zagreb - Centar
E-mail adresa	antonija.balenovic@dzz-centar.hr
Adresa osobne web stranice	http://dzz-centar.hr/
Životopis	<p>Rođena u Splitu, 17.04.1968.</p> <p>1993. - Diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu (prosječna ocjena 4.6)</p> <p>2002. - Specijalistički ispit iz Nuklearne medicine (ocjena 5)</p> <p>2004. - Magistar znanosti (mentor Prof.dr. K. Kovačić) znanstveno područje „Biomedicina i zdravstvo“, polje „Kliničke medicinske znanosti“, grana Nuklearna medicina, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2011. - Doktor znanosti (mentor Prof.dr. K. Kovačić) znanstveno područje „Biomedicina i zdravstvo“, polje „Kliničke medicinske znanosti“, grana Nuklearna medicina), Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2012. - Naslovni Viši asistent, Katedra za nuklearnu medicinu (Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci)</p> <p>2012. - Znanstveno zvanje - Znanstveni suradnik (Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci)</p> <p>2015.- Znanstveno-nastavno zvanje – Naslovni docent (Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci)</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>04/95 - 11/07 Klinika za onkologiju i nuklearnu medicinu, KB „Sestre milosrdnice“, Zagreb</p> <p>04/95 - 02/96 Znanstveni novak (projekt „Epidemiologija gušavosti u Hrvatskoj“, voditelj Prof. dr. Z. Kusić)</p> <p>02/96 – 12/02 Specijalistički staž iz Nuklearne medicine, KB „Sestre milosrdnice“, Zagreb</p> <p>12/02 – 11/07 Specijalist nuklearne medicine, KB „Sestre milosrdnice“, Zagreb</p> <p>11/07 – 1/14 Poliklinika Medikol</p> <p>11/07 – 1/14: Voditelj Podružnice Vinogradska i pročelnik PET/CT Centra Zagreb</p> <p>11/07 – 1/14: Pročelnik djelatnosti Nuklearna medicina (za sve podružnice Poliklinike Medikol, u Zagrebu, Splitu, Rijeci i Osijeku)</p>

04/11 – 1/14 Zamjenica Ravnateljice Poliklinike Medikol
02/14 – sada: Ravnateljica Doma zdravlja Zagreb - Centar

Aktivnosti:

Radovi objavljeni u časopisima: 18 (5 "CC index")

Radovi objavljeni u zbornicima: 13

Sažetci objavljeni u "CC-u": 20

Kongresni sažeci objavljeni u zbornicima: 71

Urednik knjige: 2

Urednik zbornika radova: 1

Koautor poglavlja u knjizi: 17

Pozvani predavač na domaćim i međunarodnim stručnim skupovima: 80

13 predavanja izvan Hrvatske

6 Plenarna predavanja (2 izvan Hrvatske)

Pozvani predavač Europske škole nuklearne medicine (European School of Nuclear Medicine, ESNM) za izradu Seminara/Webinara na temu "PET/CT kod limfoma", ESNM 2013.

Pozvani predavač Europskog društva Nuklearne medicine (EANM), Simpozij "NM metode i dozimetrija u pedijatrijskoj onkologiji", Vienna October 2017.

Predavač na dodiplomskoj i poslijediplomskoj nastavi

Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (2001/02 -)

Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci (2010/11 -)

Visoko učilište Effectus u Zagrebu (2015 -)

Privatno Sveučilište Libertas (2016-)

Član organizacijskih i znanstvenih kongresnih odbora: 18

Recenzent:

Međunarodni časopis: Radiology and Oncology (ISSN 1318-2099), 2012.

Fulbright Visiting Scholar Program, USA, 2012.

Edukacija – međunarodno stručno usavršavanje:

1996 - 2012: sudjelovanje na **12 međunarodnih tečajeva** (EANM, IAEA, EORTC, Switzerland- Hopitaux Universitaires de Genève, Finland- Turku University Hospital)

2006 - međunarodna stipendija, boravak 3 mjeseca radi edukacije za PET/CT dijagnostiku (Germany, Klinikum rechts der Isar der Technische Universität München, Nuklearmedizinische Klinik und Poliklinik; mentor Prof.dr. Scheidhauer)

Sudjelovanje u projektima: 13 (10 međunarodni)

Volontiranje:

Demonstrator Prve pomoći u Kabinetu vještina Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (1991-94)

Instruktor tečajeva Prve pomoći organiziranih za Hrvatsku vojsku i za studente Sveučilišta za vrijeme domovinskog rata u periodu od 1991. - 1992.g

Mentorstvo:

	<p>2008 – 2014. mentor za specijalističko usavršavanje iz Nuklearne medicine (dr.med. Anita Tabain)</p> <p>2015/16 – komentor za doktorsku disertaciju</p> <p>Članstva:</p> <p>Hrvatsko društvo za nuklearnu medicinu HLZ-a (2004-2008 Dopredsjednik Duštva)</p> <p>European Association of Nuclear Medicine (EANM)</p> <p>World Association of Radiopharmaceutical and Molecular Therapy (WARMTH)</p> <p>Hrvatsko društvo za osteoporozu pri HLZ-u</p> <p>Hrvatsko društvo za kalcificirana tkiva</p> <p>Hrvatsko društvo za štitnjaču pri HLZ-u</p> <p>Član timova za izradu smjernica kod solidnih tumora Hrvatskog onkološkog društva i tima za izradu smjernica kod limfoma Hrvatskog hematološkog društva.</p> <p>Hrvatska druga poslodavaca u zdravstvu (UPUZ, član predsjedništva)</p> <p>Savjet za zdravlje Grada Zagreba</p> <p>Voditelj međunarodnog projekta (Referentno mjesto) - EU mreža regija:</p> <p>Europsko inovacijsko partnerstvo za aktivno i zdravo starenje, Referentna regija „Grad Zagreb“</p> <p>(European Innovation Partnership on Active and Healthy Ageing, EIP on AHA, Reference Site „City of Zagreb“)</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2015.- Znanstveno-nastavno zvanje – Naslovni docent (Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci)

Ime	Miroslav
Prezime	Hanževački
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja “Andrija Štampar”
E-mail adresa	mirohanzevacki@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Dr sc Miroslav Hanževački rođen je 23.04.1970. u Zagrebu. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu započeo je 1989. godine. Rektorovu nagradu za najbolji studentski rad dobio je 1994. godine i iste godine diplomirao kao prvi student u generaciji s prosjekom ocjena 4,61.</p> <p>Prilježnički staž obavio je u KB Sveti Duh od 1994.-1996. godine. Poslijediplomski studij iz pretkliničke i eksperimentalne farmakologije završio je 1996. godine. Stupanj magistra znanosti stekao je 1997. godine obranom magistarskog rada pod vodstvom mentora prof.dr.sc. Predraga Sikirića s naslovom: “Učinak gastroprotektivnih tvari na angiogenezu u pokusnom modelu “.</p> <p>U razdoblju od 1996. do -2005. godine bio je zaposlen u farmaceutskoj industriji na području promidžbe i prodaje lijekova te vođenja prodajnih stručnih suradnika.</p> <p>Od 2007. godine je zaposlen u Domu zdravlja Zagreb Zapad u djelatnosti obiteljske medicine i nositelj je tima obiteljske medicine. Od 2014. godine obnaša dužnost ravnatelja Doma zdravlja Zagreb Zapad.</p>

	<p>Poslijediplomski studij iz obiteljske medicine završio je 2008. godine. Specijalizaciju iz obiteljske medicine završio je 2011. godine.</p> <p>Doktorsku disertaciju pod naslovom „Prevalencija kognitivnog popuštanja u gradu Zagrebu i rani pokazatelji brze progresije demencije,“ izradio je pod vodstvom mentorice prof.dr.sc Sanje Blažeković Milaković te je obranio i stekao stupanj doktora znanosti 2012. godine.</p> <p>Od 2011. godine sudjeluje u diplomskoj nastavi Katedre za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu u okviru diplomskog sveučilišnog studija medicine te integriranog preddiplomskog i diplomskog sveučilišnog studija medicine na engleskom jeziku. U diplomskoj nastavi na Katedri za obiteljsku medicinu sudjeluje u predmetu <i>Obiteljska medicina</i> kao i u nastavi izbornog kolegija <i>Specifične značajke rada primarnog liječnika</i>. U okviru integriranog preddiplomskog i diplomskog sveučilišnog studija medicine na engleskom jeziku sudjeluje u nastavi kolegija <i>Family Medicine</i>.</p> <p>Od 2015. izabran je u naslovno suradničko zvanje-viši asistent/poslijedoktorand na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu u Katedri za obiteljsku medicinu.</p> <p>Aktivan je član Društva nastavnika opće/obiteljske medicine (DNOOM), Koordinacije Hrvatske obiteljske medicine (KoHOM) te Hrvatskog društva obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora (HDOD-HLZ). Član je Povjerenstva za sigurnu primjenu lijekova Hrvatske agencije za lijekove i medicinske proizvode. Objavio je više znanstvenih i stručnih radova te sudjelovao na kongresima i stručnim sastancima obiteljske medicine u zemlji i inozemstvu. Kao autor, koautor radova te predavač, sudjelovao je u radu domaćih i međunarodnih stručnih i znanstvenih skupova i kongresa. Autor je i koautor 24 stručne ili znanstvene publikacije; dva kvalifikacijska rada: jednog doktorata znanosti i jednog magisterija znanosti, 11 u časopisima referiranim u Current Contents-u i 3 u Index Medicus-u i drugim indeksiranim časopisima te su ukupno svi radovi citirani 407 puta. Autor je i koautor 3 publikacije objavljene u cijelosti te 5 sažetaka kongresnih priopćenja.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> Hanževački M, Jakovina T., Bajic Z., Tomac A., Mercer S. Reliability and validity of the Croatian version of consultation and relational empathy (CARE) measure in primary care setting. CMJ 2015. 56(1): 50-56. Hanzevacki M, Ozegovic G, Simovic I, Bajic Z. Proactive approach in detecting elderly subjects with cognitive decline in general practitioners practices. Dement Geriatr Cogn Dis Extra.2011. Jan(1):93-102. Reiner Z, Galic M, Hanzevacki M, Tedeschi-Reiner E. Concomitant use of statins and cytochrome P 450 inhibitors in Croatia. Lijec Vijes 2012.127(3-4):65-8.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	15.07.2015. Viši asistent / poslijedoktorand na Katedri za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu

Ime	Selma
Prezime	Šogorić
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“
E-mail adresa	ssogoric@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Liječnik, specijalista javnozdravstvene medicine, doktor nauka. Djelatnik Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 1986. godine, sada u zvanju izvanrednog profesora. Nastavnik sam u diplomskoj nastavi studenata medicine na hrvatskom i engleskom jeziku te u 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 relenciranje. Član sam i Hrvatskog društva za javno zdravstvo u čije sam ime bila imenovana Predsjednicom Znanstvenog odbora II. Hrvatskog kongresa preventivne medicine i

	<p>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>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Šogorić S, Džakula A, Vukušić Rukavina T, Grozić-Živolić S, Lazarić-Zec D, Džono-Boban A, Brborović O, Lang S, Vuletić S. Evaluation of Croatian model of polycentric health planning and decision making. <i>Health Policy</i>. 2009;89(3):271-8. 2. Šogorić S. „Da li se trebamo vratiti u prošlost da bi bolje razumjeli budućnost?“. Javnozdravstvene intervencije u doba Štampara i danas. U: Balen I, Kovačić L, urednici. Radovi sa znanstvenih skupova Dani Andrije Štampara u Slavonskom Brodu. Slavonski Brod: Opća bolnica „Dr. Josip Benčević“, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; 2009. Str. 207-10. 3. Šogorić S. Zdravstvena komunikacija u doba Štampara i danas. U: Balen I, Kovačić L, urednici. Radovi sa znanstvenih skupova Dani Andrije Štampara u Slavonskom Brodu. Slavonski Brod: Opća bolnica „Dr. Josip Benčević“, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; 2009. Str. 205-6. 4. Šogorić S. Politika zdravlja ili politika zdravstvene zaštite. <i>Liječničke novine</i> 2009;9(82):10-2. 5. Šogorić S. Poslijediplomski studij javnog zdravstva. <i>Hrvatski časopis za javno zdravstvo [časopis na Internetu]</i>. 2009 [citiran 18.05.2011.];5(20):[oko 1 str.]. Dostupan na: www.hcjz.hr/pr.php?id=14093 6. Šogorić S, Džakula A. Tjelesna aktivnost u hrvatskim Zdravim gradovima i županijama. U: Vuletić S, Kern J, Heim I, Strnad M, urednici. <i>Kardiovaskularno zdravlje – tjelesna aktivnost</i>. Knjiga sažetaka radova prikazanih na znanstvenom skupu Zagreb, 2009. Zagreb: Akademija medicinskih znanosti Hrvatske; 2009. Str. 33. 7. Šogorić S. Stvaranje nacionalne mreže zdravih gradova. U: Šogorić S, Popović D, urednici. <i>Pokret zdravih gradova – djelotvorno znanje za zdravlje</i>. Zagreb: Hrvatska mreža zdravih gradova; 2010. Str. 58-277. 8. Šogorić S. Svjetski dan zdravlja 2010. <i>Mef.hr</i>, srpanj 2010., str. 84. 9. Šogorić S. Promocija knjige <i>Pokret zdravih gradova – djelotvorno znanje za zdravlje</i> 2010. <i>Mef.hr</i>, srpanj 2010., str. 83-4. 10. Šogorić S. 2. Hrvatski kongres preventivne medicine i unapređenja zdravlja. <i>Mef.hr</i> prosinac 2010., str. 87-88. 11. Šogorić S. Javnozdravstvena praksa u Hrvatskoj danas. <i>Acta Med Croatica</i> 2010;64(5):313-5. 12. Vuletić S, Šogorić S, Malatestinić Đ, Božićević I. Procjena zdravlja i zdravstvenih potreba populacije – javnozdravstvena praksa u Hrvatskoj danas. <i>Acta Med Croatica</i> 2010;64(5):317-325. 13. Šogorić S, Džakula A, Polašek O, Grozić-Živolić S, Lang S. Decentralizacija i kako je provesti – revolucijski ili evolucijski? <i>Acta Med Croatica</i> 2010;64(5):335-340. 14. Kovačević J, Šogorić S, Džakula A. Istraživanja zdravstvenog sustava u Republici Hrvatskoj 1990.-2010. <i>Acta Med Croatica</i> 2010;64(5):341-8. 15. Predavec S, Šogorić S, Jurković D. Unaprjeđenje kvalitete zdravstvene usluge u hitnoj medicini u Hrvatskoj. <i>Acta Med Croatica</i> 2010;64(5):405-414. 16. Strnad M, Šogorić S. Rano otkrivanje raka u Hrvatskoj. <i>Acta Med Croatica</i> 2010;64(5):461-8. 17. Džakula A, Ivezić J, Crnica V, Bander I, Janev Holcer N, Šogoric S, Pavić J, Župančić M, Vuletić S. Cardiovascular risk factors and visiting nurse intervention – evaluation of a Croatian survey and intervention model: the CroHort study. <i>Coll Antropol.</i> 2012;36 (Suppl 1):21-5. 18. Džono-Boban A, Šogorić S, Vuletić S. Regional variations and trends in mortality from cardiovascular diseases in population aged 0-64 in Dalmatia and Slavonia, 1998-2009. <i>Coll Antropol.</i> 2012;36 (Suppl 1):235-9. 19. Džakula A, Šogorić S, Vončina L. Decentralization in Croatia's health system. U: Bartlett W, Božikov J, Rechel B, editors. <i>Health reforms in South East Europe</i>. Basingstoke (UK): Palgrave Macmillan; 2012. Str. 64-75.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-</p>	<p>23.04.2012.- izvanredni profesor</p>

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

Ime	Bojan
Prezime	Jelaković
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KBC – Zagreb, Klinika za unutarnje bolesti
E-mail adresa	jelakovicbojan@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Datum i mjesto rođenja: 1.11.1961. Slavonski Brod</p> <p>Obrazovanje: 1994-1999 doktorat znanosti - Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Klinička medicina, nefrologija i imunologija "Protutijela na Tamm-Horsfall proteine u endemskoj nefropatiji"; 1990-1993 magisterij - Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Klinička medicina, nefrologija i imunologija "Protutijela na Tamm-Horsfall proteine u bolesnika s akutnim pijelonefritisom"; 1998-2000 subspecializacija nefrologije, KBC Zagreb; 1992-1996 specializacija interne medicine, KBC Zagreb; 1988 Poslijediplomski studij Ultrazvuk abdomena, Inter University Center; 1987-1989 Poslijediplomski studij iz alergologije i kliničke imunologije, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet 1981-1987 studij medicine Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet,</p> <p>Zaposlenja: 2011 - danas Voditelj, Zavod za nefrologiju, hipertenziju, dijalizu i transplantaciju, KBC Zagreb 2010 – Voditelj, Centar za hipertenziju KBC Zagreb, 2009 - danas izvanredni profesor interne medicine, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, 2004 - 2009 docent za internu medicinu, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, 2001- danas subspecialist nefrologije, Odjel za nefrologiju i arterijsku hipertenziju KBC Zagreb; 1996 - specialista interne medicine, Zavod za nefrologiju i arterijsku hipertenziju, KBC Zagreb; 1992-1996 specializant, Zavod za internu medicinu, KBC Zagreb,; 1995 -1999 znanstveni suradnik, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet; 1988-1992 znanstveni novak, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet,</p> <p>Stručno, znanstveno, akademsko iskustvo i postignuća: 2012 - specialista Europskog društva za hipertenziju 2008-2012 Voditelj / supervizor s trojicom kolega koji je dobio nagradu Jiri Widimsky za mlade znanstvenike ESH (Živka Dika, Ivan Pećin, Sandra Karanović) 2006-danas Glavni istraživač na znanstvenom projektu (Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske): Endemska nefropatija u Hrvatskoj - epidemiologija i etiologija 2005-2009 istraživač - FIRCA projekt s Arthurom P.Grollmanom - Etiologija endemske (balkanski) nefropatije 2003-2006 Glavni istraživač na znanstvenom projektu (Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske): Epidemiologija hipertenzije u Hrvatskoj - EHUH studija 2008-danas Hrvatski nacionalni program za smanjenje unosa soli (Ministarstvo zdravstva Republike Hrvatske); 2003-danas suradnik na projektu Toxicogenomika endemske nefropatije (PI Arthur P.Grollman) 2003-2005 Voditelj projekta: Svijest, liječenje i kontrola hipertenzije u Hrvatskoj (BEL-AH istraživanje);</p> <p>Ostale aktivnosti: 2008 – danas - predsjednik Hrvatskog društva za hipertenziju (2004-2008. potpredsjednik društva) 2008-2012 - potpredsjednik Hrvatskog društva za nefrologiju, dijalizu i transplantaciju 2006- danas član Izvršnog odbora Hrvatske akcije za zdravlje i sol (CRASH), 2011- danas predsjednik Društva za razvoj nefrologije „Prof.dr. Milovan Radonić“ (tajnik društva 1996-2011 2004 – danas - predsjednik Izvršnog odbora Hrvatskog nacionalnog odbora za endemsku nefropatiju 1998. osnivač i glavni urednik " Hineka ", službeni časopis Hrvatskog društva za hipertenziju ,1998;</p>

	<p>Su direktor - ESH Ljetna škola 2010, Rovinj, Hrvatska; Potpredsjednik - 5th Central European Meeting on Hypertension i Drugi hrvatski kongres o hipertenzij, listopad 2009, Zagreb, Hrvatska Predsjednik Međunarodnog simpozija o dijagnostičkim kriterijima endemske nefropatije, u organizaciji Hrvatskog ureda SZO, travanj 2008, Bol, Hrvatska Potpredsjednik Međunarodnog simpozija o etiologiji endemske nefropatije, listopad 2006, Zagreb, Hrvatska</p> <p>Član uredništva časopisa: 2010 – danas - Journal of Hypertension 2010-2012 - Kidney Blood Pressure Research journal 2010-2012</p> <p>Rezentent: Journal of Hypertension, Nephrology Dialysis Transplantation, Pediatric Nephrology, Kidney Blood Pressure Research, Transplantation, International Journal of Urology, Collegium Antropologicum, Acta Medica Croatica, Liječnički vjesnik</p> <p>Članstva: Hrvatska liječnička komora, Hrvatsko društvo za hipertenziju, Hrvatsko kardiološko društvo, Hrvatsko društvo za nefrologiju, dijalizu i transplantaciju, Društvo za razvoj nefrologije „Profesor Milovan Radonić“, European Society of Hypertension, European Cardiology Society, European Renal Association, International Society of Hypertension, American Heart Association, International Society of Nephrology, član WASH-a , član CRASH-a</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<p>1: Jelaković B, Kuzmanić D, Milčić D, Reiner Z, Aganović I, Basić-Jukić N, Božikov J, Cikes M, Dika Z, Delmis J, Galesić K, Hrabak-Zerjavić V, Ivanusa M, Juresa V, Katić M, Kern J, Kes P, Laganović M, Pavlović D, Pećin I, Pocanić D, Racki S, Sabljarić Matovinović M, Sonicki Z, Vrcić-Keglević M, Vuletić S, Zaputović L; Croatian Working Group for Hypertension. [Guidelines for diagnostics and treatment of arterial hypertension. Practical recommendations of the Croatian Working Group for Hypertension. Consideration on the ESH-ESC 2007 guidelines]. Lijec Vjesn. 2008 May-Jun;130(5-6):115-32. Croatian.</p> <p>2: Vrkić TZ, Horvatić I, Jelaković B. [World hypertension day 2008 in Croatia: self blood pressure measurement]. Lijec Vjesn. 2008 May-Jun;130(5-6):157-60. Croatian.</p> <p>3: Slade N, Moll UM, Brdar B, Zorić A, Jelaković B. p53 mutations as fingerprints for aristolochic acid: an environmental carcinogen in endemic (Balkan) nephropathy. Mutat Res. 2009 Apr 26;663(1-2):1-6.</p> <p>4: Jelaković B, Kaić-Rak A, Milčić D, Premuzić V, Skupnjak B, Reiner Z. [Less salt--more health. Croatian action on salt and health (CRASH)]. Lijec Vjesn. 2009 Mar-Apr;131(3-4):87-92. Croatian.</p> <p>5: Jelaković B, Premuzić V, Skupnjak B, Reiner Z. [Salt--hidden poison in everyday meal]. Lijec Vjesn. 2009 May-Jun;131(5-6):146-54. Review. Croatian.</p> <p>6: Jelaković B, Premuzić V, Vuković I, Mihalić M, Reiner Z, Tisljar M, Keranović A. [Table salt and hypertension--silent killers. Inform yourself and live longer. World day of hypertension 2009 in Croatia]. Lijec Vjesn. 2009 May-Jun;131(5-6):161-2. Croatian..</p> <p>7: Sonicki Z, Cvitković A, Edwards KL, Miletić-Medved M, Cvorisćec D, Babus V, Jelaković B. Visual assessment of endemic nephropathy markers relationship. Stud Health Technol Inform. 2009;150:836-40.</p> <p>8: Sertic J, Juricic L, Ljubic H, Bozina T, Lovric J, Markeljjevic J, Jelakovic B, Merkler M, Reiner Z. Variants of ESR1, APOE, LPL and IL-6 loci in young healthy subjects: association with lipid status and obesity. BMC Res Notes. 2009 Oct 5;2:203. doi: 10.1186/1756-0500-2-203.</p> <p>9: Laganović M, Kuzmanić D, Zeljković-Vrkić T, Pećin I, Dika Z, Jelaković B. Kidney volume and albuminuria as markers of birth weight-blood pressure relationship in essential hypertension. Kidney Blood Press Res. 2009;32(6):399-404.</p> <p>10: Reiner Z, Jelaković B. [Less salt--more health: possibilities of prevention in Croatia]. Acta Med Croatica. 2010 May;64(2):79-81. Croatian.</p>

	<p>11: Jelaković B, Vuković I, Reiner Z. [Arterial hypertension and salt intake]. Acta Med Croatica. 2010 May;64(2):105-10. Croatian.</p> <p>12: Moriya M, Slade N, Brdar B, Medverec Z, Tomic K, Jelaković B, Wu L, Truong S, Fernandes A, Grollman AP. TP53 Mutational signature for aristolochic acid: an environmental carcinogen. Int J Cancer. 2011 Sep 15;129(6):1532-6.</p> <p>13: Galesić K, Jelaković B. [Nonsteroidal antirheumatics and hypertension]. Lijec Vjesn. 2011 Mar-Apr;133(3-4):101-6. Review. Croatian.</p> <p>14: Pećin I, Cvorišćec D, Miletić-Medved M, Dika Z, Cvitković A, Vitale K, Leko N, Novaković D, Sertić J, Kos J, Jelaković B. Angiotensin-converting enzyme gene polymorphism and N-Acetyl-β-D-glucosaminidase excretion in endemic nephropathy. Nephron Clin Pract. 2011;119(2):c105-12.</p> <p>15: Jelaković B, Karanović S, Vuković-Lela I, Miller F, Edwards KL, Nikolić J, Tomić K, Slade N, Brdar B, Turesky RJ, Stipančić Ž, Dittrich D, Grollman AP, Dickman KG. Aristolactam-DNA adducts are a biomarker of environmental exposure to aristolochic acid. Kidney Int. 2012 Mar;81(6):559-67. doi: 10.1038/ki.2011.371.</p> <p>16: Cvitković A, Vuković-Lela I, Edwards KL, Karanović S, Jurić D, Cvorišćec D, Fuček M, Jelaković B. Could disappearance of endemic (Balkan) nephropathy be expected in forthcoming decades? Kidney Blood Press Res. 2012;35(3):147-52.</p> <p>17: Vitale K, Sović S, Dzakula A, Keranović A, Jelaković B. Is salt intake hidden risk for rural population: case study Village of Sjeverovac, County Sisacko-moslavacka? Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:261-4.</p> <p>18: Dika Z, Juras J, Kos J, Edwards K, Fištrek M, Premužić V, Laganović M, Abramović-Barić M, Cvitković A, Vuković Lela I, Karanović S, Jurić D, Bitunjac M, Teskera T, Jelaković B. Prevalence, treatment and control of hypertension in a croatian endemic nephropathy area. Kidney Blood Press Res. 2012;35(6):678-86.</p> <p>19: Lela IV, Karanović S, Matišić D, Kuzmanić D, C Orić M, Šimić M, Jelaković B. Factitious proteinuria - the most dominant feature in a young female patient with Munchausen syndrome. Clin Nephrol. 2013 Feb;79(2):166-70.</p> <p>20: Karanović S, Lela IV, Jelaković B, Dickman KG, Peić AK, Dittrich D, Knežević M, Matijević V, Fernandes AS, Miller F. Variation in Presentation and Presence of DNA Adducts and p53 Mutations in Patients with Endemic Nephropathy – an Environmental Form of the Aristolochic Acid Nephropathy. Kidney Blood Press Res. 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
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Davor Miličić rođen je u Zagrebu, 2. srpnja 1962. g, gdje je završio osnovnu školu i Klasičnu gimnaziju. Oslobođen mature, upisao je studij medicine u Zagrebu, položivši prijemni ispit.</p> <p>Na Medicinskom fakultetu u Zagrebu diplomirao je 1986. g. u redovitom roku, kao odličan student uz prosječnu ocjenu 4,9. Tijekom studija bio je demonstrator u Katedri za fiziologiju i imunologiju i u Katedri za histologiju i embriologiju. Dobitnik je Rektorove nagrade 1985. g.</p> <p>Nakon obavljenog pripravničkog staža položio je stručni ispit 1987. g. Potom je pohađao Poslijediplomski studij iz alergologije i kliničke imunologije na zagrebačkom medicinskom fakultetu tijekom 1987./1988., položivši sve ispite s odličnim uspjehom. Doktorsku disertaciju izradio je u Zavodu za fiziologiju Medicinskog fakulteta, a obranio 1990. g, stekavši stupanj doktora medicinskih znanosti u dobi od 27 godina. Znanstveni novak u Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta postao je 1988. g, a 1989. g. započeo</p>

	<p>je specijalizaciju iz interne medicine u Klinici za unutarnje bolesti KBC-a kao znanstveni novak Medicinskog fakulteta. Tijekom posljednje godine specijalizacije zaposlio se kao specijalizant Klinike za bolesti srca i krvnih žila KBC-a Zagreb. Specijalistički ispit iz interne medicine položio je s odličnim uspjehom, te je od tada neprekinuto zaposlen u Klinici za bolesti srca i krvnih žila KBC-a Zagreb. Subspecijalistički ispit iz kardiologije položio je 2000.g. s odličnim uspjehom. Diploma Europski kardiolog dodijeljena mu je od Europskoga kardiološkog društva 2001. g. a titula „Fellow“ Europskoga kardiološkog društva 2002. g.</p> <p>U suradničko zvanje višeg asistenta u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta u Zagrebu izabran je 1994. g. a 1997. g. izabran je u znanstveno - nastavno zvanje docent u istoj Katedri. Izvanredni profesor u kumulativnom radnom odnosu postao je 2000., a redoviti profesor 2004. godine. Redoviti profesor u trajnom zvanju je od 10.02.2009..</p> <p>Pročelnik Odjela za koronarnu intenzivnu skrb, aritmije i elektrostimulaciju srca postao je 2000. g. a predstojnik Klinike za bolesti srca i krvnih žila Medicinskog fakulteta i KBC-a Zagreb postao je 2007. g. Voditelj je i programa transplantacije srca u KBC-u Zagreb.</p> <p>Znanstveno i stručno usavršavao se na brojnim stručnim i znanstvenim skupovima i tečajevima u Hrvatskoj, Europi i SAD-u.</p> <p>Kao dobitnik stipendije DAAD tijekom 1994/95. g. boravio je u Sveučilišnoj bolnici Eppendorf u Hamburgu, Njemačka. Ondje je surađivao na znanstvenom projektu, a i stručno se usavršavao, posebice u ehokardiografiji. Temeljnu edukaciju iz transplantacijske kardiologije obavio je u Kardiološkom centru Sveučilišne bolnice u Udinama, Italija, te kasnije tijekom kraćih boravaka u centrima izvrsnosti u Beču, Padovi i Londonu.</p> <p>Predsjednik je Hrvatskoga kardiološkog društva u četvrtome uzastopnom mandatu, do sada je bio predsjednik četiri nacionalna kardiološka kongresa i nekoliko elitnih međunarodnih znanstvenih skupova. Objavio je više od 60 publikacija u CC časopisima, a citiran je 220 puta. Bio je istraživač u velikim međunarodnim studijama koje su citirane više od 2.400 puta. Zapažen i originalan znanstveni doprinos dao je u istraživanjima otpornosti na antitrombocitne lijekove u akutnom infarktu miokarda, uznapredovaloga zatajivanja srca, oslikavanja miokarda i kardiovaskularne prevencije. Uveo je više novih nastavnih sadržaja i osnovao nove djelatnosti na Fakultetu. Gostujući je profesor na dvama inozemnim sveučilištima i na Bečkoj školi za klinička istraživanja (<i>Vienna School of Clinical Research</i>) te pozvani predavač na brojnim skupovima diljem svijeta. Bio je mentor 10 disertacija. Član je (<i>Fellow</i>) Europskoga i Američkoga kardiološkog društva i obnaša važne funkcije u međunarodnim znanstvenim tijelima. Za svoj znanstveni i stručni rad dobio je međunarodna i domaća priznanja, uključujući i nagradu <i>International League of Humanists</i> 2008., Nagradu Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti 2010. te nagradu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu za iznimnu znanstvenu produktivnost 2011. godine. Predsjednik je Nacionalnog bioetičkog povjerenstva za medicinu, član Središnjega etičkoga povjerenstva, član Skupštine Hrvatske liječničke komore i Glavnoga odbora Hrvatskoga liječničkog zbora te nacionalni koordinator za specijalizaciju iz kardiologije. Osnivač je i ravnatelj Hrvatske kardiološke zaklade. Svojim dosadašnjim radom dao je trajan i prepoznatljiv, velik osobni doprinos hrvatskoj medicini i medicinskim znanostima.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Juric I, Hadzibegovic I, Kes P, Biocina B, Milicic D, Basic-Jukic N. An Exceptional Cause of Progressive Dyspnoea in a Renal Transplant Recipient: Hemangioma of the Mitral Valve. <i>Kidney Blood Press Res.</i> 2013 Feb 26;37(1):9-14. 2. Petricevic M, Biocina B, Milicic D, Konosic S, Svetina L, 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. <i>J Thorac Cardiovasc Surg.</i> 2012 Dec;144(6):1534-5 5. Petricevic M, Biocina B, Svetina L, Milicic D. Clopidogrel and aspirin administration management prior to coronary artery surgery requires an individual approach. <i>Eur J Cardiothorac Surg.</i> 2012 Nov 21 6. Heitzler VN, Babić Z, Milicic D, Starcević B, Mirat J, Strozzini M, Plazonić Z, Giunio L, Steiner R, Vuković I, Bernat R, Pintarić H. Evaluation of importance of door-to-balloon time and total ischemic time in acute myocardial infarction with ST-elevation treated with primary percutaneous coronary intervention. <i>Acta Clin Croat.</i> 2012 Sep;51(3):387-95. 7. Braš M, Brajković L, Milunović V, Bičanić I, Haller F, Dorđević V, Miličić D. Psychiatrists' empathy, beliefs and attitudes towards veterans suffering from combat-related posttraumatic stress disorder. <i>Psychiatr Danub.</i> 2012

Sep;24(3):287-91.

8. Pećin I, Milčić D, Jurin H, Reiner Z. A pilot Croatian survey of risk factor (CRO-SURF) management in patients with cardiovascular disease. *Coll Antropol.* 2012 Jun;36(2):369-73.
9. Kalinić H, Lončarić S, Cikeš M, Miličić D, Bijmens B. Image registration and atlas-based segmentation of cardiac outflow velocity profiles. *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. Milicic D, Lovric D, Skoric B, Narancic-Skoric K, Gornik I, Sertic J. Platelet response to standard aspirin and clopidogrel treatment correlates with long-term outcome in patients with acute ST-elevation myocardial infarction. *Int J Cardiol.* 2011 Dec 1;153(2):227-9.
13. Kes P, Milčić D, Basić-Jukić N. How to motivate nephrologists to think more "cardiac" and cardiologists to think more "renal"? *Acta Med Croatica.* 2011 Oct;65 Suppl 3:85-9. Croatian.
14. Milčić D, Skoric B. Aspirin resistance. *Lijec Vjesn.* 2011 Sep-Oct;133(9-10):337-42. Review. Croatian.
15. Braš M, Dorđević V, Milunović V, Brajković L, Miličić D, Konopka L. Person-centered medicine versus personalized medicine: is it just a sophism? A view from chronic pain management. *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. Dorđević V, Bras M, Milunović V, Brajković L, Boban M, Bicanic I, Jasaragić M, Gregurek R, Milčić D, Laco M. Self-perceived social support in Croatian war veterans suffering from combat-related posttraumatic stress disorder -- what should not have happened. *Acta Clin Croat.* 2011 Jun;50(2):177-84.
18. Bilić V, Marcinko D, Milčić D. Super-ego in patients with coronary artery disease. *Coll Antropol.* 2011 Jan;35 Suppl 1:127-31.
19. Jakovljević M, Reiner Z, Milčić D, Crncević Z. Comorbidity, multimorbidity and personalized psychosomatic medicine: epigenetics rolling on the horizon. *Psychiatr Danub.* 2010 Jun;22(2):184-9. Review.
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.
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.
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.
23. Widimsky P, Wijns W, Fajadet J, de Belder M, Knot J, Aaberge L, Andrikopoulos G, Baz JA, Betriu A, Claeys M, Danchin N, Djambazov S, Erne P, Hartikainen J, Huber K, Kala P, Klinecva M, Kristensen SD, Ludman P, Ferre JM, Merkely B, Milicic D, Morais J, Noc M, Opolski G, Ostojic M, Radovanovic D, De Servi S, Stenestrand U, Studencan M, Tubaro M, Vasiljevic Z, Weidinger F, Witkowski A, Zeymer U; European Association for Percutaneous Cardiovascular Interventions. Reperfusion therapy for ST elevation acute myocardial infarction in Europe: description of the current situation in 30 countries. *Eur Heart J.* 2010 Apr;31(8):943-57.
24. Cikes M, Bijmens B, Durić Z, Bencic ML, Gosev I, Velagić V, Gasparović H, Milčić D, Biocina B. Detecting volume responders prior to implantation of a cardiac resynchronization therapy device via minithoracotomy: the septal flash as a predictor of immediate left ventricular reverse remodeling. *Heart Surg Forum.* 2009 Dec;12(6):E362-7.
25. Gasparović H, Malojčić B, Borojević M, Vojković J, Gabelica R, Milčić D, Biocina B. Reduction of microembolic signals with a single-clamp strategy in coronary artery bypass surgery: a pilot study. *Heart Surg Forum.* 2009 Dec;12(6):E357-61.
26. Cikes M, Kalinic H, Baltabaeva A, Loncaric S, Parsai C, Milicic D, Cikes I, Sutherland G, Bijmens B. The shape of the aortic outflow velocity profile revisited: is there a relation between its asymmetry and ventricular function in coronary artery

	<p>disease? Eur J Echocardiogr. 2009 Oct;10(7):847-57.</p> <p>27. Milicic D, Skoric B, Lovric D. Drug-specific thienopyridine resistance in patient with recurrent coronary stent thrombosis. J Invasive Cardiol. 2009 Aug;21(8):E157-60.</p> <p>28. Ivanusa M, Milicic D. 40 years since Killip clinical classification. Int J Cardiol. 2009 May 29;134(3):420-1.</p> <p>29. Jelaković B, Kaić-Rak A, Milčić D, Premuzić V, Skupnjak B, Reiner Z. Less salt--more health. Croatian action on salt and health (CRASH). Lijec Vjesn. 2009 Mar-Apr;131(3-4):87-92. Croatian.</p> <p>30. Reiner Z, Bozikov V, Car N, Knezević A, Kokić S, Metelko Z, Milčić D, Polić S, Zaputović L, Zjacić-Rotkvić V. Recommendations of Croatian societies on treatment of macrovascular and microvascular complications in patients with metabolic syndrome and diabetes type 2--treatment of residual risk. Lijec Vjesn. 2009 Jan-Feb;131(1-2):1-3. Croatian. Erratum in: Lijec Vjesn. 2009 Sep-Oct;131(9-10):299.</p> <p>31. Puljević M, Nevajda B, Sicaja M, Puljević D, Milčić D. Influence of electrical cardioversion on troponine I and brain natriuretic peptide (NT-proBNP) levels in patients with persistent atrial fibrillation/flutter. Lijec Vjesn. 2008 Jul-Aug;130(7-8):175-8. Croatian.</p> <p>32. Jelaković B, Kuzmanić D, Milčić D, Reiner Z, Aganović I, Basić-Jukić N, Bozikov J, Cikes M, Dika Z, Delmis J, Galesić K, Hrabak-Zerjavić V, Ivanusa M, Juresa V, Katić M, Kern J, Kes P, Laganović M, Pavlović D, Pećin I, Pocić D, Racki S, Sabljarić Matovinović M, Sonicki Z, Vrcić-Keglević M, Vuletić S, Zaputović L; Croatian Working Group for Hypertension. Guidelines for diagnostics and treatment of arterial hypertension. Practical recommendations of the Croatian Working Group for Hypertension. Consideration on the ESH-ESC 2007 guidelines. Lijec Vjesn. 2008 May-Jun;130(5-6):115-32. Croatian.</p> <p>33. Bergovec M, Reiner Z, Milčić D, Vražić H. Differences in risk factors for coronary heart disease in patients from continental and Mediterranean regions of Croatia. Wien Klin Wochenschr. 2008;120(21-22):684-92.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	10.02.2009. – redoviti profesor u trajnom zvanju 10.05.2012. - akademik

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

	<p>Hrvatskoj u 2010. godini. Gynaecol Perinatol 2011; 20(Suppl.2):S1-S16</p> <p>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</p> <p>10. Rodin U. Evaluacija Akcijskog plana za Rome za područje zdravstva. Acta Med Croatica 2010; 64: 327-33.</p> <p>11. Rodin U, Filipović-Grčić B, Dražančić A. Kretanje i uzroci perinatalnih i dojenačkih smrti u Hrvatskoj. Gynaecol Perinatol 2010; 19(4):214-23.</p> <p>12. Dražančić A, Đelmiš J, Rodin U, Kniewald H. Perinatalni mortalitet u Republici Hrvatskoj u 2009. godini. Gynaecol Perinatol 2010; 19(4):189-213.</p> <p>13. Bralić I, Rodin U, Matanić D, Jovančević M. Neonatal Birth Weight Variations Between Inland and Littoral Croatia. Coll.Antropol 2010; 34:991-6</p> <p>14. Meštrović J, Trošelj M, Rodin U. Pokazatelji zdravstvenog stanja djece i demografskog stanja pedijataru u Hrvatskoj u okolnostima novih bolesti djece. Pediatr Croat 2010; 54 (Suppl 2): 9-14.</p> <p>15. Mujkić A, Peek-Asa C, Young T, Rodin U. Effect of War on Weapon-related deaths in Croatian Children and Youth. Arch Pediatr Adolesc Med 2008;162(2):140-4.</p>
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
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođen je 1972. godine u Zagrebu gdje je pohađao osnovnu i srednju školu. Diplomirao je na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 1998. godine. Stručni staž odradio je pri Općoj bolnici Sveti Duh te je radio kao uposlenik Doma zdravlja Trešnjevka. Od 2000. godine je znanstveni novak na Katedri za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Ognjen Brborović je 2005. godine završio poslijediplomski stručni studij iz Javnog zdravstva a 27. studenog 2007. godine je položio specijalistički ispit te stekao naziv specijalist javnog zdravstva.</p> <p>Doktorski studij Biomedicina i zdravstvo na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu završio je 2006. godine, a disertaciju s naslovom „Povezanost formalne edukacije i pritiska okoline sa subjektivnim osjećajem tjelesnog i duševnog zdravlja“ uspješno je obranio dana 13. travnja 2010. te stekao akademski stupanj doktor medicinskih znanosti.</p> <p>Kao znanstveni novak boravio je na raznim edukacijama od kojih se posebno ističu edukacija u Centres for Disease Control, Atlanta te u Centre for Evidence Based Medicine, Oxford. Autor i koautor je desetak znanstvenih članaka koji su indeksirani u Current Contents, članaka u drugim indeksiranim časopisima te aktivno sudjeluje na domaćim i međunarodnim skupovima. Od 2003. jedan je od direktora tečaja Mediji i zdravlje Motovunske međunarodne Škole, koji svake godine okuplja novinare, zdravstvene stručnjake, političare i osobe koji odlučuju o zdravstvenim pitanjima važnim za Republiku Hrvatsku. Od početka rada aktivno je sudjelovao u nekoliko znanstveno-stručnih projekata od kojih se posebno ističu projekti Zdrave županije i Hrvatska zdravstvena anketa.</p> <p>Kao djelatnik Katedre za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite sudjeluje u nastavi na diplomskom studiju medicine na predmetima: a) Socijalna medicina, b) Organizacija zdravstvene zaštite te c) Uvod i povijest medicine. Također sudjeluje u diplomskoj nastavi pri Medical Studies in English na predmetima: d) Social Medicine and Introduction to Medicine te e) Organization and Management of the Health Care dok na Sveučilišnom diplomskom studiju sestrištva, sudjeluje u nastavi predmeta: f) Teorije odgoja i obrazovanja te g) Sustav zdravstvene zaštite s poslovanjem u zdravstvenim ustanovama. Osim navedene nastave Ognjen Brborović sudjeluje u poslijediplomskom studiju iz Javnog zdravstva te u izornoj nastavi Studija medicine.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Džakula A, Bosanac SB, Brborović O, Rukavina TV, Vončina L. Association of social roles, health, and health behavior of elderly women in Croatia. Croat Med J 2007; 48:684-90. 2. Vuletić S, Kern J, Brborović O, Vukušić T. Co-Occurrence of Risky Lifestyle Behavior with Overweight, Excess Abdominal Fat and High Blood Pressure – Case Oriented Approach. Coll Antropol 2009; 33(Suppl 1):131-4.

	<ol style="list-style-type: none"> 3. Šogorić S, Džakula A, Rukavina TV, Grozić-Životić S, Lazarić-Zec D, Džono-Boban A, Brborović O, Lang S, Vuletić S. Evaluation of Croatian model of polycentric health planning and decision making. Health Policy. 2009;89:271-8. 4. Brborović O, Rukavina TV, Pavleković G, Džakula A, Šogorić S, Vuletić S. Psychological Distress within Cardiovascular Risks Behaviors, Conditions and Diseases Conceptual Framework. Coll Antropol 2009; 33(Suppl 1): 93-8. 5. Rukavina TV, Nawka A, Brborović O, Jovanović N, Kuzman MR, Nawkova L, Bednarova B, Zuchova S, Hrodkova M, Lattova Z. Development of the PICMIN (picture of mental illness in newspapers): Instrument to assess mental illness stigma in print media. Soc Psychiatry Psychiatr Epidemiol 2011; 3:8-12. 6. Nawkova L, Nawka A, Adamkova T, Rukavina TV, Holcnerova P, Kuzman MR, Jovanović N, Brborović O, Bednarova B, Zuchova S, Milovsky M, Raboch J. The picture of Mental Health/Illness in the Printed Media in Three Central European Countries. J Health Commun 2012;17:22-40.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	17.03.2014. docent

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

	<p>9. Soler JK, Yaman H, Esteva M, Dobbs F, Asenova RS, Katic M, Ozvacic Z, Desgranges JP, Moreau A, Lionis C, Kotányi P, Carelli F, Nowak PR, de Aguiar Sá Azeredo Z, Marklund E, Churchill D, Ungan M; European General Practice Research Network Burnout Study Group. Burnout in European family doctors: the EGPRN study. <i>Fam Pract.</i> 2008; 25(4):245-65.</p> <p>10. Katic M, Soldo D, Ozvacic Z, Blazekovic-Milakovic M, Vrcic-Keglevic M, Bergman Markovic B, Tiljak H, Lazić D, Cerovecki Nekić V, Petricek G. Information systems and the electronic health record in primary health care. <i>Inform Prim Care.</i> 2007; 15(3): 187-92.</p> <p>11. Marinić T, Ožvačić Z, Katić M, Polašek O, Lazić Đ. Obilježja depresije u Otočcu, deset godina nakon završetka Domovinskog rata. <i>Acta Med Croatica</i> 2007; 61: 25-31.</p> <p>12. Lazić Đ, Cikač T, Ožvačić Z, Čop R. Utjecaj liječnika obiteljske medicine na promjenu životnih navika pretilih pacijenata. <i>Acta Med Croatica</i> 2007; 61: 7-11.</p> <p>13. Jovanović A, Jurković Lj, Ožvačić Z, Gluhak I, Soldo D. Skrb za umiruće od karcinoma u ordinacijama obiteljske medicine. <i>Acta Med Croatica</i> 2007; 61:63-68.</p> <p>14. Vrcić-Keglević M, Katić M, Tiljak H, Lazić D, V.CerovečkiNekić, Petriček G, Ožvačić Z, Soldo D. Specialization in family medicine-has all the planned been achieved. <i>Acta Medica Croatica</i> 2007, vol. 61 br.2, 83-90. 95-100.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	20. svibnja 2013 docent u kumulativnom radnom odnosu

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
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>OBRAZOVANJE Rođena u Zagrebu gdje je završila osnovnu školu i gimnaziju. Studij na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu upisala 1969.godine i diplomirala 1974. Poslijediplomski studij iz Javnog zdravstva i epidemiologije završila 1976. godine, a poslijediplomski studij iz Obiteljske medicine 1980. godine. Specijalistički ispit iz Obiteljske medicine položila 1979. godine. Poslijediplomski studij iz Zdravstvenog odgoja na University of North Carolina u Chapel Hill, SAD završila je 1983.godine. Boravila je na nekoliko dužih međunarodnih dukacijskih boravaka: Teikyo University, japan (1987.), Bologna University, Antwerpen University, Utrecht University (1992.), Health Canada, Ottawa (2003.), Harvard International (2005.), Medical University of Vienna (2006.). Magistrirala je na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 1991.godine, a doktorirala 1998.</p> <p>ZAPOSLENJE Od jeseni 1974.godine radi na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, najprije kao liječnik-stažist, zatim kao suradnik na znanstvenim projektima, a od 1977. g. kao asistent na Katedri za higijenu, socijalnu medicinu i epidemiologiju Škole narodnog zdravlja “Andrija Štampar” Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (sadašnji naziv: Katedra za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite; U zvanje ozvanrednog profesora na toj Katedri izabrana je u siječnju 2008. godine. Danas je predstojnica Zavoda za nastavnu tehnologiju Medicinskog fakulteta, zamjenica pročelnice Katedre za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite te pročelnica Katedre „Liječnik i društvo“ na Medicinskom fakultetu u Mostaru.</p> <p>NASTAVA Redovno sudjeluje u diplomskoj nastavi na Medicinskom fakultetu u Zagrebu (Uvod u medicinu i povijest medicine, Socijalna medicina, Stručna praksa u zajednici te Organizacija zdravstvene zaštite i upravljanje u zdravstvu).Nositelj je dva izborna predmeta (Što i kako učiti na medicini i Nasilje u obitelji i zdravlje), a sudjeluje u izvođenju predmeta Osnove komunikacijskih vještina. Nositelj je nastave iz područja zdravstvenog odgoja, promicanja zdravlja i zdravstvene komunikacije na specijalističkim poslijediplomskim studijima Obiteljska medicina, Školska medicina, Javno zdravstvo, Epidemiologija, Klinička pedijatrija. Također je nositelj predmeta Zdravstveno ponašanje pojedinca i zajednice na doktorskom studiju</p>

	<p>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. Health promotion and disease prevention. A handbook for teacher, researches, health professionals and decision makers. Lage: Hans Jacobs Publishing Company; 2007. 2. Pavleković G, Brborović O. Empowering general practitioners in nutrition communication: Individual based nutrition communication strategies in Croatia. European Journal of Clinical Nutrition 2005; 59: 540-5. 3. Džakula A, Polašek O, Šošić Z, Vončina L, Pavleković G, Brborović O. Importance of Health Care Issues in 2005 Presidential Elections in Croatia. CMJ 2006; 47: 499-502. 4. Puharić Z, Pavleković G, Jureša V. The Role of School Medicine Doctors in Health Education in Croatia – Past, Present and Future. Coll. Antropol. 2006 (Suppl); 30: 151-157. 5. Pavleković G, Lazarić Zec D, Ajduković M. Violence against Women in Family: Community Building and Networking. Eur J Public Health 2007 (Suppl); 2007; 17:241-50. 6. Contu P, Lindstrom B, Fosse E, Pluemer K, Colomer C, Kennedy L, Koelen M, Masanotti G, Pavlekovic G. Annual health promotion summer course "Strategies for Health in Europe". Eur J Public Health 2007 (Suppl); 2007; 17:222-3. 7. Kušec S, Jakšić Ž, Vuletić G, Kovačić L, Pavleković G. Hipermedija u medicinskoj edukaciji: Kvaliteta zdravstvene zaštite. Liječ Vjesn 2002; 124 Suppl 2:28-31. 8. Kušec S, Mastilica M, Pavleković G, Kovačić L. Readibility of patient information on diabetes on the Croatian Web sites. Studies in health technology and informatics 2002; 90: 128-132. 9. Lazarić Zec D, Pavleković G. Iskustvo i samoprocjena znanja stručnjaka u lokalnoj zajednici o problemu nasilja nad ženom u obitelji. Ljetopis Studijskog centra socijalnog rada, 2006; 13: 297-314.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	30.siječnja 2008. – izvanredni profesor 2015 – u mirovini

Ime	Darko
Prezime	Antičević
Naziv ustanove	Klinika za Ortopediju Medicinskog fakulteta i Kliničkog bolničkog centra „Zagreb“, Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	darko.anticivic@zg.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Darko Antičević, ortoped – uža specijalizacija dječja ortopedija. Specijalistički ispit položen 1979. Doktorat 2000. Izvanredni profesor Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Pročelnik Katedre za ortopediju. Usavršavao se u Italiji (Bologna), Engleskoj (Oxford), Švicarskoj (Basel), USA (New York NY). Voditelj projekta „Genomska i proteomska analiza biomarkera u rijetkih koštanih bolesti“. Voditelj kolegija „Ortopedija“ u sklopu stručnog poslijediplomskog studija „Školska medicina“. Voditelj kolegija „Genske bolesti u ortopediji“ u sklopu PDS iz „Ortopedije“. Autor je deset poglavlja u knjigama i preko dvadeset nastavnih tekstova i 34 članaka u „peer-review“ časopisima od toga 12 u Current Contents a 13 na engleskom jeziku. Ima 89 citata. Posebni interesi: problemi zgloba kuka u dječjoj dobi, stopalo u dječjoj dobi, poslje-traumatske deformacije kostiju i zglobova; deformacije kralježnice, dobroćudni tumori kosti u djece, osteogenesis imperfecta, koštane dizplazije. Predsjednik Hrvatskog društva za dječju ortopediju HLZ-a. Član tima pozvanih predavača na međunarodnim tečajevima i kongresima u Europi i drugim kontinentima: Pariz, Kairo, Zagreb, Dubrovnik, Bratislava, Cluj/Napoca, Ruse, Prag, Varšava; Madrid, Seoul, Beč(3x), Lisbon/Estoril i Helsinki. Član domaćih i međunarodnih stručnih društava British Orthopaedic Association - BOA i Pediatric Orthopaedic Society of North America - POSNA. Član Izvršnog Odbora EPOS-a (Europskog društva za dječju ortopediju) i Internacionalne federacije društva za dječju ortopediju - IFPOS. Predsjednik LOC (Local Organizing Committee) 29th Annual</p>

	Congress of EPOS, koji je održan u Zagrebu od 7. do 10. travnja, 2010. Predsjednik LOC 11 ^{te} Internacionalne Konferencije o Osteogenesis Imperfecta koja je održana u Dubrovniku, od 2. do 5. listopada, 2011. Humanitarni rad/misija CURE International, 2008, San Pedro Sula (Honduras). Recenzent Liječničkog vjesnika i član uredništva, Recenzent <i>Pediatric Croatia</i> i član uredništva; Recenzent <i>Journal of Pediatric Orthopaedics- B</i> . 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, Zadavec D, Bojić D, Žutelija Fatorini M; Bumči I. Causal connection of non-specific low back pain and disc degeneration in children with transitional vertebra and/or <i>spina bifida occulta</i>: Role of magnetic resonance – Prospective study. <i>Coll Antropol</i> 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 hemiepiphysodesis: a preliminary report. <i>J Pediatr Orthop</i> 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. <i>Liječ Vjesn</i> 2011;133:376-84. Antičević D. Skolioze i adolescencija. <i>MEDICUS</i> 2010;19(1):51-60. Đapić T, Šmigovec, I. Šestan B, Tudor A. Antičević D. Nestabilni poskliz glave bedrene kosti. <i>Pediatr Croat</i> 2008;52:243-8.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno 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>Rođena u Zagrebu gdje se i školovala. Diplomirala matematiku na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1977. godine. Nakon što je godinu dana radila kao profesorica matematike u srednjoj medicinskoj školi, od 1978. godine radi u Odjelu za informatiku Zavoda za medicinsku statistiku, epidemiologiju i medicinsku informatiku Škole narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, najprije kao stručni suradnik na projektu, a zatim kao asistent, docent (1998.), izvanredni (2004.) i redoviti profesor (2010.). Završila je znanstveni poslijediplomski studij Javno zdravstvo (smjer Upravljanje i planiranje u zdravstvu) te stekla stupanj magistra (1988.) i doktora (1997.) medicinskih znanosti na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Kroz dugi niz godina bila je pomoćnica voditelja doktorskog studija „Biomedicina i zdravstvo“ te je doprinijela razvoju ovog doktorskog studija utemeljenog 1998. godine na načelima Bolonjskog procesa uključujući i organizaciju dviju Europskih konferencija o harmonizaciji doktorskih studija u biomedicini i zdravstvu koje su održane u Zagrebu 2004. 2005. godine i rezultirale usvajanjem Zagrebačke deklaracije o doktorskim studijima u biomedicini i zdravstvu i Smjernicama za organiziranje doktorskih studija. Kao rezultat tih konferencija utemeljena je organizacija ORPHEUS – Europska udruga doktorskih studija u području biomedicine i zdravstva.</p> <p>Znanstveni i stručni interes uključuje primjenu informacijsko-komunikacijskih tehnologija u području biomedicine i zdravstva, poglavito simulacijskog modeliranja uključujući i njegovo korištenje u medicinskoj edukaciji, razvoj i planiranje ljudskih resursa za zdravlje, metodološke aspekte medicinske edukacije i istraživanja zdravstvenih sustava.</p> <p>Objavila je više nastavnih tekstova iz područja medicinske informatike i korištenja informacijsko-komunikacijske tehnologije u biomedicini, medicinskoj edukaciji, javnom zdravstvu i zdravstvenoj zaštiti te redovito aktivno sudjeluje na domaćim i međunarodnim skupovima iz područja medicinske informatike i javnog zdravstva. Objavila je više od 120 znanstvenih i stručnih članaka u međunarodnim i domaćim medicinskim časopisima od čega je 40 indeksirano u Science Citation Index i do 2012. godine citirano više od 250 puta.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>Originalni članci indeksirani u CC:</p> <ol style="list-style-type: none"> Mlinaric-Galinović G, Tabain I, Kukovec T, Vojnovic G, Božikov J, Bogović-Cepin J, Ivkovic-Jurekovic I, Knezović I, Tešović G, Welliver RC. Analysis of biennial outbreak pattern of respiratory syncytial virus according to subtype (A and B) in the Zagreb region. <i>Pediatr Int</i>. 2012 Jun;54(3):331-5. Miškuljin 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.

	<p>Scand J Public Health. 2011;39(3):272-9.</p> <p>4. Mahovlić V, Ovanin-Rakić A, Škopljanac-Maćina L, Barišić A, Rajhvajn S, Jurić D, Projić IS, Ilić-Forko J, Babić D, Škrablin-Kučić S, Božikov J. Digital morphometry of cytologic aspirate endometrial samples. Coll Antropol. 2010;1:45-51</p> <p>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.</p> <p>Originalni članci indeksirani u SCI Expanded:</p> <p>6. Čavlek T, Čavlek M, Božikov J, Sturz B, Gršić K. Utjecaj pušenja roditelja na rast i masu djece pri porođaju i u dobi od 6 godina. Paediatrica Croatica. 2010;54:117-23.</p> <p>Članci indeksirani u drugim bibliografskim bazama (MEDLINE, Scopus i dr.)</p> <p>7. Zaletel-Kragelj L, Kovačić L, Bjegović V, Božikov J, Burazeri G, Donev D, Galan A, Georgieva L, Pavleković G, Scintee SG, Bardehle D, Laaser U. Use and exchange of the teaching modules published in the series of handbooks prepared within the frame of the "Forum for Public Health in South-Eastern Europe" Network. Zdrav Var. 2012;51:237–50.</p> <p>8. Spiroski M, Trajkovski V, Trajkov D, Petlichkovski A, Efinska-Mladenovska O, Hristomanova S, Djulejic E, Paneva M, Bozhikov J. Family analysis of immunoglobulin classes and subclasses in children with autistic disorder. BJBMS 2009; 9 (4):286-9.</p> <p>9. Jelaković B, Kuzmanić D, Miličić D, Reiner Ž, Aganović I, Bašić-Jukić N, Božikov J, Čikeš M, Dika Ž, Đelmić J, Galešić K, Hrabak-Žerjavić V, Ivanuša M, Jureša V, Katić M, Kern J, Kes P, Laganović M, Pavlović D, Pećin I, Počanić D, Rački S, Sabljarić Matovinović M, Sonicki Z, Vrcić-Keglević M, Vuletić S, Zaputović L. Smjernice za dijagnosticiranje i liječenje arterijske hipertenzije. Praktične preporuke hrvatske radne skupine i osvrt na smjernice ESH/ESC 2007. Lijec Vjesn, 2008;130:115-30.</p> <p>Urednica knjiga:</p> <p>10. 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</p> <p>11. 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</p> <p>Poglavlja u knjigama:</p> <p>12. Bartlett W, Božikov J, Rechel B. Health Reforms in South East Europe: An Introduction. In: Bartlett W, Božikov J, Rechel B, editors. Health Reforms in South East Europe. Basingstoke (UK): Palgrave Macmillan, 2012, pp. 3-28,</p> <p>13. Rechel B, Božikov J, Bartlett W. Lessons from two Decades of Health Reforms in South East Europe. In: Bartlett W, Božikov J, Rechel B, editors. Health Reforms in South East Europe. Basingstoke (UK): Palgrave Macmillan, 2012, pp. 229-39.</p> <p>14. 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.</p> <p>15. 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.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	16. 3. 2010. redovita profesorica odlukom Senata Sveučilišta u Zagrebu

Ime	Jelka
Prezime	Petrak
Naziv ustanove	Medicinski fakultet sveučilišta u Zagrebu – Središnja medicinska knjižnica
E-mail adresa	jelka.petrak@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Dr. sc. Jelka Petrak rođena jer u Gabrilima, Dubrovnik, 29.prosinca 1948. Gimnaziju je završila u Dubrovniku, gdje je godine 1970. diplomirala na Višoj turističkoj školi. Filozofski fakultet u Zagrebu (grupu komparativna književnost, talijanski jezik) upisala je 1971. godine, a diplomirala 1977. godine. Poslijediplomski studij "Zdravstveni informacijski sistemi" završila je na Medicinskom fakultetu u Zagrebu te magistrirala 1992. godine na temu «Procjena znanstvene orijentiranosti biomedicinskih časopisa južnih slavenskih zemalja». Doktorsku radnju, pod naslovom «Vrednovanje znanstvenih postignuća Sveučilišta u Zagrebu (1986.-1994.) temeljem Science Citation Indexa», obranila je 1998. godine na Filozofskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>U Središnjoj medicinskoj knjižnici Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu radi od 1980. godine, najprije na mjestu voditelja Odjela za periodičke publikacije,</p>

	<p>a zatim na mjestu voditelja Knjižnice (od 1989. godine).</p> <p>Vijeće za knjižnice Republike Hrvatske dodijelio joj je zvanje knjižničarskog savjetnika godine 1999.</p> <p>Odlukom Vijeća Medicinskoga fakulteta, u studenome 2011. izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje naslovnog redovitog profesora za znanstveno područje društvenih znanosti, polje informacijske znanosti, grana knjižničarstvo, za predmete «Uvod u znanstveni rad u medicini» i «Struktura, metode i funkcioniranje znanstvenoga rada», na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu za potrebe diplomske i poslijediplomske nastave.</p> <p>Sudjeluje u diplomskoj nastavi na Fakultetu elektrotehnike i računarstva (izborni kolegij «Istraživanje, publikacije i odgovornost u znanosti») te u poslijediplomskoj nastavi na Filozofskome fakultetu.</p> <p>Od 1990. do 1992. godine bila je istraživač-suradnik na znanstvenome projekt "Indikatori znanosti i društvene promjene" Ministarstva znanosti i tehnologije RH, a od 2002. do 2004. godine suradnik na znanstvenome projektu «Procjena učinka medicinskoga časopisa na hrvatsku medicinsku zajednicu». Bila je voditeljicom projekta <i>Prijenos znanstveno utemeljenih medicinskih dokaza u kliničku praksu</i> (2007.-2011.).</p> <p>Radovi su joj indeksirani i citirani u međunarodnim bibliografskim bazama podataka (Current Contents, Medline, Web of Science).</p> <p>Član je uredništva i recenzent znanstvenoga časopisa <i>Croatian Medical Journal</i>.</p> <p>Aktivno je sudjelovala je na više domaćih i inozemnih skupova.</p> <p>Dva puta studijski je boravila u Sjedinjenim Američkim Državama.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Petrak J, Markulin H, Matić T. <i>Information literacy in continuing professional development of medical practitioners: a Croatian example. Health Information & Libraries Journal</i> 25, 2008, 1, pp 46-49 (Current Contents) 2. Stojanovski J, Petrak J, Macan B. <i>The Croatian national open access journal platform. Learned Publishing</i> 22, 2009, 4, 263-273 (Current Contents) 3. Šember, M, Utrobičić A, Petrak, J. Croatian Medical Journal citation score in Web of Science, Scopus, and Google Scholar. <i>Croatian Medical Journal</i>. 51, 2010, 2; 99-103 (Current Contents) 4. Franić M, Kujundžić Tiljak M, Požar M, Romić D, Mimica M, Petrak J, Ivanković D. Anterior versus posterior approach in 3D correction of adolescent idiopathic thoracic scoliosis: A meta-analysis. <i>Orthopaedics & Traumatology: Surgery & Research</i>. 98 (2012) , 7; 795-802 (Current Contents) 5. Škorić, Lea; Šember, Marijan; Markulin, Helena; Petrak, Jelka. Informacijska pismenost u nastavnom programu diplomskog studija Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. // <i>Vjesnik bibliotekara Hrvatske</i>. 55 (2013) , 3/4; 17-28 (članak, znanstveni). 6. Petrak, Jelka; Šember, Marijan; Granić, Davorka. Procjena publicističke produktivnosti Klinike za unutrašnje bolesti Medicinskog fakulteta i Kliničkog bolničkog centra Zagreb. // <i>Liječnički vjesnik : glasilo Hrvatskoga liječničkog zbora</i>. 134 (2012) , 3-4; 69-74 (članak, znanstveni). 7. Markulin, Helena; Petrak, Jelka. Medicina utemeljena na znanstvenim dokazima: stavovi zdravstvenog osoblja jedne kliničke bolnice. // <i>Liječnički vjesnik : glasilo Hrvatskoga liječničkog zbora</i>. 132 (2010) , 7-8; 218-221 (članak, znanstveni).
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>Studen 2011 – izvanredni profesor 31.12.2014. – u mirovini</p>

Ime	Tomislav
Prezime	Luetić
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KBC – Zagreb, Klinika za kirurgiju
E-mail adresa	tluetic@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
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

	<p>mu područja užeg znanstvenog i stručnog interesa. Stručno se usavršavao u Univerzitetnoj klinici za dječju kirurgiju u Munchenu, na Harvardskom sveučilištu i bolnicama Children's, Brigham&Women's i Beth Israel u Bostonu, na UCSF u San Franciscu, na Tufts University Boston Floating hospital, Sapienza University u Rimu i Charite bolnici u Berlinu. Objavio je više od pedeset radova indeksiranih u CC, SCI, IM i EM-u. Spomenuti radovi su citirani više desetaka puta. Do sada je aktivno sudjelovao na dva znanstvena projekta. Sudjelovao je na međunarodnim i domaćim kongresima. Sudjeluje uspješno s punom satnicom u dodiplomskoj nastavi, postdiplomskoj nastavi. U sadašnjem terminu je pročelnik Katedre za kirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i pročelnik Zavoda za dječju kirurgiju i urologiju.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Novak M, Cvitković M, Galić S, Luetić T, Čavar S, Puretć Z. The life treating hemodialysis catheter heparin lock caused bleeding in a child after peritoneal catheter removal. J Pediatr Surg 2008;43 e41-e44. 2. Bogović M, Fiolić Z, Čavar S, Luetić T, Antabak A, Sršen-Medančić S, Batinica S. Liver tumors in childhood. Libri Oncol 2008;36:37-39. 3. Puretć Z, Slaviček J, Novak M, Batinica S, Luetić T, et al. Razlike pojavnosti i vrednovanje primjene purifikacijskih metoda u hemolitičko-uremičkom sindromu. Acta Med Croatica 2008;62 (Supp 1) 111-156. 4. Luetić T. Mogućnosti prenatalnog liječenja prirođene dijafragmalne kile. U Batinica S. ur. Kongenitalna dijafragmalna hernija- izgledi za preživljavanje djeteta. Zagreb, Medicinska naklada, Priručnik stalnog medicinskog usavršavanja 2009:49-50. 5. Luetić T. Prirođena dijafragmalna kila. U Dumić M, Filipović-Grčić B. ur. Neonatologija 2009. Zagreb, Medicinska naklada, Priručnik stalnog medicinskog usavršavanja 2009:120-124.. 6. Antabak A, Luetić T, Čavar S, Bogović M, Batinica S. Luksacija humeroskapularnog zgloba – jatrogena ozljeda brahijalne arterije. Knjiga sažetaka 3. Hrvatsko traumatološkog kongresa, Zagreb, 2009. 7. Luetić T, Petrunić M, Mijatović D, Augustin G, Bulić K, Meštrović T. Learning portfolios in undergraduate surgical education: our early experience. Eur Surg 2010;42,suppl 235:31. 8. Bogović M, Luetić T, Antabak A, Čavar S, Sršen Medančić S, Barić I, Batinica S. Congenital hyperinsulinism – surgical treatment and complications. Eur Surg 2010;42,suppl 235:51. 9. Čavar S, Luetić T, Antabak A, Bogović M, Sršen Medančić S, Batinica S. Liver tumors in childhood- 20 years experience on KBC Zagreb. Eur Surg 2010;42,suppl 235:66. 10. Antabak A, Bogović M, Čavar S, Luetić T, Batinica S. A minimally invasive concept in the treatment of unstable fractures in children. Eur Surg 2010;42,suppl 235:99. 11. Antabak A, Luetić T, Čavar S, Davila S, Bogović M, Batinica S. Rezultati liječenja suprakondilarnih prijeloma humerusa s pomakom ulomaka u djece. Liječ Vjesn 2010;132:272–276. 12. Vuković J, Grizelj R, Čorić M, Luetić T, Batinica S. The prognostic value of ductal plate malformations in biliary atresia. JPGN 2011;52,suppl1. 13. Grizelj R, Vuković J, Šarić D, Luetić T. Giant mycotic right atrial thrombus due to Candida dubliniensis septicemia in a premature infant. Pediatr Infect Dis J 2010;29 (8):785-786. 14. Vrljićak K, Grizelj R, Luetić T, Batinica S. OEIS complex – report of two cases. 44. Kongresa European Society for Pediatric Nephrology, Cavtat 2011. Knjiga sažetaka 15. Luetić T. Hitnosti u urologiji. U Meštrović J. ur. Hitna stanja u pedijatriji. Zagreb, Medicinska naklada, 2011: 16. Luetić T, Petrunić M, Mijatović D, Augustin G, Bulić K, Meštrović T. Learning portfolios in undergraduate surgical education: our early experience. AMEE kongres, Beč 2011. Knjiga sažetaka 17. Luetić T. Improving safety culture: Our early experience with the WHO Surgical Safety Checklist. 4th Central European Congress of surgery, Budimpešta 2011. Knjiga sažetaka. 18. Bogović M, Luetić T, Antabak A, Čavar S, Sršen-Medančić S, Batinica S. Congenital hyperinsulinism - surgical treatment and complications Acta Chirurgica Croatica 2011;8:. 19. Filipović-Grčić I, Pavlek M, Zah T, Mirić M, Luetić T, Vuković J, Novak M, Vegar Brozović V. Intraabdominalni tlak prije, tijekom i poslije transplantacije jetre u djece. Liječ Vjesn 2011;133(Supl 3):12-15. 20. Antabak A, Luetić T, Čavar S, Davila S, Bogović M, Batinica S. Rezultati liječenja prijeloma potkoljenice u djece. Liječ Vjesn 2012;134:78–83. 21. Vuković J, Grizelj R, Bojanić K, Čorić M, Luetić T, Batinica S, Kujundžić-Tiljak M, Schroeder D R, Sprung J. Ductal plate malformation in patients with biliary atresia. Eur J Pediatr 2012; 171:1799-1804.

	<p>22. Čavar S, Luetić T, Bagatin D, Hrgović Z. Intraoperative Peritoneal Swabs and Antibiotic Therapy in Appendicitis: Review of our Results and Results of Literature. <i>Abdominal surgery</i></p> <p>23. Sršen Medančič S, Ille J, Bogović M, Čavar S, Luetić T, Antabak A, Zah Bogović T, Bence-Žigman Z, Batinica S. Kirurško liječenje bolesti štitne žlijezde u dječjoj dobi- prikaz bolesnika. <i>Liječ Vjesn</i> 2012;134:276–280.</p> <p>24. Martinac I, Bogović M, Batinica S, Sarnavka V, Huljev Frković S, Matić T, Jakić-Razumović J, Rubin O, Luetić T, Kušec V, Petković Ramadža D, Begović D, Benjak V, Dasović-Buljević A, Antabak A, Čavar S, Kukin D, Sršen-Medančič S, Barić I. Kongenitalni hiperinzulinizam- novosti o nastanku, dijagnosticiranju i liječenju bolesti. <i>Liječ Vjesn</i> 2012;134:286–292.</p> <p>25. Antabak A, Jelašić D, Luetić T, Andabak M, Čavar S, Čogelja K, Bogović M. Kapilarni hemangiom testisa, prikaz dvanaestogodišnjeg bolesnika. <i>Liječ Vjesn</i> 2012;134:316–318.</p> <p>26. Antabak A, Tješić-Drinković D, Luetić T, Čavar S, Bogović M, Štern Padovan R, Andabak M. Liječenje empijema prsišta u djece. <i>Liječ Vjesn</i> 2013;135:15–21.</p> <p>27. Augustin G, Majerović M, Luetić T. Uterine perforation as a complication of surgical abortion causing small bowel obstruction: a review. <i>Arch Gynecol Obstet</i> 2013, PMID 23400356</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	16. srpnja 2012. – izvanredni profesor

Ime	Robert
Prezime	Likić
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet
E-mail adresa	robert.likic@mef.hr; robert.likic@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	https://hr.linkedin.com/pub/robert-likic/47/84/373
Životopis	<p>Dr.Likić je završio studij medicine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2001. godine nakon što je 1999. godine dobio Dekanovu nagradu kao najbolji student na svojoj generaciji. Nakon staža, završio je specijalizaciju iz interne medicine u KBC Zagreb te je istovremeno razvio interes oko učinkovitosti problemski orijentiranog učenja primjenjenog u nastavi iz kliničke farmakologije. Specijalistički ispit iz interne medicine položio je 2007. godine, a doktorsku disertaciju je obranio 2008. godine. Trenutno radi kao izvanredni profesor na katedri iz interne medicine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu (MFSZ) te specijalist internist na Zavodu za kliničku farmakologiju KBC Zagreb te i dalje ima znanstveni interes za učinkovitost medicinske edukacije na dodiplomskoj i poslijediplomskoj razini, ishode liječenja, medicinsku informatiku te racionalnu upotrebu lijekova, naročito antibiotika. Tijekom karijere, dr.Likić je postigao značajne uspjehe u međunarodnoj suradnji osiguravši financiranje od strane British Councila za organizaciju multinacionalnog simpozija 2008. godine u Zagrebu o racionalnom propisivanju lijekova te je također dobio Matovinović stipendiju 2009. godine uz pomoć koje je kao gostujući znanstvenik proveo 6 mjeseci radeći na Medicinskom fakultetu Sveučilišta Michigan (MFSM; Ann Arbor; USA). Zbog svog interesa za informatiku, odigrao je ključnu ulogu u uvođenju "voice over internet protocol" (VOIP) bazirane telefonije na MFSZ i MFSM-u. Dr.Likić je član nekoliko nacionalnih i međunarodnih vijeća, uključujući: Hrvatsko društvo za kliničku farmakologiju i terapiju (HDKFiT), Hrvatski zavod za zdravstveno osiguranje (HZZO), European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT) i International Union of Basic and Clinical Pharmacology (IUPHAR). Na 16.om svjetskom IUPHAR-ovom kongresu održanom 2010. godine u Kopenhagenu u Danskoj, osvojio je "Outstanding Early Educator Award". Od 2015. godine, Doc.dr.sc.Robert Likić je aktivan kao savjetnik sanacijskog upravitelja KBC Zagreb za farmakoterapiju te dopredsjednik bolničkog povjerenstva za lijekove.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1: Brinkman DJ, Tichelaar J, Okorie M, Bissell L, Christiaens T, Likic R, Mačiulaitis R, Costa J, Sanz EJ, Tamba BI, Maxwell SR, Richir MC, van Agtmael MA; Education Working Group of the European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT). Pharmacology and Therapeutics Education in the European Union Needs Harmonization and Modernization: A Cross-sectional Survey Among 185 Medical Schools in 27 Countries. <i>Clin Pharmacol Ther</i>. 2017 Mar 15. doi: 10.1002/cpt.682. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 28295236.</p> <p>2: Hayes K, Shepard A, Cesarec A, Likić R. Cost minimisation analysis of thermometry in two different hospital systems. <i>Postgrad Med J</i>. 2017 Jan 18. pii: postgradmedj-2016-134630. doi: 10.1136/postgradmedj-2016-134630. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 28100807.</p>

- 3: Radacic-Aumiler M, Kraljickovic I, Edeljic-Turk V, Makar-Ausperger K, Likic R, Simic I. No Adverse Effects After Radioiodine Treatment at 3 Weeks of Pregnancy. *Clin Nucl Med.* 2016 Dec;41(12):964-965. PubMed PMID: 27824324.
- 4: Cesarec A, Likić R. Budget Impact Analysis of Biosimilar Trastuzumab for the Treatment of Breast Cancer in Croatia. *Appl Health Econ Health Policy.* 2017 Apr;15(2):277-286. doi: 10.1007/s40258-016-0285-7. PubMed PMID: 27730538.
- 5: Turk VE, Simic I, Likic R, Makar-Ausperger K, Radacic-Aumiler M, Cegec I, Juricic Nahal D, Kraljickovic I. New drugs for bad bugs: what's new and what's in the pipeline? *Clin Ther.* 2016 Oct 6;38(10S):e9. doi: 10.1016/j.clinthera.2016.07.105. PubMed PMID: 27673678.
- 6: Juricic Nahal D, Cegec I, Erdeljic Turk V, Radacic Aumiler M, Makar Ausperger K, Likic R, Kraljickovic I, Simic I. Why Reporting The Iodinated Contrast Media Used During Radiological Procedures Should Be Standard Practice: A Case Report. *Clin Ther.* 2016 Oct 6;38(10S):e31. doi: 10.1016/j.clinthera.2016.07.164. PubMed PMID: 27673662.
- 7: Cegec I, Simic I, Erdeljic Turk V, Makar Ausperger K, Aumiler Radacic M, Kraljickovic I, Juricic Nahal D, Likic R. Pharmacoeconomic Analysis of Antithrombotic Treatment In Coronary Artery Disease (Cad) Patients With Clopidogrel Hypersensitivity After Percutaneous Coronary Intervention (Pci). *Clin Ther.* 2016 Oct 6;38(10S):e28. doi: 10.1016/j.clinthera.2016.07.154. PubMed PMID: 27673652.
- 8: Kraljickovic I, Erdeljic Turk V, Cegec I, Juricic Nahal D, Radacic Aumiler M, Makar Ausperger K, Likic R, Simic I. Testing for Hypersensitivity to Nonsteroidal Anti-Inflammatory Drugs (NSAIDS) At the University Hospital Zagreb. *Clin Ther.* 2016 Oct 6;38(10S):e25. doi: 10.1016/j.clinthera.2016.07.147. PubMed PMID: 27673644.
- 9: Radacic Aumiler M, Erdeljic Turk V, Makar-Ausperger K, Likic R, Bielen L, Simic I. Pregnancy Exposure to Drugs: Role of Clinical Pharmacologist. *Clin Ther.* 2016 Oct 6;38(10S):e21. doi: 10.1016/j.clinthera.2016.07.136. PubMed PMID: 27673634.
- 10: Likic R, Simic I, Erdeljic Turk V, Makar-Ausperger K, Radacic-Aumiler M, Cegec I, Juricic Nahal D, Kraljickovic I. Outlook For Biosimilar Molecules Entering Croatian Pharmaceutical Market In The Period From 2016 To 2020. *Clin Ther.* 2016 Oct 6;38(10S):e16. doi: 10.1016/j.clinthera.2016.07.123. PubMed PMID: 27673620.
- 11: Makar-Ausperger K, Bozina N, Erdeljic Turk V, Likic R, Radacic Aumiler M, Ganoci L, Francetic I. Clinically Guided Warfarin Dose Versus Genotyping In Early Achievement Of Stable Anticoagulant Effect Of Warfarin. *Clin Ther.* 2016 Oct 6;38(10S):e10. doi: 10.1016/j.clinthera.2016.07.108. PubMed PMID: 27673603.
- 12: Brinkman DJ, Tichelaar J, Schutte T, Benemei S, Böttiger Y, Chamontin B, Christiaens T, Likic R, Ma'ulaitis R, Marandi T, Monteiro EC, Papaioannidou P, Pers YM, Pontes C, Raskovic A, Regenthal R, Sanz EJ, Tamba BI, Wilson K, Vries T, Richir MC, Agtmael MV; Working Group Research on CPT Education of the European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT). Essential competencies in prescribing: A first european cross-sectional study among 895 final-year medical students. *Clin Pharmacol Ther.* 2017 Feb;101(2):281-289. doi: 10.1002/cpt.521. Epub 2016 Nov 17. PubMed PMID: 27648725; PubMed Central PMCID: PMC5260337.
- 13: Bojanic A, Bojanic K, Likic R. Brain drain: final year medical students' intentions of training abroad. *Postgrad Med J.* 2015 Jun;91(1076):315-21. doi:

	<p>10.1136/postgradmedj-2014-132908. Epub 2015 May 20. PubMed PMID: 25995369.</p> <p>14: Kolčić I, Cikeš M, Boban K, Bućan J, Likić R, Curić G, Dogaš Z, Polašek O. Emigration-related attitudes of the final year medical students in Croatia: a cross-sectional study at the dawn of the EU accession. Croat Med J. 2014 Oct;55(5):452-8. PubMed PMID: 25358878; PubMed Central PMCID: PMC4228300.</p> <p>15: Yentz S, Klein RJ, Oliverio AL, Andrijasevic L, Likić R, Kelava I, Kokic M. The impact of tobacco cessation training of medical students on their attitude towards smoking. Med Teach. 2012;34(11):1000. doi: 10.3109/0142159X.2012.716555. Epub 2012 Aug 30. PubMed PMID: 22931146.</p> <p>16: Likić R, White C, Cinti S, Purkiss J, Fantone J, Chapman C, Bielen L, Francetic I, Engleberg C. Online learning applied to a course on rational therapeutics: an international comparison between final year students of two medical schools. Br J Clin Pharmacol. 2013 Feb;75(2):373-80. doi: 10.1111/j.1365-2125.2012.04370.x. PubMed PMID: 22759217; PubMed Central PMCID: PMC3579252.</p> <p>17: Potočnjak I, Likić R, Šimić I, Juričić Nahal D, Čegec I, Ganoci L, Božina N. Dapsonе-induced agranulocytosis-possible involvement of low-activity N-acetyltransferase 2. Fundam Clin Pharmacol. 2017 Oct;31(5):580-586. doi: 10.1111/fcp.12287. Epub 2017 Apr 26. PubMed PMID: 28322460.</p>
Datum zadnjeg izbora u zvanje	03.07.2017 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
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>OBRAZOVANJE: 2011 - Subspecijalizacija kardiologije - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za bolesti srca i krvnih žila, KBC Zagreb 2006 – 2010 Specijalizacija interne medicine - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za bolesti srca i krvnih žila, KBC Zagreb 2005 – 2009 Doktorski studij „Biomedicina i zdravstvo“ (znanstveni poslijediplomski studij) - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1998 – 2004 Studij medicine - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>ZAPOSLENJA: 2010 - Viši asistent (Katedra za internu medicinu) - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2009 – 2010 Znanstveni novak – viši asistent (Katedra za internu medicinu) - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2004 – 2009 Znanstveni novak – asistent (Katedra za internu medicinu) - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2010 - Specijalist Interne medicine - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za bolesti srca i krvnih žila, KBC Zagreb 2006 – 2010 Specijalizant Interne medicine - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za bolesti srca i krvnih žila, KBC Zagreb</p> <p>MEĐUNARODNO ISKUSTVO: 2012 – postdoktorsko usavršavanje – Univeristy of Leuven, Belgija 2008 – znanstveni novak - St George’s University of London, Velika Britanija</p> <p>NASTAVNE AKTIVNOSTI: Održavanje nastave na diplomskom studiju na Hrvatskom i Engleskom jeziku te poslijediplomskom studiju, MEF Zagreb (Katedra za Internu medicinu, moduli, longitudinalni predmet, izborni predmeti)</p>

	<p>NAGRADE: 2011 - Nagrada Dekana Medicinskog fakulteta za iznimnu znanstvenu produktivnost u projektnom razdoblju 2007 – 2011. g. 2009 - Treća nagrada na „Fifth Central European Meeting on Hypertension & Second Croatian Congress on Hypertension“ za rad: „Non pressure overload LV hypertrophy in acromegaly leads to increased contractility and cardiac output whereas hypertensive hypertrophy does not“ 2008 - Dobitnica stipendije "Za žene u znanosti" Nacionalnog programa stipendiranja L'ORÉALA ADRIA i Hrvatskog povjerenstva za UNESCO pri Ministarstvu kulture 2007 - Treća nagrada na Šestom hrvatskom kongresu o aterosklerozi za rad „Is there a relation between the shape of the aortic outflow velocity profile and contractile function in coronary artery disease? A dobutamine stress echo study“ 2004 - Rektorova nagrada za rad: „Rano otkrivanje dijastoličke disfunkcije lijeve klijetke u hipertenzivnoj bolesti srca upotrebom tkivnog Dopplera“</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jelaković B, Kuzmanić D, Miličić D, Reiner Ž, Aganović I, Basić-Jukić N, Božikov J, Čikeš M, Dika Ž, Đelmiš J, Galešić K, Hrabak-Žerjavić V, Ivanuša M, Jureša V, Katić M, Kern J, Kes P, Laganović M, Pavlović D, Pećin I, Počanić D, Rački S, Sabljarić Matovinović M, Sonicki Z, Vrcić-Keglević M, Vuletić S, Zaputović L; Croatian Working Group for Hypertension. Guidelines for diagnostics and treatment of arterial hypertension. Practical recommendations of the Croatian Working Group for Hypertension. Consideration on the ESH-ESC 2007 guidelines. <i>Lijec Vjesn.</i> 2008;130(5-6):115-32. 2. Bijmens BH, Cikes M, Claus P, Sutherland GR. Velocity and deformation imaging for the assessment of myocardial dysfunction. <i>Eur J Echocardiogr.</i> 2009;10(2):216-26. <u>IF: 2.117, citations: 35</u> 3. Cikes M, Kalinic H, Baltabaeva A, Loncaric S, Parsai C, Milicic D, Cikes I, Sutherland GR, Bijmens B. The shape of the aortic outflow velocity profile revisited. Is there a relation between its asymmetry and ventricular function in coronary artery disease? <i>Eur J Echocardiogr.</i> 2009;10(7):847-57 <u>IF: 2.117</u> 4. Cikes M, Bijmens B, Duric Z, Lovric Bencic M, Gosev I, Velagic V, Gasparovic H, Milicic D, Biocina B. Detecting Volume Responders prior to Implantation of a Cardiac Resynchronization Therapy Device via Minithoracotomy: The Septal Flash as a Predictor of Immediate Left Ventricular Reverse Remodeling. <i>Heart Surg Forum</i> 2009;12(6):348-353 <u>IF: 0.500, citations: 1</u> 5. Cikes M, Sutherland G, Anderson L, Bijmens B. The role of echocardiographic deformation imaging in hypertrophic myopathies. <i>Nat Rev Cardiol.</i> 2010 Jul;7(7):384-96 <u>IF: 7.467, citations: 7</u> 6. Chaudry RA, Cikes M, Karu T, Hutchinson C, Ball S, Sutherland G, Rosenthal M, Bush A, Crowley S. Paediatric sickle cell disease: pulmonary hypertension but normal vascular resistance. <i>Arch Dis Child.</i> 2011;96(2):131-6 <u>IF: 2.878, citations: 4</u> 7. Kalinić H, Lončarić S, Čikeš M, Miličić D, Bijmens B. Image registration and atlas-based segmentation of cardiac outflow velocity profiles. <i>Comput Methods Programs Biomed.</i> 2010 Dec 12. [Epub ahead of print] <u>IF: 1.144 (2009.)</u> 8. Niemann M, Liu D, Hu K, Cikes M, Beer M, Herrmann S, Gaudron PD, Hillenbrand H, Voelker W, Ertl G, Weidemann F. Echocardiographic Quantification of Regional Deformation helps to Distinguish Isolated Left Ventricular Non-Compaction from Dilated Cardiomyopathy. <i>Eur J Heart Fail.</i> 2012 Feb;14(2):155-61 <u>IF: 4.512, citations: 1</u> 9. Bijmens B, Cikes M, Butakoff C, Sitges M, Crispi F. Myocardial motion and deformation – what does it tell us and how does it relate to function? <i>Fetal Diagn Ther.</i> 2012 May 15. <u>IF: 0.871</u> 10. Niemann M, Gaudron PD, Bijmens B, Störk S, Beer M, Hillenbrand H, Cikes M, Herrmann S, Hu K, Ertl G, Weidemann F. Differentiation Between Fresh and Old Left Ventricular Thrombi by Deformation Imaging. <i>Circ Cardiovasc Imaging.</i> 2012 Jul 5.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>27.10.2014. - docent</p>

Ime	Neda
Prezime	Pjevač
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Kabinet vještina
E-mail adresa	npjevac@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Dr. sc. Neda Pjevač, dr. med., specijalist socijalne medicine i organizacije zdravstvene zaštite, rođena je 1960. godine u Gospiću. Osnovnu i srednju školu završila je u Zagrebu. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirala je 1986. godine. Specijalistički ispit iz Socijalne medicine i organizacije zdravstvene zaštite položila je 1992. godine.</p> <p>Stupanj magistra znanosti stekla je 2000. godine obranom znanstvenog magistarskog rada pod naslovom „Usporedba zadovoljstva i uspjeha polaznika tečajeva kardiopulmonalne reanimacije“.</p> <p>Stupanj doktora znanosti stekla je 2012. godine obranom disertacije pod naslovom „Utjecaj organizirane edukacije iz područja medicinske nastave na kvalitetu rada nastavnika Medicinskog fakulteta“.</p> <p>Dr.sc. Neda Pjevač stalno je zaposlena na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu u Zavodu za nastavnu tehnologiju. Voditeljica je Kabineta vještina na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Viši je predavač u diplomskoj nastavi studija medicine za predmet „Prva pomoć“ i vježbi iz modula „Hitna stanja“. Nositeljica je izbornog predmeta „Epidemiologija, simptomatologija i prva pomoć kod ugriza otrovnih životinja Jadranskog mora i priobalja“. Sudjeluje i u izbornim predmetima „Palijativna skrb onkološkog bolesnika“ i „Kliničke vještine“. Kontinuirano drži vježbe u Kabinetu vještina za specijalizante iz Obiteljske medicine.</p> <p>Aktivno je sudjelovala i sudjeluje kao istraživač na raznim projektima. Trenutno je istraživač na projektu Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske pod naslovom „Utjecaj organizirane edukacije na kvalitetu rada u izvanbolničkoj zaštiti“. Svojim radovima sudjelovala je na brojnim domaćim i međunarodnim kongresima.</p> <p>Aktivan je član Hrvatskog društva za medicinsku edukaciju i Društva nastavnika obiteljske medicine.</p> <p>Tečaj trajnog usavršavanja „Umijeće medicinske nastave“ polazila je i završila 2001. godine. Također je sudjelovala na tečaju edukacije tutora koji je organizirao Harvard International u suradnji s Medicinskim fakultetom Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Udata je i majka dvoje djece.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Beslić J, Pjevac N, Sakić V, Pjevac N. Risk factors of asymptomatic hypertension on the territory of Posusje Municipality (Bosnia and 2. Crnica V, Bolić B, Dzakula A, Vitale K, Pjevac N. Counseling on cardiovascular behavioral risk factors within the healthcare system: the CroHort study. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:251-5. 3. Morović S, Pjevač N, Demarin V. The influence of continuous physician education on rising awareness on stroke treatment in Croatia Periodicum Biologorum vol 114, no 2012, 239-241 4. Demarin V, Lisak M, Morović S, and Pjevač N. Impact of nutrition on prevention of stroke. Periodicum Biologorum vol 114, no 2012: 421-428. 5. Sakić VA, Sakić D, Badovinac O, Pjevac N. Importance of kinesiology recreation beginning in early rehabilitation in Zagreb. Acta Med Croatica. 2007;61 Suppl 1:75-6. Croatian.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	6. prosinca 2016. Izbor u znanstveno-nastavno zvanje docent

Ime	Vera
Prezime	Musil
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja "Andrija Štampar" Katedra za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite

E-mail adresa	vmusil@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođena sam 21. 05. 1969. u Slavonskom Brodu u Hrvatskoj, a osnovnu i srednju školu pohađala sam u Požezi. Od 01.11. 2007. godine radim kao znanstveni novak-asistent na Katedri za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite i na znanstvenom projektu Ministarstva znanosti obrazovanja i športa „Kardiovaskularni rizici u školske djece i mladih-razvoj modela intervencije“, voditeljica projekta: prof. dr. sc. Vesna Jureša, dr. med. Područje rada obuhvaća aktivno sudjelovanje u pripremi i provedbi vježbi i seminara na diplomskom studiju medicine na hrvatskom i engleskom jeziku, za studente prve, 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 cijepjenja prije odlaska i po povratku sudionika misija/operacija, provedba obuke medicinskih timova za sudjelovanje u operaciji ISAF u Afganistanu s naglaskom na trijažu i kopnenu i zračnu medicinsku evakuaciju te radni posjeti i sudjelovanje u mirovnim misijama/operacijama. Sudjelovala sam u međunarodnoj mirovnoj misiji Ujedinjenih naroda na Cipru UNFICYP, kao stožerni časnik za zdravstvo (21.09.2004.2004.-31.01.2005.) i vojni promatrač/časnik za vezu (01.02.2005.-28.09.2005.)</p> <p>01.04.1998.-30.04.2003. Ministarstvo obrane Republike Hrvatske, Glavni stožer oružanih snaga Republike Hrvatske, 33. inženjerijska brigada-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.-31.03.1998. Dom zdravlja Novi Zagreb, Zagreb- liječnik opće medicine (opća medicina, školska medicina)</p> <p>13.09.-14.12.1994. (volontiranje) 15.12.1994.-12.09.1996 Dom zdravlja Peščenica, Zagreb-pripravnički staž za doktore medicine u trajanju od 2 godine.</p> <p>Školovanje</p> <p>01.10.1988.-15.07.1994. studij medicine Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet</p> <p>Usavršavanje</p> <p>12.02.2009.-12.12.2012. specijalizacija iz školske medicine</p> <p>1.10. 2008.-30.09.2009. poslijediplomski stručni studij iz školske medicine</p> <p>09.01.2001.- 28.06.2002. studijski boravak u SR Njemačkoj (tečaj njemačkog jezika u Bundessprachenamt u Naumburg-u, usavršavanje iz interne medicine Bundeswehrkrankenhaus u Bad Zwieschenahn-u)</p> <p>Tečajevi prve kategorije</p> <p>07.-11.09.2009. Hrvatski liječnički zbor, Hrvatsko društvo za medicinsku edukaciju, Zagreb, Hrvatska- Umijeće medicinske nastave-pohađanje bez završnog ispita</p> <p>14.-15.12.2007. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, Zagreb, Hrvatska- Prevencija poremećaja prehrane u školske djece i mladih</p> <p>1.09. 2006.-30.09. 2007. Hrvatski liječnički zbor, Hrvatsko društvo za akupunkturu, Zagreb, Hrvatska-Tečaj trajnog usavršavanja iz akupunkture i tradicionalne kineske medicine</p> <p>16.-18.01.2007. Training Centre Military Medical Services, Hilversum, Kraljevina Nizozemska- BATLS (Battlefield Advanced Trauma Life Support Course)</p> <p>02.-13.10.2006. Academic Medical Centre Amsterdam, Amsterdam, Kraljevina Nizozemska- BIUPAMA (Course on Infectious Diseases and Tropical Medicine)</p> <p>21.-22.04.2006. Ministarstvo obrane Republike Hrvatske, Zagreb, Hrvatska- Edukacijski tečaj radionica o prevenciji HIV/AIDS-a i drugih spolno prenosivih bolesti</p> <p>16.-18.06.2004. Ministarstvo obrane Republike Hrvatske, Glavni stožer oružanih snaga Republike Hrvatske, Pula, Hrvatska- Napredni tečaj oživljavanja "Kardiopulmonalna reanimacija</p> <p>03.-05.02.2003. Ministarstvo obrane Republike Hrvatske, Zagreb, Hrvatska- Medical Preventive Activities Concerning Bio-Terrorism (presented by US Minnesota National Guard)</p> <p>13.-15.02.2003. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Zagreb, Hrvatska- Kronična maligna bol-dijagnostika i liječenje II</p> <p>08.-19.06.1998. Ministarstvo obrane Republike Hrvatske, Glavni stožer oružanih snaga Republike Hrvatske, Institut za pomorsku medicinu- Tečaj podvodne, pomorske i hiperbarične medicine.</p> <p>Od stranih jezika govorim, čitam i pišem engleski i njemački. Član sam Hrvatske</p>

	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.
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; Petrovic, D. Behavioral Pattern of Overweight and Obese School Children. Coll antropol. 2012;36:139-46. 3. Musil, V; Majer, M; Jureša, V. Elevated Blood Pressure in School Children and Adolescents - Prevalence and Associated Risk Factors. Coll antropol. 2012;36:147-56. 4. Jureša V, Posavec M, Musil V, Petrović D. Borba protiv neznanja i predrasuda o spolno prenosivim bolestima: znanje i stavovi učenika i profesora srednjih škola o HIV-u/AIDS-u. Medicus 2009;18:89-93. [Fight against ignorance and prejudice about sexually transmitted diseases: knowledge and attitudes about HIV/AIDS of high-school teacher and students]. 5. Lančić F, Majski-Cesarec S, Musil V. Školsko i profesionalno usmjeravanje učenika s kroničnim bolestima i drugim poremećajima zdravlja. Arhiv Hig Rada Toksikol 2010; 61:323-32. [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 listopada; 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, Cesarik M, Dujmović D, Lančić F, Petrović D. Pijenje alkohola i razlike u pobolu muškaraca i žena na području općine Velika. U: Zbornik radova VIII. Kongresa Hrvatskog društva obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora; 2008 20-21 listopada; Rovinj. Zagreb: Hrvatsko društvo obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora, glavni i odgovorni urednik Bruno Mazzi; 2008. str.181-94. 11. Jureša V, Musil V, Juriša A, Perinović R, Cesarik M, Brkić T, Barđač-Zelić S, Polašek O. Razlike u morbiditetu pušača i nepušača na ruralnom području općine Velika. U: Zbornik radova VIII. Kongresa Hrvatskog društva obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora; 2008 20-21 listopada; Rovinj. Zagreb: Hrvatsko društvo obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora, glavni i odgovorni urednik Bruno Mazzi; 2008. str.169-80. 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 rujana-2 listopada; 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 of Technology, Education and Development ; Conference Proceedings. Valencia 2011. [CD-ROM] Valencia:INTED;2011. p. 831-6. 16. Jureša V, Musil V, Majer M, Keranović A, Rašteggorac V, Pavić M, Raguž M, Jozak R, Matijević I, Modrić R, Čosić M, Bosanac Ž, Kopilaš S, Bulaja A, Soldić A. Patronažna djelatnost i edukacija studenata medicine. U: Zbornik radova XI. Kongresa Hrvatskog društva obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora; 2011 rujana-listopad; Rovinj. Zagreb: Hrvatsko društvo obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora, glavni i odgovorni urednik Bruno Mazzi; 2011. str. 29-39.

	<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 mladih. Zagreb: Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“; 2011.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	6.prosinca 2016.

Ime	Andro
Prezime	Košec
Naziv ustanove	Klinika za otorinolaringologiju i kirurgiju glave i vrata KBC „Sestre milosrdnice“, Vinogradska cesta 29, 10000, Zagreb
E-mail adresa	andro.kosec@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	x
Životopis	<p>Andro Košec je rođen 3.9.1985. godine u Zagrebu. Upisao je Privatnu klasičnu gimnaziju 2000. godine, a treći je razred proveo kao stipendist Američke nezavisne udruge srednjih škola u Albuquerque Academy, SAD.</p> <p>Upisao je Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2004. godine te diplomirao 2010. godine s prosjekom ocjena 4,93. Tijekom studija je demonstrirao na kolegijima Fiziologija i imunologija, Patofiziologija i Klinička propedeutika.</p> <p>Nagrađen je Priznanicom za izvrsnost iz patofiziologije, Dekanovom nagradom za najboljeg studenta četvrte godine studija te Rektorovom nagradom za najbolji znanstveni rad „Značenje kliničkog statusa glave i vrata u indikaciji, opsegu i ishodu kirurškog liječenja planocelularnog karcinoma kože glave i vrata“.</p> <p>Izabran je za jednog od najboljih studenata u Republici Hrvatskoj i dodijeljene su mu stipendija za izvrsnost Sveučilišta u Zagrebu, stipendija Grada Zagreba za poslijediplomski studij i Top stipendija pod pokroviteljstvom Predsjednika Republike.</p> <p>Po završetku studija je 2011. upisao poslijediplomski doktorski studij na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu i završio pripravnički staž u KBC „Sestre milosrdnice“, gdje je 2012. godine otpočeo specijalizaciju iz otorinolaringologije i kirurgije glave i vrata.</p> <p>Odslušao je stručni poslijediplomski studij Otorinolaringologija na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu i objavio 11 radova indeksiranih u Current Contents i 3 u SCI Expanded. Autor je 6 poglavlja u udžbenicima i priručnicima Sveučilišta u Zagrebu. Recenzent je u International Journal of Dermatology i International Journal of Pediatric Otorhinolaryngology.</p> <p>Usavršavao se u Landesklinikum St. Poelten i Weill-Cornell seminarima u Salzburgu, Austriji, Prosper-Hospital Klinik für HNO-Heilkunde u Recklinghausenu, Njemačkoj, Institute for Head and Neck Surgery, Cleveland Clinic i Cranial Base Surgery Center, University of Pennsylvania, SAD.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>i. Košec A, Svetina L, Lukšić I. Significance of clinical stage, extent of surgery and outcome in cutaneous squamous cell carcinoma of the head and neck. Int J Oral Maxillofac Surg. 2013 Jan;42(1):82-8.</p> <p>ii. Pangercic A, Markota D, Grgec M, Kosec A, Tomljenovic D, Kalogjera L. Perceived stress is related to health-related quality of life in patients with chronic rhinosinuitis. Clin Transl Allergy. 2013; 3(Suppl 2): O13.</p> <p>iii. Tislarić-Medenjak D, Kosec V, Tonković-Durisević I, Zec I, Sabolović-Rudman S, Kuna K, Herman R, Ivcević-Bakulić T, Soljacić-Vranes H, Tuckar N, Muzinić D, Butorac D, Bolanca I, Kosec A, Stipoljev F. Biochemical screening of fetal aneuploidies and neural tube defects by "double-test" in Croatia: a 10 years' experience. Coll Antropol. 2011 Sep;35(3):957-62.</p> <p>iv. Beros V, Houra K, Rotim K, Zivkovic DJ, Cupic H, Kosec A. Isolated cerebellar intraparenchymal Rosai-Dorfman disease--case report and review of literature. Br J</p>

	<p>Neurosurg. 2011 Apr;25(2):292-6.</p> <p>v. Baudoin T, Kosec A, Samardzija Cor I, Zaja O. Clinical Features and Diagnostic Reliability in Paediatric Laryngopharyngeal Reflux. <i>Int J Pediatr Otorhinolaryngol.</i> 2014 Jul;78(7):1101-6.</p> <p>vi. Rasic I, Pegan A, Kosec A. Use of Intranasal Flaring Suture for Dysfunctional Nasal Valve Repair. <i>JAMA Facial Plast Surg.</i> 2015 Nov-Dec;17(6):462-3.</p> <p>vii. Košec A, Vučić M, Bedeković V, Ivkić M. Osteoblastic Extraosseous Osteosarcoma of the Neck. <i>J Oral Maxillofac Surg.</i> 2017;75(3):650.e1-650.e5.</p> <p>viii. Košec A, Ajduk J, Ries M, Trotić R. Primary Ameloblastoma of the Temporal Bone. <i>J Oral Maxillofac Surg.</i> 2017; Jun;75(6):1300.e1-1300.e4.</p> <p>ix. Djakovic I, Sabolovic Rudman S, Gall V, Kosec A, Markus Sandric M, Kosec V. Do changing diagnostic criteria for gestational diabetes influence pregnancy outcome? <i>Acta Clin Croat</i> 2016; 55:422-427</p> <p>x. Kosec A, Kelava I, Ajduk J, Ries M, Trotic R, Bedekovic V. Significance of intraoperative findings in revision tympanomastoidectomy. <i>Am J Otolaryngol.</i> 2017 Apr 12. pii: S0196-0709(17)30118-7.</p> <p>xi. Baudoin T, Košec A, Radetić M, Jelavić B, Žaja O. Baudoin-Košecov test vjerojatnosti dijagnoze laringofaringealnog refluksa u djece. <i>Paediatr Croat.</i> 2017; 61 (Supl 1): 170-173.</p> <p>xii. Gopcevic A, Rode B, Vucic M, Horvat A, Siranovic M, Gavranovic Z, Kosec V, Kosec A. Ethical and medical management of a pregnant woman with brain stem death resulting in delivery of a healthy child and organ donation. <i>Int J Obstet Anesth.</i> 2017; Nov;32:82-86.</p> <p>xiii. Rašić I, Košec A, Pegan A. Semilunar „Croissant” Conchal Cartilage Graft in Saddle Nose Reconstruction. <i>Eur Ann Otorhinolaryngol Head Neck Dis.</i> 2017. Accepted, in press.</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>Nije izabran ni u koje znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje.</p>

Ime	Lucija
Prezime	Murđić
Naziv ustanove	Škola narzdravlja „Andrija Štampar“, medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu
E-mail adresa	lmurđić@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođena 9. siječnja 1981. godine u Puli. Osnovnu školu i gimnaziju završila u Rijeci. 2005. godine diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. 2006. godine diplomirala na Institutu za teološku kulturu laika pri Katoličkom bogoslovnom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. 2008-9. godine radila kao liječnik obiteljske medicine u Domu zdravlja Centar. Od prosinca 2009. znanstveni novak na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ i specijalizira obiteljski medicinu. Doktorirala 15.9.2017. s temom „Profesionalna etička osposobljenost kao instrument za vrednovanje etičnosti i etičke osposobljenosti studenata medicine“.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Murđić L, Hébert PC, Sović S, Pavleković G. Paternalism and autonomy: views of patients and providers in a transitional (post-communist) country. BMC medical ethics 2015; 16(1): 65. 2. Kašuba Lazić Đ, Reste L, Murđić L, Petriček G, Katić M, Ožvačić-Adžić Z et al. Say it in Croatian-Croatian translation of the EGPRN definition of Multimorbidity using a Delphi consensus technique. Collegium antropologicum 2014; 38(3): 1027-1032. 3. Ević J, Pavleković G, Murđić L, Brborović H. A time-trend analysis of intended career choice for family medicine among croatian medical students. Slovenian Journal of Public Health 2014; 53 (2): 156-167. 4. Pavleković G, Murđić L, Brborović H. Readability of patient information on written informed consent papers: Case study from clinical hospitals in Zagreb. European Journal of Public Health 2014; 24. 5. Murđić L, Pavleković G, Ević J. Who wishes to work in Family Medicine? Annual AMEE Conference 2013. 6. Ević J, Pavleković G, Murđić L, Brborović H, Božicević I. Do Croatian students who want to work in family medicine differ from their peers who prefer clinical specialities? European Journal of Public Health 2013; 23:1. 7. Murđić L. Face-to-face with patient-professional competencies of family doctor in medical ethics. Qualia javnog zdravstva. Ur Vuletić S.. Medicinska naklada. Zagreb 2013.
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
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Diplomirala je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, gdje je obranila magistarski rad i disertaciju. Od 1974. do 1975. godine usavršavala se u Odjelu za imunologiju, The London Hospital Medical College u Londonu, od 1986. do 1987. u Odjelu za imunologiju Klinike Mayo, a 1995. u Odjelu za reumatologiju i internu medicinu Klinike Mayo, SAD.</p> <p>Bila je pomoćnik dekana za kliničku nastavu, prodekan za pitanja poslijediplomske nastave, od 2004. do 2009. dekan Medicinskog fakulteta. 2009. pokrenula je osnivanje Centra za translacijska i klinička istraživanja Medicinskog fakulteta i KBC Zagrebu. Od 2007. vodi program specijalističkog usavršavanja u RH, predsjednica je Nacionalnog</p>

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

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

Ime	Hrvoje
Prezime	Tiljak
Naziv ustanove	Ordinacije opće medicine „Doc. dr. sc. Hrvoje Tiljak, dr. med. spec. opće medicine“, Zagreb, Karamanov prilaz 4
E-mail adresa	htiljak@snz.hr
Adresa osobne web stranice	---
Životopis	<p>OBRAZOVANJE: 1981. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1990. specijalistički ispit iz opće medicine, 1991. stručno usavršavanje na University College Medical School u Londonu godine, 1992. šestomjesečno stručno usavršavanje na Universitaire Instelling Antwerpen u Belgiji. 2001. međunarodna stipendija Council of Europe - Pompidou Group (Co-opertion Group to Combat Drug Abuse and Illicit Trafficking in Drugs) za studijski boravak u Nizozemskoj radi usavršavanja u organizacije liječenja ovisnosti u primarnoj zdravstvenoj zaštiti. 1996. magistar znanosti iz područja medicine. 2000. doktor medicinskih znanosti iz područja biomedicine i zdravstva, znanstveno polje javno zdravstvo i zdravstvena zaštita. 2003. naslov docenta</p> <p>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 ambulanti opće medicine "Utrina" u Domu zdravlja "Novi Zagreb". Istovremeno je u kumulativnom radnom odnosu kao <i>asistent</i> na Katedri za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Od 2002. radi kao ugovorni liječnik - specijalist opće medicine u ambulanti opće medicine "Utrina" u Domu zdravlja "Novi Zagreb" i obavlja funkciju pomoćnika ravnatelja za medicinska pitanja Doma zdravlja. Od 2004. radi kao ugovorni liječnik HZZO u zakupu prostora Doma zdravlja „Zagreb-Centar“. Od 2002. do sada radi Katedri za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu radi kao vanjski suradnik 2003. kao naslovni docent, 2012 izvanredni profesor.</p> <p>NASTAVA: 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"> 1. Cerovecki V, Tiljak H, Ozvacic Adzic Z, Krizmaric M, Pregelj P, Kastelic A. Risk factors for fatal outcome in patients with opioid dependence treated with methadone in a family medicine setting in Croatia. Croat Med J. 2013 Feb 15;54(1):42-8. 2. Sović S, Vitale K, Brborović O, Dzakula A, Tiljak H. Association of behavioral cardiovascular risk factors with mortality in Croatian adult population: the CroHort study. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:177-82. 3. Klinar I, Balazin A, Barsić B, Tiljak H. Identification of general characteristics, motivation, and satisfaction of internet-based medical consultation service users in Croatia. Croat Med J. 2011 Aug 15;52(4):557-65. doi: 10.3325/cmj.2011.52.557. 4. Čatić, Igor; Tiljak, Hrvoje; Rujnić-Sokele, Maja; Petriček, Goranka. Process of human reproduction - the natural model of injection moulding of living and non-living substances // 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. 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. 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-

	<p>92.</p> <p>7. Botica MV, Kovacić L, Katić M, Tiljak H, Renar IP, Botica I., Coll Antropol. Chronic patients – persons with diabetes frequent attenders in Croatian family practice. 2007 Jun;31(2):509-16.</p> <p>8. Vrcić-Keglević M, Katić M, Tiljak H, Lazić D, Nekić VC, Petricek G, Ozvacić Z, Soldo D. Specialization in family medicine--has all the planned been achieved? Acta Med Croatica. 2007 Feb;61(1):95-100.</p> <p>9. Vranjes Z, Katić V, Vinter-Repalust N, Jurković L, Tiljak H, Cerovecki-Nekić V, Simunović R, Petric D, Katić M. Acute infections of the upper respiratory tract--factors that contribute to diagnosis and antibiotic prescription decisions, , Acta Med Croatica. 2007 Feb;61(1):83-90. 5:</p> <p>10. Milaković SB, Stojanović-Spehar S, Marković BB, Tiljak H. Skin diseases as a reason for frequent preschool children, primary health care attendance. Acta Med Croatica. 2007 Feb;61(1):69-75.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	16.07.2012. – 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
Adresa osobne web stranice	/
Životopis	<p>Redoviti profesor u trajnom zvanju na Katedri za zdravstvenu ekologiju i medicinu rada Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Voditelj Suradnog centra medicine rada Svjetske zdravstvene organizacije za Hrvatsku. Voditelj Specijalističkog poslijediplomskog studija Medicina rada i sporta na Medicinskom fakultetu sveučilišta u Zagrebu. Predsjednica Upravnog vijeća Visoke škole za sigurnost s pravom javnosti. Voditelj i suradnik na više međunarodnih i domaćih znanstvenih i stručnih projekata: znanstvenog projekta Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske broj 108-1080316-0300 "Zdravlje na radu i zdravi okoliš" za projektno razdoblje 2006.-2011 i broj 0108332 „Voda, hrana, neposredni životni okoliš-determinante zdravlja“ za projektno razdoblje 2002-2006.; koordinator za Hrvatsku međunarodnih projekata DG SANCO- EU PROMOVAX i FP7-ORCAB te „Development of core curriculum in occupational health,“ Swiss National Science Fundation, IB74B0-111076- SCOPES 2005-2008.</p> <p>Predsjednica povjerenstva i recenzent Javnozdravstvene skupine projekata Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske 2006. godine. Predsjednica Organizacijskog odbora Prvog Hrvatskog kongresa medicine rada s međunarodnim sudjelovanjem, Opatija, Hrvatska; Tajnica Desetog kongresa hrvatskih liječnika, Zadar; Direktorica međunarodnih tečajeva Zdrave radne organizacije ili kako promicati zdravlje na radu, Motovunska ljetna škola promocije zdravlja; Direktorica međunarodnog tečaja CME: HEALTH, WORK & ENVIRONMENT- From health screening to health surveillance, IUC, Dubrovnik;</p> <p>Ostale znanstvene djelatnosti: Od 1994 Član Akademije medicinskih znanosti Hrvatske; 1995 ICOH - International Commission on Occupational Health- Međunarodna organizacija rada ; 1998 UEMS- European Union of Medical Specialist - Europsko udruženje medicinskih specijalista; 1992-1996 Predsjednica, Hrvatsko društvo za medicinu rada Hrvatskog liječničkog zbora; 1992-1996 Predsjednica, Hrvatsko društvo za medicinu rada Hrvatskog liječničkog zbora; 2000 Član Hrvatsko društvo za zdravstvenu ekologiju Hrvatskog liječničkog zbora ; 1996-2000 Tajnica, Hrvatsko društvo za medicinu rada Hrvatskog liječničkog zbora; 2009-sada Voditelj Suradnog centra Svjetske zdravstvene organizacije za medicinu rada 2000-2006 Predsjednica Nacionalnog vijeća za zaštitu zdravlja i sigurnosti na radu RH ; 2003 Član Hrvatsko društvo za poboljšanje kvalitete zdravstvene Hrvatskog liječničkog zbora; 2005 Član Hrvatsko društvo za palijativnu skrb Hrvatskog liječničkog zbora; od 2008 WHO Contact Person for Workers Health for Croatia - Osoba za suradnju Hrvatske sa Svjetskom zdravstvenom organizacijom za pitanja zaštite zdravlja radnika; Recenzent u časopisima Croatian Medical Journal, Liječnički vjesnik, Arhiv za toksikologiju i medicinu rada, Rad i sigurnost i Medica Jadertina.</p>

	<p>Mentor 6 doktorskih i 9 magistarskih radova. Do dana 20.02.2012 g. objavila 144 znanstvena rada (SCOPUS), koji su citirani 598 autora svjetske znanstvene zajednice. U akademskoj godini 2011/2012 Pozvani predavač na Federalnom Institutu za sigurnost na radu i medicinu rada (BauA - Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin), Berlin, Njemačka.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<p>Autorske knjige</p> <p>1. Gnjidić, Živko; Bilić, Ranko; Anđelinović, Šimun; Babić, Tomislav.; Barada, Ante; Bobić, Jasminka; Boljkovac, Draško; Bračić, Viktorija; Brkić, Hrvoje; Buljat, Gojko; Fatović-Ferenčić, Stella; Gašparović, Vladimir; Grgić, Marko.; Iveković, Renata; Janevski, Zoran; Kekić, Branko; Klarić, Petar.; Koludrović, Milivoj; Kolundžić, Robert; Kovačić, Damir.; Kovačić, Borna; Kraljević, Zdenko; Ljubičić, Ninoslava; Macan, Darko.; Makarić, Gordan; Mustajbegović, Jadranka; Orihovac, Željko; Pačić-Turk, Ljiljana; Pavićević, Lukrecija; Persoli-Gudelj, Marijana; Potočki, Kristina; Reljić, Ante; Skočić, Petar; Srebočan, Emil; Strinović, Davor; Škavić, Josip; Tomičić, Hrvoje; Vlačić, Zlatko; Vukić, Miroslav.</p> <p>Uvod u medicinsko vještačenje u građanskim parnicama . Zagreb : Medicinska naklada, 2008 (monografija).</p> <p>Uredničke knjige</p> <p>1. Priručnik medicinske etike- Svjetsko liječničko udruženje / Borovečki, Ana; Mustajbegović, Jadranka (ur.). Zagreb : Medicinska naklada, 2010 (priručnik).</p> <p>Poglavlja u knjizi</p> <p>1. Golubić, Rajna; Mustajbegović, Jadranka. Kvaliteta života zdravstvenih djelatnika // Kvaliteta života i zdravlje / Vuletić, Gorka (ur.)Osijek : Filozofski fakultet Sveučilišta u Osijeku, 2011. Str. 220-229.</p> <p>2. Babić- Bosanac, Sanja; Borovečki, Ana. Prava pacijenata u Republici Hrvatskoj- pregled legislative i problematika njezine implementacije // Teme iz medicinske etike u Hrvatskoj / Borovečki, Ana ; Mustajbegović, Jadranka (ur.). Zagreb : Medicinska naklada, 2010.</p> <p>3. Borovečki, Ana; Mujstajbegović, 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 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 sudskih vještaka // Uvod u medicinsko vještačenje u građanskim parnicama / Gnjidić, Živko ; Bilić, Ranko i suradnici (ur.). Zagreb : Medicinska naklada, 2008. Str. 85-89.</p> <p>Udžbenici i skripta</p> <p>1. Valić, Fedor; Antonić, Katica; Beritić-Stahuljak, Dunja; Brumen, Vlatka; Cigula, Mira; Doko-Jelinić, Jagoda; Kaić-Rak, Antoinette; Mustajbegović, Jadranka; Preka, Nikola; Pucarín, Jasna; Senta, Ankica; Vitale, Ksenija; Zebec, Mirna; Žuškin, Eugenija. Zdravstvena ekologija / Raič, Anđa (ur.). Zagreb : Medicinska naklada, 2001.</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> <p>3. Milošević, Milan; Golubić, Rajna; Knežević, Bojana; Golubić, Karlo; Bubaš, Marija;</p>

	<p>Mustajbegović, Jadranka. Work ability as a major determinant of clinical nurses' quality of life. // Journal of clinical nursing. 20 (2011) , 19/20; 2931-2938 (članak, znanstveni).</p> <p>4. Golubić, Rajna; Milošević, Milan; Knežević, Bojana; Mustajbegović, Jadranka. Work-related stress, education and work ability among hospital nurses. // Journal of Advanced Nursing. 65 (2009) , 10; 2056-2066 (članak, znanstveni).</p> <p>5. Milošević, Milan; Golubić, Rajna; Mustajbegović, Jadranka; Doko Jelinić, Jagoda; Janev Holcer, Nataša; Kern, Josipa. Regional Pattern of Physical Inactivity in Croatia. // Collegium antropologicum. 33 (2009) , S1; 35-38 (članak, znanstveni).</p> <p>6. Schachter, E.Neil; Žuškin, Eugenija; Moshier, L. Erin; Godbold, James; Mustajbegović, Jadranka; Pucarín-Cvetković, Jasna; Chiarelli, Angelo. Gender and respiratory findings in workers occupationally exposed to organic aerosols: a meta analysis of 12 cross-sectional studies. // Environmental Health: A Global Access Science Source. 8 (2009) , 1; 1-1-1-16 (pregledni rad, znanstveni).</p> <p>7. Russo, Andrea; Milić, Ranko; Knežević, Bojana; Mulić, Rosanda; Mustajbegović, Jadranka. Harassment in Workplace Among School Teachers: Development of a Survey. // Croatian Medical Journal. 49 (2008) , 4; 545-552 (članak, znanstveni).</p> <p>8. Žuškin, Eugenija; Mustajbegović, Jadranka; Schachter, E.Neil; Kern, Josipa; Dečković-Vukres, Vlasta; Trošić, Ivančica; Chiarelli, Angelo. Respiratory function in pesticide workers. // Journal of Occupational and Environmental Medicine. 50 (2008) , 11; 1299-1305 (članak, znanstveni).</p> <p>Ostali radovi u CC časopisima</p> <p>1. Pucarín-Cvetković, Jasna; Žuškin, Eugenija; Mustajbegović, Jadranka; Janev Holcer, Nataša; Rudan, Pavao; Milošević Milan. Known Symptoms and Diseases of a Number of Classical European Composers during 17th and 20th Century in Relation with their Artistic Musical Expressions. // Collegium Antropologicum. 35 (2011) , 4; 1327-1331 (članak, stručni).</p> <p>Znanstveni radovi u drugim časopisima</p> <p>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).</p> <p>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).</p> <p>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).</p> <p>4. Tomek-Roksandić, Spomenka; Žuškin, Eugenija; Duraković, Zijad; Smolej Narančić, Nina, Mustajbegović, Jadranka; Pucarín-Cvetković, Jasna; Mišigoj Duraković, Marjeta; Doko Jelinić, Jagoda; Turčić, Nada; Milošević, Milan. Ljudski vijek: doživjeti i nadživjeti 100 godina. // Arhiv za higijenu rada i toksikologiju. 60 (2009) , 3; 375-386 (pregledni rad, znanstveni).</p> <p>5. Žuškin, Eugenija; Mustajbegović, Jadranka; Schachter, E.Neil; Kern, Josipa; Vitale, Ksenija; Pucarín-Cvetković, Jasna; Chiarelli, Angelo; Milošević, Milan, Doko Jelinić, Jagoda. Respiratory function in wind instrument players. // Medicina del lavoro. 100 (2009) , 2; 133-141 (članak, znanstveni).</p> <p>6. Žuškin, Eugenija; Pucarín-Cvetković, Jasna; Schachter, E.Neil; Mustajbegović, Jadranka; Vitale, Ksenija; Dečković-Vukres, Vlasta; Milošević, Milan; Jelinić Doko, Jagoda. Women in medicine through the ages. // Medicina del lavoro. 99 (2008) , 6; 407-414 (pregledni rad, znanstveni).</p> <p>7. Žuškin, Eugenija; Šarić, Marko; Vađić, Vladimira; Mustajbegović, Jadranka; Doko-Jelinić, Jagoda; Pucarín-Cvetković, Jasna; Milošević, Milan. Uzroci klimatskih promjena i njihove posljedice za zdravlje čovjeka. // Acta medica Croatica. 62 (2008) , 3; 293-298 (pregledni rad, znanstveni).</p>
--	---

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

Ime	Vlado
Prezime	Jukić
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Psihijatrijska bolnica „Vrapče“
E-mail adresa	
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođen 23. lipnja 1951.godine u Osoju, Posušje, Bosna i Hercegovina</p> <p>ŠKOLOVANJE: Osnovna škola: Posušje, 1958 -1966. Gimnazija: Posušje, 1966 – 1970. Medicinski fakultet: Zagreb, 1970 – 1976. Postdiplomski studij: (Forenzička psihijatrija) Medicinski fakultet u Zagrebu, 1980 - 1981.</p> <p>RADNA MJESTA:</p> <p>Medicinski centar Koprivnica: 1976 - 1977. (staž). Neuropsihijatrijska bolnica "Dr Ivan Barboš" Popovača (od 1.II.1978. do 31.I.1986.). Klinički bolnici centar Zagreb, Klinika za psihijatriju Medicinskog fakulteta "Rebro" (1.II.1986. do 15.VII. 1994.). Psihijatrijska bolnica Vrapče, Zagreb - od 15.VII. 1994.g. do sada (ravatelj Bolnice, šef odjela). Medicinski fakultet Zagreb – kumulativni radni odnos na Katedri za psihijatriju s medicinskom psihologijom od 1. VIII. 1990. do sada; prvo asistent iz predmeta Psihijatrija (1990-1998), a zatim docent (1998 do 2004), izvanredni profesor (od 2004 do 2010.) redovni profesor od 2010.</p> <p>EDUKACIJA:</p> <p>Specijalizacija iz psihijatrije (1979.-1982.). Edukacija iz (grupne) psihoterapije (prof. Klain) (1978.-1986.). Obiteljska psihoterapija (doc. Vlatković) (1986-1989.). Tri boravaka u svojstvu "Visiting scientist" na University of Illinois at Chicago (2000. godine mjesec dana, 2001. i 2002. po dva tjedna). Niz raznih kratkih tečajeva.</p> <p>MAGISTERIJ: Prekid stacionarnog liječenja i čuvanja psihički abnormalnih delinkvenata</p>

	<p>(obranio 19. srpnja 1989.) DOKTORAT: Utjecaj stresova na kliničku sliku posttraumatskog stresnog poremećaja u hrvatskih ratnih stradalnika (obranio 15. srpnja 1997.) IZBOR U ZNANSTVENO NASTAVNO ZVANJE: docent (1998 do 2004), izvanredni profesor (od 2004 do 2010.), redovni profesor (od 2010.) STRUČNI I ZNANSTVENI RADOVI: do sada objavio preko 180 stručnih i znanstvenih radova u domaćim i svjetskim časopisima, izlagao na nizu domaćih i svjetskih stručnih skupova, organizirao više stručnih skupova ČLANSTVA: Član više stručnih društava, a predsjednik Hrvatskog psihijatrijskog društva i hrvatskog društva za forenzičku psihijatriju HLZ-a Hrvatski liječnički zbor. Član niza stručnih povjerenstava NAGRADE: Odlikovanje Redom Danice Hrvatske s likom Katarine Zrinske, Nagrada Grada Zagreba za 2008. Povelja, Diploma, Zahvalnica i Ladislav Rakovac HLZ. UREDNIŠTVA: Član uredništva tri časopisa (Socijalna psihijatrija, Psychiatra Danubina, (ko)urednik i koautor 12 knjiga. Recenzirao 11 knjiga, recenzira za nekoliko časopisa.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jukić V. Impact of destruction of classic moral principles on ethical questions in psychiatry. Psychiatr Danub. 2012 Oct;24 Suppl 3:S298-302. 2. Schmauss M, Jukić V, Siracusano A, Bidzan L, Badescu GM, Maciulis V, Lahaye M, Hoeben D, Tessier C, Schreiner A. Flexible dosing with paliperidone ER in the treatment of patients with acutely exacerbated schizophrenia: results from a single-arm, open-label study. Curr Med Res Opin. 2012 Aug;28(8):1395-404. 3. Zimić JI, Jukić V. Familial risk factors favoring drug addiction onset. J Psychoactive Drugs. 2012 Apr-Jun;44(2):173-85. 4. Bilić P, Ivanis A, Vidović D, Jukić V. Changing the structure of the hospitalized patients at the Psychiatric Clinic Vrapce. Srp Arh Celok Lek. 2011 Dec;139 Suppl 1:33-5. 5. Jukić V, Herceg M, Savić A. Availability of psychiatric medications to Croatian healthcare users and the influence of availability of atypical antipsychotics on psychiatric hospital morbidity. Psychiatr Danub. 2011 Sep;23(3):320-4. 6. Jukić V, Savić A, Herceg M. Availability of new psychiatric medications, especially antipsychotics, in context of patient rights and destigmatization of psychiatric patients. Psychiatr Danub. 2011 Sep;23(3):316-9. Review. No abstract available. 7. Kinon BJ, Zhang L, Millen BA, Osuntokun OO, Williams JE, Kollack-Walker S, Jackson K, Kryzhanovskaya L, Jarkova N; HBBI Study Group. A multicenter, inpatient, phase 2, double-blind, placebo-controlled dose-ranging study of LY2140023 monohydrate in patients with DSM-IV schizophrenia. J Clin Psychopharmacol. 2011 Jun;31(3):349-55. 8. Pastar Z, Petrov B, Krizaj A, Bagarić A, Jukić V. Diagnoses of personality disorders between 1879 and 1929 in the largest Croatian psychiatric hospital. Croat Med J. 2010 Oct;51(5):461-7. 9. Jukić V, Brečić P, Savić A. Movies in education of psychiatry residents. Psychiatr Danub. 2010 Jun;22(2):304-7. 10. Culav-Sumić J, Jukić V. Minor physical anomalies in women with recurrent unipolar depression. Psychiatry Res. 2010 Mar 30;176(1):22-5. 11. Herceg M, Muzinić L, Jukić V. Can we prevent blood dyscrasia (leucopenia, thrombocytopenia) and epileptic seizures induced by clozapine. Psychiatr Danub. 2010 Mar;22(1):85-9. Review. 12. Ivezić SS, Jukić V, Hotujac L, Jukić MK, Tikvica A. The organization of mental health care in community. Lijec Vjesn. 2010 Jan-Feb;132(1-2):38-42. Croatian. 13. Jukić V, Petrović Z, Brečić P, Krizaj A, Savić A, Baceković A, Bilić P, Susac J, Mandić A, Prazen I. Psychofarmacology in the prevention of somatic comorbid diseases in mentally ill patients. Psychiatr Danub. 2009 Sep;21(3):350-5. 14. Hrabrić K, Jukić V, Bilić P, Celić I, Herceg M. [Neuroradiologic diagnostics in patients hospitalized in Vrapce Psychiatric Hospital]. Lijec Vjesn. 2009 May-Jun;131(5-6):122-5. Croatian. 15. Brečić P, Ostojić D, Vidović D, Jukić V, Bagarić D, Vilibić M, Celić I, Krizaj A, Bilić P. Characteristics of patients who committed suicide during hospitalization in Psychiatric Hospital "Vrapce" in the period 1996-2006. Coll Antropol. 2009 Mar;33(1):233-6. 16. Buzina N, Goreta M, Jukić V, Peko-Cović I, Majdanić Z. Indications for psychiatric safety measures: a retrospective study. Coll Antropol. 2009 Mar;33(1):213-6. 17. Culav-Sumić J, Bosnjak I, Pastar Z, Jukić V. Anxious depression and the stiff-person plus syndrome. Cogn Behav Neurol. 2008 Dec;21(4):242-5. 18. Jukić V. (Re)Integration of mental patients - mixed media messages. Psychiatr Danub. 2008 Sep;20(3):433-6. 19. Herceg M, Jukić V, Vidović D, Erdeljić V, Celić I, Kozumplik O, Bagarić D, Silobrić Radić M. Two-year rehospitalization rates of patients with newly diagnosed or chronic schizophrenia on atypical or typical antipsychotic drugs: retrospective cohort study. Croat Med J. 2008 Apr;49(2):215-23. 20. Buljan R, Hrabrić K, Jukić V, Bisko A. [Disturbed sleep in war veterans according to overnight polysomnography]. Lijec Vjesn. 2008 Mar-Apr;130(3-4):101-3. Croatian. 21. Jukić V, Herceg M, Brečić P, Vidović D, Krizaj A. Dynamic in prescribing

	antipsychotic drugs during five year period (2001-2005) in the Psychiatric Hospital Vrapce, Zagreb, Croatia . Coll Antropol. 2008 Jan;32 Suppl 1:211-3.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2010. redoviti profesor

Ime	GORANKA
Prezime	PETRIČEK
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar
E-mail adresa	goranka.petricek@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Radno iskustvo</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>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 Eurostacle research project: Preparatory, feasibility study for a multinational investigation into the obstacles to adherence to treatment and advice for living with type 2 diabetes. Projekt Europskog udruženja za istraživanje u obiteljskoj medicini (EGPRN); suistraživač.</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; 2001–2012. izborni predmet Komunikacijske vještine 2007–2012. izborni predmet Ljudska seksualnost 2001–danas. Obiteljska medicina; 2012–danas. Family medicine Sveučilišni diplomski studij sestrinstva 2013–izborni predmet Metodologija istraživanja i vrednovanja zdravstvenih intervencija Poslijediplomska nastava 2013–danas Organizacija, metode i sadržaji rada u obiteljskoj medicini I, 2013–danas Zaštita bolesnika koji boluju od kroničnih bolesti, 2003–danas Znanstveno-istraživački rad u obiteljskoj medicini, sve specijalistički poslijediplomski studij Obiteljska medicina Sveučilište u Mariboru, Medicinski fakultet, studij medicine 2008–danas Međunarodna suradnja MF u Zagrebu i Mariboru, sudjelovala u zajedničkoj diplomskoj nastavi Medicinskog fakulteta iz Zagreba i Medicinskog fakulteta iz Maribora Organizacijske vještine I kompetencije Tajnica četverodnevog tečaja za nastavnike iz obiteljske medicine: Training of Teachers in General Practice/Family Medicine, u periodu od 2002.–2008. Disertacija Iskustvo bolesnika oboljelih od šećerne bolesti tip 2 i infarkta miokarda u kontekstu svakodnevnog rada obiteljskog liječnika, 2012.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1.Petriček G, Buljan J, Prljević G, Owens P, Vrcić-Keglević M. Eur J Gen Pract. 2014; 30:1-7. 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.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. 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. 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. 6.Vinter-Repalust N, Petricek G, Katic M. Obstacles which Patients with Type 2 Diabetes Meet while Adhering to the Therapeutic Regimen in Everyday Life: Qualitative Study. CMJ 2004; 45(5):630-636. 7.Katusic D, Petricek I, Mandic Z, Petric I, Salopek-Rabatic J, Kruzic V, Oreskovic K, Sikic J, Petricek G. Azitromycin Vs Doxycycline in the Treatment of Inclusion Conjunctivitis. Am J Ophthalmol 2003 Apr; 135(4):447-51. 8.Petriček I, R. Pokupec, G. Petriček, J. Salopek-Rabatić.Lodoxamide as Adjuvant Therapy in Patients with Dry Eye.Collegium Antropologicum 2001, 25 supplement: 149-152. 9.Kašuba Lazić Đ, Le Reste J-Y, Murgić L, Petriček G, Katić M, Ožvačić Adžić Z, Cerovečki Nekić V, Nabbe P, Hasanagić M, Assenova R, Lygidakis C, Linger H, Doerr C, Czachowski S, Sowinska A, Le Floch B, Munoz M, Argyriadou S, Van Marwijk H, Lietard C, Van Royen P.Say it in Croatian – Croatian Translation of the EGPRN Definition of Multimorbidity using a Delphi Consensus Technique. Collegium antropologicum. 38 (2014), 2; 1027-1032. 10.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	18. svibnja 2015. znanstveno-nastavno zvanje docent u kumulativnom radnom odnosu

Ime	Bruno
Prezime	Baršić
Naziv ustanove	Klinika za infektivne bolesti 'Dr. Fran Mihaljević'
E-mail adresa	bruno.barsic@bfm.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Bruno Baršić, rodio se 17.veljače 1954.godine u Zagrebu. Medicinski fakultet u Zagrebu upisuje 1972. godine, a diplomira 1977. Tijekom studija nagrađen nagradom rektora za znanstveni rad 1974, 1975 i 1976 godine. Od 1977. radi u Klinici za infektivne bolesti "Dr Fran Mihaljević" kao stažist, potom specijalizant i specijalist.

	<p>Pročelnik je Zavoda za intenzivnu medicinu.</p> <p>b) Od 1987.godine radi na Medicinskom fakultetu u Zagrebu. Redoviti profesor i znanstveni savjetnik.</p> <p>Titulu magistra znanosti stekao 1989.godine. Doktorat znanosti obranjen 1995. godine.</p> <p>Pročelnik Katedre za infektologiju od 2003. godine.</p> <p>Član Povjerenstva za nastavu i Povjerenstva za međunarodnu suradnju.</p> <p>c) Specijalistički ispit iz infektologije položio je 1983. godine. Završio postdiplomski studij iz kliničke farmakologije. U dva navrata boravio na usavršavanju u SAD (Mary Hitchcock Medical Center, Lebanon, NH)</p> <p>Objavio je do sada više od 100 stručnih i znanstvenih radova u zemlji i inozemstvu, poglavlja u knjigama te nastavnih tekstova.</p> <p>Sudjeluje kao predavač u nizu postdiplomskih studija.</p> <p>d) Dosadašnja znanstvena zvanja docent u Katedri za infektologiju, izbor 29.svibanj 1996.godine. Izvanredni profesor od 2000. godine. Redoviti profesor od 2007. godine.</p> <p>e) Znanstveni savjetnik.</p> <p>2009. državna nagrada za znanost</p> <p>Od 2012. Profesor u trajnom zvanju</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kutlesa M, Barsić B. [Septic encephalopathy]. <i>Acta Med Croatica</i>. 2012 Mar;66(1):85-7. 2. Barsic B, Dickerman S, Krajinovic V, Pappas P, Altclas J, Carosi G, Casabé JH, Chu VH, Delahaye F, Edathodu J, Fortes CQ, Olaison L, Pangeric 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. 3. Santini M, Kutleša M, Zarković K, Draženović V, Barsic B. Influenza A 2009 H1N1 encephalitis in adults with viral RNA in cerebrospinal fluid. <i>Scand J Infect Dis</i>. 2012 Jul 17. 4. Kurelac I, Lepej SZ, Grljic I, 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 5. Kutleša M, Mlinarić-Missoni E, Hatvani L, Voncina D, Simon S, Lepur D, Baršić B. Chronic fungal meningitis caused by <i>Aureobasidium proteae</i>. <i>Diagn Microbiol Infect Dis</i>. 2012 Jul;73(3):271-2. 6. Lakatoš AK, Pangerčić A, Gašparić M, Kukuruzović MM, Kovačić D, Baršić B. Safety and effectiveness of azithromycin in the treatment of respiratory infections in children. <i>Curr Med Res Opin</i>. 2012 Jan;28(1):155-62. 7. Vincelj J, Barsić B, Rudez I, Unić D, Udovićić M. Echocardiography in detecting implantable cardioverter defibrillator lead endocarditis: case report. <i>Acta Clin Croat</i>. 2011 Mar;50(1):121- 8. Papic N, Pangeric A, Vargovic M, Barsic B, Vince A, Kuzman I. Liver involvement during influenza infection: perspective on the 2009 influenza pandemic. <i>Influenza Other Respi Viruses</i>. 2012 May;6(3):e2-5. 9. Klinar I, Balazin A, Barsić B, Tiljak H. Identification of general characteristics, motivation, and satisfaction of internet-based medical consultation service users in Croatia. <i>Croat Med J</i>. 2011 Aug 15;52(4):557-65. 10. Maleszka R, Turek-Urasinska K, Oremus M, Vukovic J, Barsic B. Pulsed azithromycin treatment is as effective and safe as 2-week-longer daily doxycycline treatment of acne vulgaris: a randomized, double-blind, noninferiority study. <i>Skinmed</i>. 2011 Mar-Apr;9(2):86-94. 11. Andabaka T, Globočnik T, Vukelić D, Esposito S, Baršić B. Parental administration of antipyretics to children with upper respiratory tract infections without consultation with a physician. <i>Croat Med J</i>. 2011 Feb;52(1):48-54. 12. Kalenić S, Pal MP, Palcevski VV, Horvatić J, 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. 13. Lepur D, Kutleša M, Baršić B. Prospective observational cohort study of cerebrovascular CO2 reactivity in patients with inflammatory CNS diseases. <i>Eur J Clin Microbiol Infect Dis</i>. 2011 Aug;30(8):989-96. 14. Kutleša M, Baršić B, Lepur D. Therapeutic hypothermia for adult viral meningoencephalitis. <i>Neurocrit Care</i>. 2011 Aug;15(1):151-5. 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. 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>18. Pangercić A, Bukovski-Simonoski S, Barsić B. [Lipopeptides and oxazolidinones--novel antibiotics in MRSA infection treatment]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2010;132 Suppl 1:11-3. Review.</p> <p>19. Kutlesa M, Santini M, Krajnović V, Raffanelli D, Barsić B. Acute motor axonal neuropathy associated with pandemic H1N1 influenza A infection. <i>Neurocrit Care.</i> 2010 Aug;13(1):98-100.</p> <p>20. Santini M, Kutlesa M, Pangercić A, Barsić B. The importance of pathogens in sepsis: <i>Staphylococcus aureus</i> story. <i>Scand J Infect Dis.</i> 2010 Mar;42(3):172-6.</p> <p>21. Kutlesa M, Lepur D, Daković-Rode O, Schoenwald N, Barsić B. Severe late-onset nosocomial pneumonia caused by <i>Chlamydomydia pneumoniae</i>. <i>Acta Clin Croat.</i> 2009 Jun;48(2):179-82.</p> <p>22. Lepur D, Barsić B. Incidence of neurological complications in patients with native-valve infective endocarditis and cerebral microembolism: an open cohort study. <i>Scand J Infect Dis.</i> 2009;41(10):708-13.</p> <p>23. Meissner B, Kallenberg K, Sanchez-Juan P, Ramljak S, Krasnianski A, Heinemann U, Eigenbrod S, Gelpi E, Barsić B, Kretzschmar HA, Schulz-Schaeffer WJ, Knauth M, Zerr I.</p> <p>24. MRI and clinical syndrome in dura mater-related Creutzfeldt-Jakob disease. <i>J Neurol.</i> 2009 Mar;256(3):355-63. Epub 2009 Jan 23.</p> <p>25. Durante-Mangoni E, Bradley S, Selton-Suty C, Tripodi MF, Barsić B, Bouza E, Cabell CH, Ramos AI, Fowler V Jr, Hoen B, Konečný P, Moreno A, Murdoch D, Pappas P, Sexton DJ, Spelman D, Tattavin P, Miró JM, van der Meer JT, Utili R; International Collaboration on Endocarditis Prospective Cohort Study Group. Current features of infective endocarditis in elderly patients: results of the International Collaboration on Endocarditis Prospective Cohort Study. <i>Arch Intern Med.</i> 2008 Oct 27;168(19):2095-103.</p> <p>26. Vince A, Lepej SZ, Barsić B, Dusek D, Mitrović Z, Serventi-Seiwerth R, Labar B.</p> <p>27. LightCycler SeptiFast assay as a tool for the rapid diagnosis of sepsis in patients during antimicrobial therapy. <i>J Med Microbiol.</i> 2008 Oct;57(Pt 10):1306-7.</p> <p>28. Kalenić S, Pal MP, Palcevski VV, Horvatić J, Mestrovic T, Barsić B, Stamenić V, Aleraj B, Buljan M, Grzalja N, Burcar I, Korusić A, Vucić M, Civljak R, Stancić M, Budimir A.</p> <p>29. [Guidelines for prevention, control and treatment of infections caused by methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA)]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2008;130 Suppl 1:7-32. Croatian.</p> <p>30. Kutlesa M, Lepur D, Bukovski S, Lepur NK, Barsić B. <i>Listeria monocytogenes</i> meningitis associated with rhabdomyolysis and acute renal failure. <i>Neurocrit Care.</i> 2009;10(1):70-2.</p> <p>31. Baddley JW, Benjamin DK Jr, Patel M, Miró J, Athan E, Barsić B, Bouza E, Clara L, Elliott T, Kanafani Z, Klein J, Lerakis S, Levine D, Spelman D, Rubinstein E, Tornos P, Morris AJ, Pappas P, Fowler VG Jr, Chu VH, Cabell C; International Collaboration on Endocarditis-Prospective Cohort Study Group (ICE-PCS). <i>Candida</i> infective endocarditis. <i>Eur J Clin Microbiol Infect Dis.</i> 2008 Jul;27(7):519-29.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Ožujak 2012. - trajno zvanje redoviti profesor

Ime	Ana
Prezime	Borovečki
Naziv ustanove	Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu
E-mail adresa	abor@mef.hr
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	Ana Borovečki, rođena je 9.10.1973. u Zagrebu. 1998. diplomirala je na 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 farmakologije s toksikologijom od 2008. godine. Od 2009. docent je na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	Borovecki A. The quest for mediterranean bioethics. <i>Med Health Care Philos.</i> 2012 Nov;15(4):417-8 Dörries A, Boitte P, Borovecki A, Cobbaut JP, Reiter-Theil S, Slowther AM. Institutional challenges for clinical ethics committees. <i>HEC Forum.</i> 2011 Sep;23(3):193-205. 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. Borovecki A, Makar-Ausperger K, Francetić I, Babić-Bosanac S, Gordijn B, Steinkamp N,

	Oresković S. Developing a model of healthcare ethics support in Croatia. Camb Q Healthc Ethics. 2010 Jul;19(3):395-401. Steinkamp N, Gordijn B, Borovecki A, Gefenas E, Glasa J, Guerrier M, Meulenbergs T, Rózyńska J, Slowther A. Regulation of healthcare ethics committees in Europe. Med Health Care Philos. 2007 Dec;10(4):461-75.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	29.2.2016. – izvanredni profesor

Ime	Silvija
Prezime	Hunyadi-Antičević
Naziv ustanove	KBC Zagreb
E-mail adresa	silvija.hunyadi@email.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>IZOBRAZBA:</p> <p>1988 Diploma Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1989-1990 Pripravnički staž, Dom zdravlja studenata u Zagrebu</p> <p>1990-1991 ECFMG ispit , prvi i drugi dio</p> <p>1992 USA državni stručni ispit , prvi i drugi dio</p> <p>1992-1993 Prva godina specijalističkog staža iz interne medicine u St Luke' s/ Roosevelt Hospital, New York, USA</p> <p>1993-1994 Druga godina specijalističkog staža iz interne medicine u Lenox Hill Hospital, New York, USA</p> <p>1994 Recertifikacija za temeljnu i naprednu reanimaciju Američkog kardiološkog društva</p> <p>1994-1995 Treća godina specijalističkog staža iz interne medicine u Lenox Hill Hospital, New York, USA</p> <p>1995 Specijalistički ispit Američkog odbora za internu medicinu, nostrificiran od Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske</p> <p>1999 Salzburg Cornell Seminari iz kardiologije/pulmologije</p> <p>2001-2002 Certifikat za pružatelja i instruktora naprednog održavanja života European Resuscitation Council-a</p> <p>2003 Certifikat za pružatelja i instruktora osnovnog održavanja života uz korištenje automatskih vanjskih defibrilatora European Resuscitation Council-a</p> <p>2003 Edukator European Resuscitation Council-a</p> <p>2004 Certifikat za pružatelja i instruktora naprednog održavanja života djece i novorođenčadi European Resuscitation Council-a</p> <p>2011 Status Specijalista hitne medicine dodijeljen od Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi Republike Hrvatske</p> <p>2011. doktor znanosti - disertacija „ Analiza čimbenika koji utječu na osposobljenost polaznika organiziranog programa trajnog usavršavanja iz područja reanimacije”</p> <p>AKADEMSKA I PROFESIONALNA ZADUŽENJA:</p> <p>1985-1988 Demonstrator na Katedri za patologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1991-1992 Znanstveni pripravnik na Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1996-2012 Specijalist interne medicine u Zavodu za hitnu i intenzivnu medicinu, Klinika za unutrašnje bolesti, Klinički bolnički centar Rebro, Zagreb</p> <p>2000-2004 Voditelj radne grupe za hospitalnu hitnu medicinu Projekta reforme zdravstvenog sustava Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske</p> <p>2001-2004 Član Radne grupe Nacionalnog programa srca Projekta reforme zdravstvenog sustava Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske</p> <p>2002-2004 Član Povjerenstva Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske za reorganizaciju hitne medicine</p>

	<p>2002-2011 Predsjednik Hrvatskog društva za reanimatologiju Hrvatskoga liječničkog zbora</p> <p>2003 do danas Član Izvršnog odbora European Resuscitation Council-a</p> <p>2011 do danas Član Upravnog odbora Hrvatskog društva za reanimatologiju Hrvatskoga liječničkog zbora</p> <p>2011 do danas Vanjski suradnik pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu za longitudinalni program „Temelji liječničkog umijeća”</p> <p>2012 do danas Specijalist interne i hitne medicine u Centru za hitnu medicinu, Klinički bolnički centar Zagreb</p> <p>2012 do danas Član Upravnog odbora European Resuscitation Councila kao Savjetodavni predstavnik svih nacionalnih društava za reanimatologiju</p> <p>2012 Izbor u znanstveno zvanje znanstvenog suradnika u znanstvenom području biomedicine i zdravstva-polje kliničke medicinske znanosti</p> <p>2012 Naziv Primarijus priznat od Ministarstva zdravlja Republike Hrvatske</p> <p>NAGRADE I PRIZNANJA:</p> <p>1986 Nagrada “Zaklade Sergeya 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>Od 1996 European Society for Intensive Care Medicine</p> <p>Od 2001 European Society for Emergency Medicine</p> <p>Od 2001 European Resuscitation Council</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> Hunyadi-Antičević S. U Europi može biti spašeno 100 000 života na godinu- Nove smjernice za reanimaciju Europskog vijeća za reanimatologiju. Liječnički vjesnik 2010; 132: 381. Hunyadi-Antičević S, Čolak Ž, Lojna Funtak I, Lukić A., Filipović-Grčić B., Tomljanović B., Kniewald H., Protić A., Pandak T., Poljaković Z., Čanađija M. Smjernice za reanimaciju Europskog vijeća za reanimatologiju 2010. godine. Liječnički vjesnik 2011; 133: 1-14. Hunyadi-Antičević S. Smjernice i tečajevi Europskog vijeća za reanimatologiju u Hrvatskoj. Lijec Vjes 2011; 133 (Suppl. 5):29-32. Filipović-Grčić B., Kniewald H., Bartoniček D., Kastelić JS, Grizelj R., Ahmetašević SG, Stanojević 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	<p>2011 Vanjski suradnik pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu za longitudinalni program „Temelji liječničkog umijeća”</p>

Ime	Milan
Prezime	Milošević
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet; Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“
E-mail adresa	milan.milosevic@snz.hr
Adresa osobne web stranice	www.snz.hr
Životopis	<p>Dr.sc. Milan Milošević je rođen u Zadru 11. siječnja 1980. godine. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu upisuje 1998. godine, te ga završava u lipnju 2004. godine među 10% studenata s najboljim prosjekom. Tijekom studija dobitnik je Dekanove nagrade 1999./2000. godine te potvrđnice izvrsnosti iz predmeta patofiziologija. Bio je demonstrator na brojnim predmetima poput anatomije, kliničke propedeutike, patologije i patofiziologije. 2004. godine upisuje znanstveni poslijediplomski studij "Biomedicina i zdravstvo" na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Od 2005. godine radi znanstveni novak/asistent na Katedri za zdravstvenu ekologiju i medicinu rada Medicinskog fakulteta u Zagrebu - Škola narodnog zdravlja "Andrija Štampar" pod</p>

	<p>mentorstvom prof.dr.sc. Jadranke Mustajbegović. Specijalizaciju iz medicine rada i sporta započinje 2006. godine i uspješno položi 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. 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>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Petricevic M, Biocina B, Milicic D, Konosic S, Svetina L, Lekic A, Milosevic M. Bleeding risk assessment using whole blood impedance aggregometry and rotational thromboelastometry in patients following cardiac surgery. <i>J Thromb Thrombolysis</i>. 2013; 2. Petricevic M, Biocina B, Milicic D, Konosic S, Ivancan V, Milosevic M, et al. Bleeding risk assessment using multiple electrode aggregometry in patients following coronary artery bypass surgery. <i>J Thromb Thrombolysis</i>. 2013;35:31-40. 3. Abdovic S, Mocic Pavic A, Milosevic M, Persic M, Senecic-Cala I, Kolacek S. The IMPACT-III (HR) Questionnaire: A valid measure of health-related quality of life in Croatian children with inflammatory bowel disease. <i>J Crohns Colitis</i>. 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. <i>Coll Antropol</i>. 2012;36 Suppl 1:229-33. 5. Roje Z, Milosevic M, Varvodic J, Mance M. Current trends in breast reduction. <i>Coll Antropol</i>. 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). <i>Ann Nucl Med</i>. 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. <i>Psychiatr Danub</i>. 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. <i>Anticancer Res</i>. 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. <i>Emerg Med J</i>. 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. <i>Coll Antropol</i>. 2012;36 Suppl 1:165-9. 11. Civiljak M, Milosevic M, Celic I, Rukavina TV, Brborovic O, Oreskovic S. Predictors of the desire/decision to quit smoking in a cohort of Croatian adult smokers followed for five years: the cohort study. <i>Coll Antropol</i>. 2012;36 Suppl 1:65-9. 12. Bubas M, Milosevic M, Delic-Brkljacic D, Zahariev-Vuksinic K. Tracking variability: recent anthropometric data for Croatian population and comparison with other world populations. <i>Coll Antropol</i>. 2012;36:585-92. 13. Tomas D, Spajic B, Milosevic M, Demirovic A, Marusic Z, Kruslin B. Extensive retraction artefact predicts biochemical recurrence-free survival in prostatic carcinoma. <i>Histopathology</i>. 2011;58:447-54. 14. Pucarin-Cvetkovic J, Zuskin E, Mustajbegovic J, Janev-Holcer N, Rudan P, Milosevic M. Known symptoms and diseases of a number of classical European composers during 17th and 20th century in relation with their artistic musical expressions. <i>Coll Antropol</i>. 2011;35:1327-31. 15. Mlinaric A, Popovic Grle S, Nadalin S, Skurla B, Munivrana H, Milosevic M. Passive smoking and respiratory allergies in adolescents. <i>Eur Rev Med Pharmacol Sci</i>. 2011;15:973-7. 16. Milosevic M, Golubic R, Knezevic B, Golubic K, Bubas M, Mustajbegovic J. Work ability as a major determinant of clinical nurses' quality of life. <i>J Clin Nurs</i>. 2011;20:2931-

	<p>8.</p> <p>17. Knezevic B, Milosevic M, Golubic R, Belosevic L, Russo A, Mustajbegovic J. Work-related stress and work ability among Croatian university hospital midwives. <i>Midwifery</i>. 2011;27:146-53.</p> <p>18. Buljan M, Situm M, Tomas D, Milosevic M, Kruslin B. Prognostic value of galectin-3 in primary cutaneous melanoma. <i>J Eur Acad Dermatol Venereol</i>. 2011;25:1174-81.</p> <p>19. Boban M, Ljubicic N, Nikolic M, Tomas D, Zovak M, Bekavac-Beslin M, et al. Lack of prognostic significance of connexin-43 labeling in a series of 46 gastrointestinal stromal tumors. <i>Int J Biol Markers</i>. 2011;26:124-8.</p> <p>20. Baranovic S, Maldini B, Milosevic M, Golubic R, Nikolic T. Peripheral regional analgesia with femoral catheter versus intravenous patient controlled analgesia after total knee arthroplasty: a prospective randomized study. <i>Coll Antropol</i>. 2011;35:1209-14.</p> <p>21. Tomas D, Spajic B, Milosevic M, Demirovic A, Marusic Z, Kruslin B. Intensity of stromal changes predicts biochemical recurrence-free survival in prostatic carcinoma. <i>Scand J Urol Nephrol</i>. 2010;44:284-90.</p> <p>22. Knezevic B, Golubic R, Belosevic L, Milosevic M, Mustajbegovic J. [Maintenance of work ability among hospital health care professionals]. <i>Acta Med Croatica</i>. 2010;64:391-5.</p> <p>23. Hojsak I, Abdovic S, Szajewska H, Milosevic M, Krznicaric 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. 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> <p>26. Zuskin E, Mustajbegovic J, Schachter EN, Kern J, Vitale K, Pucarin-Cvetkovic J, et al. Respiratory function in wind instrument players. <i>Med Lav</i>. 2009;100:133-41.</p> <p>27. Roksandic ST, Zuskin E, Durakovic Z, Smolej-Narancic N, Mustajbegovic J, Pucarin-Cvetkovic J, Milosevic M et al. [Human lifespan: to live and outlive 100 years?]. <i>Arh Hig Rada Toksikol</i>. 2009;60:375-86.</p> <p>28. Milosevic M, Golubic R, Mustajbegovic J, Jelinic JD, Janev Holcer N, Kern J. Regional pattern of physical inactivity in Croatia. <i>Coll Antropol</i>. 2009;33 Suppl 1:35-8.</p> <p>29. Marusic Z, Cupic H, Kruslin B, Tomas D, Milosevic M, Mikuz G. Tumor-associated tissue eosinophilia and inflammation in pTa and pT1 papillary urothelial carcinoma of the bladder. <i>Anal Quant Cytol Histol</i>. 2009;31:239-41.</p> <p>30. Margetic P, Elabjer E, Milosevic M, Skoro I, Milanov B, Stancic M. Anterior neurodecompression of kyphotic spondylogenic myelopathy Ranawat grade III and posterior decompression of lordotic spine improve walking ability. <i>Coll Antropol</i>. 2009;33:899-905.</p> <p>31. Jelinic JD, Pucarin-Cvetkovic J, Nola IA, Senta A, Milosevic M, Kern J. Regional differences in dietary habits of adult Croatian population. <i>Coll Antropol</i>. 2009;33 Suppl 1:31-4.</p> <p>32. Golubic R, Milosevic M, Knezevic B, Mustajbegovic J. Work-related stress, education and work ability among hospital nurses. <i>J Adv Nurs</i>. 2009;65:2056-66.</p> <p>33. Zuskin E, Saric M, Vadic V, Mustajbegovic J, Doko-Jelinic J, Pucarin-Cvetkovic J, et al. [Causes of climatic changes and their consequences on human health]. <i>Acta Med Croatica</i>. 2008;62:293-9.</p> <p>34. Zuskin E, Pucarin-Cvetkovic J, Schachter EN, Mustajbegovic J, Vitale K, Deckovic-Vukres V, Milosevic M et al. Women in medicine through the ages. <i>Med Lav</i>. 2008;99:407-14.</p> <p>35. Stancic M, Margetic P, Elabjer E, Milosevic M. Axial vs. angular dynamization of anterior cervical fusion implants. <i>Coll Antropol</i>. 2008;32:221-9.</p> <p>36. Bubas M, Milosevic M, Delic-Brkljacic D. Occupational diseases, working ability and employment status in the working population of Croatia. <i>Coll Antropol</i>. 2008;32:677-80.</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
Adresa osobne web stranice	

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

Ime	Marija
Prezime	Baković
Naziv ustanove	Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu Šalata 11, 10000 Zagreb
E-mail adresa	mbakovic@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Školovanje: 2013 - Obrana disertacije <i>Karboksihemoglobin kao pokazatelj ulazne strijelne rane nastale pucanjem iz blizine</i> na Medicinskom fakultetu u Zagrebu; stečeni naslov: <i>doktor znanosti</i> 2010 početak specijalizacije iz sudske medicine na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku u Zagrebu 2008 – 2013 znanstveni poslijediplomski studij "Biomedicina i zdravstvo" na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 2007 državni ispit pri Ministarstvu zdravstva 2000 – 2006 Medicinski fakultet u Zagrebu; stečeni naslov: <i>doktor medicine</i></p> <p>Zaposlenje: 2014 - znanstveni novak poslijedoktorand na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 2008 - znanstveni novak/asistent na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, na projektu "Forenzička i antropološka obilježja stradalih u Domovinskom ratu", nositelj projekta prof. dr. sc. Davor Strinović 2006 – 2007 - pripravnički staž u Klinici za dječje bolesti Zagreb</p> <p>Jezici: engleski, njemački</p> <p>Ostalo: predavač na kolegijima "Sudska medicina" i "Medicinska kriminalistika" na Pravnom fakultetu, Policijskoj akademiji i Stomatološkom fakultetu aktivna znanstvena djelatnost - sudjelovanje na projektu MZOS, sudjelovanja na znanstvenim skupovima član strukovnih udruga</p> <p>Osobni podaci: Datum rođenja: 15. rujna 1981., u Zagrebu</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Bakovic M, Petroveckii V, Strinovic D, Mayer D. Shot Through the Heart - Firepower and Potential Lethality of Air Weapons. J Forensic Sci (2014) – online edition 2. Kuhtic I, Bakovic M, Mayer D, Strinovic D, Petroveckii V. Electrical Mark in Electrocutation Deaths – A 20-Years Study. (2012) The Open Forensic Science Journal, 5, pp. 23-26. 3. Mayer D, Lukic A, Petroveckii V, Bakovic M, Strinovic D, Skavic J. From chronic rhinitis to death: fatal outcome of nasal polyposis treatment. Forensic Science International Supplement Series 1 (2009) 66–68. 4. Gassend JL, Bakovic M, Mayer D, Strinovic D, Skavic J, Petroveckii V. Tractor driving and alcohol – A highly hazardous combination. Forensic Science International Supplement Series 1 (2009) 76–79. 5. Petroveckii V, Bakovic M, Skavic P, Bubalo P, Mayer D, Simac-Kubat G, Vodopija N, Strinovic D. The use of fluoroscopy in the identification of Homeland War victims from 2001 to 2008. Proceedings of 19th International Meeting on Forensic Medicine AAP, 2010. Udine, Italy, 2010. 6. Bakovic M, Skavic P, Bubalo P, Mayer D, Petroveckii V, Strinovic D. Fatal algerian smile – a case report. Proceedings of 19th International Meeting on Forensic Medicine AAP, 2010. Udine, Italy, 2010. 7. Petroveckii V, Mayer D, Bakovic M, Bubalo P, Midzic D, Skavic J, Strinovic D. Psychological trauma – how often are we using this diagnosis? Proceedings of 18th International Meeting on Forensic Medicine AAP, 2009. Opatija, Croatia, 2009. 8. Bakovic M, Mayer D, Midzic D, Petroveckii V, Strinovic D. Evaluation of different methods for skeletal age assessment in adults. Proceedings of 18th International Meeting on Forensic Medicine AAP, 2009. Opatija, Croatia, 2009. 9. Mayer D, Petroveckii V, Bakovic M, Strinovic D. Identity Markers in Postmortal Remains of Exhumed Victims of Homeland War in Croatia. Proceedings of 18th International Meeting on Forensic Medicine AAP, 2009. Opatija, Croatia, 2009. 10. Petroveckii V, Bakovic M, Novosel I, Mayer D, Bubalo P, Midzic D, Stancic A, Skavic J, Strinovic D. War Long-lasting Influence to Suicide Characteristics. Proceedings of 21st Congress of the International Academy of Legal Medicine. Lisbon, Portugal 2009
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili	

nastavno zvanje i naziv zvanja	
---------------------------------------	--

Ime	Slavica
Prezime	Sović
Naziv ustanove	Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	slavica.sovic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>STEČENA STRUČNA SPREMA, AKADEMSKI STUPNJEVI: 2013. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, obranjen doktorat znanosti -doktor znanosti iz znanstvenog područja Biomedicina i zdravstvo 2013. Ministarstvo zdravlja RH, Specijalistički ispit iz javnog zdravstva – specijalist javnog zdravstva 2008. – 2013. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet doktorski studij Biomedicina i zdravstvo 2008. – 2009. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet specijalistički studij Javno zdravstvo 1994. – 2001. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet doktor medicine</p> <p>RADNO ISKUSTVO: 2014. - Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Znanstveni novak - poslijedoktorand 2007. – 2013. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet Znanstveni novak - asistent 2007. Osiguranje Zagreb, Služba za zdravstveno osiguranje, liječnik 2004-2007 Addenda, zdravstveno osiguranje, liječnik 2003 Obiteljska medicina 2001-2002 Pripravnički staž</p> <p>NASTAVNE AKTIVNOSTI: 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. 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: 2010. - Projekt MZOŠ broj 108-1080316-0299 „Kako mjeriti zdravlje“ voditeljice prof.dr.sc. Mirjane Kujundžić Tiljak 2007. – 2010. Projekt MZOŠ broj 108-1080314-0274 „Međudjelovanje doktorskih studija i znanstvene produktivnosti u biomedicini i zdravstvu“ voditeljice prof.dr.sc. Jadranke Božikov</p> <p>ČLANSTVA U STRUČNIM DRUŠTVIMA: Hrvatsko društvo za medicinsku informatiku, Hrvatsko društvo za javno zdravstvo Hrvatskog liječničkog zbora, Hrvatsko biometrijsko društvo</p> <p>ZNANSTVENI I STRUČNI INTERESI: Medicinska statistika, medicinska informatika, kvaliteta rada u medicini.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<p>1: Murgic L, Hébert PC, Sovic S, Pavlekovic G. Paternalism and autonomy: views of patients and providers in a transitional (post-communist) country. BMC Med Ethics. 2015 Sep 29;16(1):65.</p> <p>2: Vitale K, Munđar R, Sović S, Bergman-Marković B, Janev Holcer N. [USE OF COMPLEMENTARY AND ALTERNATIVE MEDICINE AMONG FAMILY MEDICINE PATIENTS--EXAMPLE OF THE TOWN OF ČAKOVEC]. Acta Med Croatica. 2014 Dec;68(4-5):345-51. Croatian.</p> <p>3: Brlić KČ, Janev Holcer N, Sović S, Štimac D. Characteristics of self-medication for pain relief among first-year health care students in Zagreb, Croatia. Psychiatr Danub. 2014 Dec;26 Suppl 3:459-65.</p> <p>4: Brkicic LS, Godman B, Voncina L, Sovic S, Relja M. Initiatives to improve prescribing efficiency for drugs to treat Parkinson's disease in Croatia: influence and future directions. Expert Rev Pharmacoecon Outcomes Res. 2012 Jun;12(3):373-84. doi: 10.1586/erp.12.24.</p> <p>5: Vitale K, Sović S, Dzakula A, Keranović A, Jelaković B. Is salt intake hidden risk for rural population: case study Village of Sjeverovac, County Sisacko-moslavacka? Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:261-4.</p> <p>6: Dzakula A, Keranović A, Crnica V, Majer M, Janev Holcer N, Sović S, Bolić B, Domokus NA, Dražić I, Vugrincić M, Zibar D, Blazević N, Friscić T, Korać T, Bander I, Vuletić S. Risk factors for cardiovascular disease in rural area of Croatia. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:245-9.</p> <p>7: Vitale K, Sović S, Vuletić S. Distribution of changes in systolic blood pressure and waist circumference--indicators for primary prevention. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:241-4.</p>

	<p>8: Milić M, Sović S, Vitale K, Dzakula A. Could determinants of PCS and MCS serve for public health intervention regarding chronic diseases in Croatia? Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:195-200.</p> <p>9: 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.</p> <p>10: Rukavina TV, Brborović O, Fazlić H, Sović S, Civić M. Association of the psychological distress and cardiovascular risk behaviors, conditions and diseases: the CroHort study. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:157-64.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	6. prosinca 2016. izbor u znanstveno-nastavno zvanje docent

Ime	Davor
Prezime	Mayer
Naziv ustanove	Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu Šalata 11, 10000 Zagreb
E-mail adresa	dmayer@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Osobni podaci: Rođen 21. listopada 1971. u Zagrebu</p> <p>Školovanje: 2009 Obrana disertacije <i>Analiza procesa identifikacije ekshumiranih posmrtnih ostataka žrtava Domovinskog rata</i> na Medicinskom fakultetu u Zagrebu; stečeni naslov: <i>doktor znanosti</i> 2005 Specijalistički ispit iz sudske medicine; stečeni naslov: <i>specijalist sudske medicine</i> 2001 – 2005 Specijalizacija iz sudske medicine na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku u Zagrebu 2004 Obrana magistarskog rada <i>Posteljni čimbenik rasta u krvi majke i pupkovine u trudnica koje boluju od dijabetesa tipa 1.</i> na Medicinskom fakultetu u Zagrebu; stečeni naslov: <i>magistar znanosti</i> 1998 – 2000 Znanstveni poslijediplomski studij „Medicinske znanosti” na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 1999 Državni ispit pri Ministarstvu zdravstva 1991 – 1997 Medicinski fakultet u Zagrebu; stečeni naslov: <i>doktor medicine</i></p> <p>Zaposlenje: 2010 – Docent na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta u Zagrebu 2001 – Znanstveni novak/asistent na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta u Zagrebu 1998 – 2001 Znanstveni novak/asistent na Klinici za ženske bolesti i porode KBC-a Zagreb i Medicinskog fakulteta u Zagrebu 1997 – 1998 Pripravnički staž u KB Sestre milosrdnice u Zagrebu</p> <p>Usavršavanja: 2006 Office of Chief Medical Examiner, New York City, SAD (6 tjedana) 2004 Institut für Rechtsmedizin, Münster, Njemačka (3 mjeseca)</p> <p>Jezici: Engleski (aktivno), njemački (pasivno)</p> <p>Ostalo: 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 sudski vještak član strukovnih udruga (Hrvatsko društvo sudskih medicinara i toksikologa HLZ-a, Hrvatska udruga forenzičara) urednik web stranica Katedre za sudsku medicinu</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> Pavliša G, Rados M, Pavliša G, Pavić L, Potocki K, Mayer D. The differences of water diffusion between brain tissue infiltrated by tumor and peritumoral vasogenic edema. Clin Imag 2009;33:96-101. Mladinović M, Mayer D, Brčić L, Wolstencroft E, Thi Man N, Holt I, Hof PR; Morris GE, Šimić G. Astrocyte expression of D2-like dopamine receptors in the prefrontal cortex. Translational Neuroscience 2010;3:238-43

	<p>3. Petrovečki V, Čarapina M, Strinović D, Kovačić Z, Nestić M, Mayer D, Brkić H. Diskoloracije i erozije zuba kao posljedica ovisnosti o kombiniranom analgetiku. Acta stomatologica Croatica 2011;45:287-94</p> <p>4. Kuhtić I, Bakovic M, Mayer D, Strinovic D, Petrovecki V. Electrical Mark in Electrocution Deaths – A 20-Years Study. The Open Forensic Science Journal 2012;5:23-7</p> <p>5. Bakovic M, Petrovecki V, Strinovic D, Mayer D. Shot Through the Heart - Firepower and Potential Lethality of Air Weapons. J Forensic Sci, 2014 (published online)</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	2010. docent

Ime	Davor
Prezime	Ježek
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za histologiju i embriologiju Klinički bolnički centar „Zagreb“, Klinički zavod za transfuzijsku medicinu i transplantacijsku biologiju
E-mail adresa	davor@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje: 1982.-student medicine, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet 1988.- doktor medicine, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet 1989.- državni ispit; asistent u Zavod za histologiju i embriologiju, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet 1990. – poslijediplomski studij iz Onkologije 1991.- poslijediplomski studij iz Medicinske citologije 1991.-1994. - izobrazba za izradu doktorske disertacije pri Sveučilištu u Innsbrucku (Zavod za patologiju) te Sveučilišta u Hamburgu (Odjel za andrologiju) 1995.-sada - stalna izobrazba kroz sudjelovanje na domaćim i međunarodnim skupovima te radionicama; pozvani predavač na preko 30 međunarodnih skupova</p> <p>Znanstvena i profesionalna karijera: 1988.- diplomski rad „Sertolijeve stanice“ (mentor: doc. dr. sc. Ljerka Banek, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet) 1991. – magisterij: „Utjecaj visokih doza testosterona na testis štakora“ (mentor: ibidem) 1994. – disertacija: „Utjecaj orhidektomije na doušnu žlijezdu štakora“ (mentor: ibidem)</p> <p>Znanstvena i nastavna zvanja: 1989.- asistent u Zavod za histologiju i embriologiju, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet 1991.- znanstveni asistent 1994. – viši asistent 1999.- docent i znanstveni suradnik 2005.- izvanredni profesor i viši znanstveni suradnik 2011.-danas redoviti profesor</p> <p>Područje interesa: histologija i embriologija, in vitro uzgoj stanica i tkiva, andrologija, biobanking, zamrzavanje stanica i tkiva, sjemenik, testosteron, humana reprodukcija, kriptorhizam, neplodnost u muškarca, izolacija spermija iz biopsije testisa (TESE), razvoj spolnog nabora, međusobno djelovanje spolnih žlijezda s ostalim tkivima i organima</p> <p>Tehnike u istraživanjima: svjetlosna mikroskopija, imunofluorescencija, elektronska mikroskopija, stereologija, analiza slike,imunohistokemija, izolacija spolnog nabora i njegova mikromanipulacija, zamrzavanje tkiva i stanica, banka tkiva</p> <p>Ostalo: Projektni partner, EU FP7 „BIOCOMET“; projektni partner, EU Horizon 2020 „BIOCHIP“; voditelj više domaćih i međunarodnih projekata, kolaborativnog projekta i translacijskog programa u području biomedicine. Autor mnogobrojnih publikacija u međunarodno indeksiranim časopisima. Mentor jednog magisterija i 5 doktorata znanosti. Nositelj više</p>

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

Ime	ORJENA
Prezime	ŽAJA
Naziv ustanove	Klinika za pedijatriju Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu KBC „Sestre milosrdnice“
E-mail adresa	orjenazf@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje Diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1993.g</p> <p>Radno iskustvo 1994. započima specijalistički staž iz Pedijatrije na Klinici za pedijatriju KB Sestre milosrdnice gdje do danas radi. Godine 2000. položila specijalistički ispit iz pedijatrije, a 2008. ispit iz uže specijalizacije pedijatrijske gastroenterologije. Od 2011. zamjenica predstojnika Klinike i pročelnica Zavoda za gastroenterologiju, hepatologiju i poremećaje prehrane Klinike za pedijatriju KBC Sestre milosrdnice, jedinog Centra u RH u kojem se od 1985. godine sustavno multidisciplinarnim pristupom liječe djeca oboljela od poremećaja u jedenju.</p> <p>Nastavna aktivnost Od 2011.godine sudjeluje u dodiplomskoj nastavi Stomatološkog fakulteta te dodiplomskoj i poslijediplomskoj nastavi Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Od 2013. u nastavi Edukacijsko-rehabilitacijskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu te od 2009. u nastavi Zdravstvenog Veleučilišta u Zagrebu.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) “Povezanost polimorfizma TATA sloga promotorske regije <i>UGT1A1</i> gena i žutice u novorođenčadi na prsima-rana prezentacija Gilbertovog sindroma” 2011.</p> <p>Znanstvena aktivnost</p>

	<p>Suradnica na tri projekta ministarstva nadležnog za znanost. Vanjski suradnik na znanstveno-istraživačkom projektu 'Epidemiologija hipertenzije u Hrvatskoj-EH-UH-2' Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Suradnik u međunarodnom projektu 'Establishing the Iodine Requirement in Infancy' u organizaciji 'Swiss Federal Institute of Technology' i UNICEF-a (ClinicalTrials.gov Identifier: NCT02045784). Godine 2009 izabrana u nastavno zvanje predavač te 2014. u zvanje znanstvenog suradnika na području biomedicinskih znanosti.</p> <p>Do sada je objavila više od 80 publikacija. Mentorom tri diplomska rada.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Više od 80 publikacija od čega je 19 izvornih znanstvenih radova time da je 5 radova citirano u bazi podataka „Current Contents“.</p> <p>Osobni podaci Rođena 1967. godine u Splitu. Majka dvoje djece.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<p>Radovi citirani u Current Contentsu:</p> <ol style="list-style-type: none"> Žaja O, Popović m, Lesar T, Pavić I, Hojsak I. Co-Occurrence of Celiac Disease and Ulcerative Colitis in a 12-Year-Old Girl. <i>Fetal and Pediatric Pathology</i>, Early Online:1–4, 2014; 1551-3823. Baudoin T, Kosec A, Cor IS, Zaja O. Clinical features and diagnostic reliability in paediatric laryngopharyngeal reflux. <i>Int J Pediatr Otorhinolaryngol</i>. 2014 Apr 24. pii: S0165-5876(14)00216-X. doi: 10.1016/j.ijporl.2014.04.024. Žaja Orjena, Kujundžić Tiljak Mirjana, Štefanović Mario, Tumbri Jasna, Jurčić Zvonko. Correlation Of <i>UGT1A1</i> Tata Box Polymorphism And Jaundice In Breastfed Newborns- Early Presentation of Gilbert's Syndrome. <i>J Matern Fetal Neonatal Med</i>. 2014 May;27(8):844-50. Žaja Franulović O, Lesar T, Busić N, Tešović G. Herpes simplex primo-infection in an immunocompetent host with eosinophilic esophagitis. <i>Pediatrics International</i>. 2013; 55 (3): e38–e41. Orjena Žaja Franulović, Nada Rajačić, Tatjana Lesar, Andrea Tešija Kuna, Bernardica Valent Morić. Cyclosporine Induced Biochemical Remission in Childhood Autoimmune Hepatitis. <i>Coll Antropol</i>. 2012;36(3): 973-979. <p>Radovi citirani u SCI expanded :</p> <ol style="list-style-type: none"> Potočnjak I Tešović G, Tešija Kuna A, Štefanović M, Žaja O. Unusually difficult clinical presentation of an infant suffering from congenital cytomegalovirus (CMV) infection combined with alpha 1-antitrypsin (A1AT) deficiency. <i>Biochemia Medica</i> 2014;24(3):396–402. Valent-Morić B, Zigman T, Zaja-Franulović O, Malenica M, Čuk M. The Importance of ambulatory blood pressure monitoring in children and adolescents. <i>Acta Clin Croat</i>. 2012;51:59-65. Valent-Morić B, Zigman T, Čuk M, Žaja-Franulović O, Malenica M. Postnatal evaluation and outcome of infants with antenatal hydronephrosis. <i>Acta Clin Croat</i> 2011; 50:451-455 Kolaček S, Barbarić I, Despot r, Dujšin M, Jelić N, Hegeduš-Jungwirth m, Mišak Z, Peršić M, Pinotić Lj, Radman D, Senečić Čala I, Tješić Drinković D, Žaja Franulović O. Preporuke za prehranu zdrave dojenčadi: Stavovi hrvatskog Društva za dječju gastroenterologiju, hepatologiju i prehranu. <i>Paediatr Croat</i> 2010; 54:53-56. <p>Radovi citirani u drugim indeksima (MEDLINE, Scopus) :</p> <ol style="list-style-type: none"> Vedrana Škoro Petranović V, Žaja O, Banjari I. Indicators of nutritional status and nutritional support for adolescents with anorexia nervosa. <i>Journal Food in Health and Disease</i>. 2014; 3(2):63-70
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	<p>znanstveni suradnik, veljača 2014. predavač 2009; reizbor 2015.</p>

Ime	Marjeta
Prezime	Majer
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Katedra za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite
E-mail adresa	mmajer@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje: 2009. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; 2010. Stručni ispit; 2012. započeta specijalizacija iz Školske i adolescentne medicine; 2013. Poslijediplomski specijalistički studij Školska medicina; 2015. poslijediplomski doktorski studij Biomedicina i zdravstvo na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Disertacija: „Prediktivna vrijednost prehranjenosti u ranom otkrivanju metaboličkoga sindroma u školske djece i mladih“, 2015. godine</p> <p>Radno iskustvo: 2000. - 2009. vanjski suradnik, istraživač u kvalitativnim istraživanjima</p>

	<p>u agenciji Puls, Zagreb; 2007.-2009. vanjski suradnik, istraživač u kvalitativnim istraživanjima, agencija Mediana Fides, Zagreb; 1.11.2009. - 31.10.2015. godine znanstveni novak-asistent na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, Katedra za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite; 2009.-2010. pripravnički staž u Zavodu za javno zdravstvo „Dr. Andrija Štampar; 01.11.2015. -31.01.2016. stručna suradnica na Katedri za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite; 01.02.2016.- poslijedoktorand na Katedri za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Nastavna aktivnost: od 2009. nastava na predmetima Uvod u medicinu i povijest medicine, Socijalna medicina, Organizacija zdravstvene zaštite i upravljanje zdravstvenom zaštitom, Školska medicina i Zdravlje u zajednici, na izbornim predmetima Planiranje obitelji i Zaštita zdravlja mladih, na predmetima Studija medicine na engleskom jeziku: .Social Medicine and Introduction to Medicine i School and University Medicine. Od 2012. nastava na Studiju sestrinstva na predmetima: Promocija zdravlja i primarna zdravstvena zaštita, Socijalna skrb i zdravlje i na izbornom predmetu Objavljivanje članaka u indeksiranim časopisima.</p> <p>Znanstvena aktivnost: suradnik na projektu „Kardiovaskularni rizici u školske djece i mladih-razvoj modela intervencije“ (108-1080135-0263) voditeljice prof.dr.sc. Vesne Jureša; suradnik i voditelj terenskog dijela istraživanja na projektu „Istraživanje životnih navika adolescenta s ciljem prevencije debljine, šećerne bolesti tipa 2 i kardiovaskularnih bolesti“.</p> <p>Publikacije: Poglavlja u knjizi 2; Izvorni znanstveni i pregledni radovi u CC časopisima 3; Znanstveni radovi u drugim indeksiranim časopisima 3; Ostali radovi u drugim časopisima 1; Kongresno priopćenje (sažeci) u CC časopisu 3; Znanstveni radovi u zbornicima skupova s međunarodnom recenzijom 3; Drugi radovi u zbornicima skupova s recenzijom 11; Sažeci u zbornicima skupova 28</p> <p>Članstva: Članica Povjerenstva za prijam kandidata na Studij medicine na engleskom i za vrednovanje razdoblja studija obavljenog u inozemstvu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, Hrvatskog društva za školsku i sveučilišnu medicinu Hrvatskoga liječničkog zbora te Hrvatske liječničke komore.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jureša V, Musil V, Majer M, Petrović D. Prehrana i tjelesna aktivnost kao čimbenici rizika od srčanožilnih bolesti u školske djece i mladih. <i>Medicus</i> 2010; 19:35 – 9. [Inadequate Diet and Lack of Physical Exercise as Cardiovascular Risk Factors in School Children and Adolescents]. 2. Jureša V, Musil V, Šošić Z, Majer M, Pavleković G. Evaluacija predmeta „Zdravlje u zajednici“ studenata medicine. <i>Acta Med Croatica</i> 2010;64:401-8. 3. Kumbrija S, Marđetko M, Majer M, Vuković H, Blažeković-Milaković S, Stojanović-Špehar S. Identifying and treating adolescent mental health problems in primary health care. <i>Med Jad</i> 2010; 40(1-2):33-38. 4. Jureša V, Musil V, Majer M. Metabolički sindrom i kardiovaskularni rizici u školske djece i mladih u Republici Hrvatskoj. <i>Medix</i> 2011; 97: 82-85. 5. Jureša V, Musil V, Majer M, Ivanković D, Petrović D. Behavioral Pattern of Overweight and Obese School Children. <i>Coll Antropol.</i> 36 Suppl 1. (2012), 105; 139-146. 6. Musil V, Majer M, Jureša V. Elevated Blood Pressure in School Children and Adolescents - Prevalence and Associated Risk Factors. <i>Coll Antropol.</i> 36 Suppl 1 (2012), 105; 147-156. 7. Džakula A, Keranović A, Crnica V, Majer M, Janev Holcer N, Sović S, Bolić B, Domokuš AN, Dražić I, Vugrinčić M, Zibar D, Blažević N; Friščić T, Korać T, Bander I, Vuletić S. Risk Factors for Cardiovascular Disease in Rural Area of Croatia. <i>Coll Antropol.</i> 36 Suppl 1 (2012), 105; 245-249. 8. Jureša V, Musil V, Majer M. Debljina u školske djece: učestalost i specifičnosti. U Zbornik radova s 2. Interdisciplinarnog znanstvenog simpozija. Socijalni, kulturalni i ekonomski uzroci debljine; 2013, 20 listopada, Zagreb: Hrvatski liječnički zbor. urednik Jozo Jelčić; 2013. str.63-71. 9. Jureša V, Musil V, Majer M. Epidemiologija debljine u školskoj dobi i adolescenciji. U: Zbornik radova Debljina – javnozdravstveni problem i medicinski izazov, znanstveni simpozij Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti; 8.svibnja 2014; Rijeka. Rijeka, Hrvatska akademija znanosti i umjetnosti, urednik Daniel Rukavina; 2014.str.19-30 <p>Jureša V, Musil V, Majer M. Poremećaji uzimanja hrane i jedenja – mogućnost prevencije. U Stipančić G, Žaja O, Jureša V. ur. Debljina i poremećaji u jedenju – lice i naličje istog problema. Priručnici stalnog medicinskog usavršavanja, Poslijediplomski tečaj I.kategorije. Zagreb: Sveučilište u Zagrebu Medicinski fakultet, 2014. str. 29-32.</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>26.01.2016. suradničko zvanje poslijedoktorand, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Katedra za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite</p>

Ime	Hana
-----	------

Prezime	Brborović
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“
E-mail adresa	hbrborov@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 2002 - 2008. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Doktor medicine 2010. -2015.Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Poslijediplomski specijalistički studij Medicina rada i športa; Sveučilišna magistra medicine rada i sporta 2010. -2015.Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Poslijediplomski doktorski studij Biomedicina i zdravstvo; Doktor znanosti 2010.-sada: specijalističko usavršavanje, Medicina rada i sporta</p> <p>Radno iskustvo 2008.- 2009. Pripravnički staž; Klinička bolnica Sestre milosrdnice 2009.-2015. Znanstveni novak – asistent; Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ 2015.-sada Znanstveni novak – poslijedoktorand; Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar</p> <p>Nastavna aktivnost Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu sudjeluje u provedbi nastave diplomskom studiju medicine, na Katedri za zdravstvenu ekologiju i medicinu rada, iz predmeta Zdravstvena ekologija i medicina rada i Zdravlje u zajednici šeste godine te nastave izbornog predmeta Kako očuvati kvalitetu života i radnu sposobnost liječnika na drugoj godini. Na sveučilišnom diplomskom studiju sestrinstva sudjeluje u provedbi nastave iz izbornih predmeta Sestrinstvo u zaštiti zdravlja na radu i profesionalne bolesti te Ergonomija u medicini rada. Na diplomskom studiju medicine na engleskom jeziku sudjeluje u nastavi iz predmeta Environmental and occupational health course na šestoj godini. Na poslijediplomskim specijalističkim studijima na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu sudjeluje u provedbi nastave u sklopu generičkog modula Opće kompetencije liječnika specijalista.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) „Prezentizam i apsentizam zdravstvenih djelatnika i kultura sigurnosti bolesnika“, 2015.</p> <p>Znanstvena aktivnost Do sada je objavila 6 radova indeksiranih u Current Contents-u, 2 u SCI Expanded, 3 u koji su zastupljeni u bibliografskim bazama podataka Medline i Scopus. Citirana je 5 puta.</p> <p>Sudjelovala je na brojnim domaćim i međunarodnim znanstvenim i stručnim skupovima. Autor je 4 kongresna priopćenja in extenso i 8 sažetaka. Nastupila je kao pozvani predavač na tri skupa:</p> <p>4. simpoziju Hrvatske liječničke komore „Zdravlje na radu i zdravi radni okoliš: ključ kvalitete rada liječnika“, Opatija, Hrvatska (19.-21.3.2010.);</p> <p>2. kongresu hrvatskog društva za poboljšanje kvalitete zdravstvene zaštite s međunarodnim sudjelovanjem, Zagreb, Hrvatska (10.-11.9.2015.).</p> <p>povodom obilježavanja Međunarodnog dana sestrinstva 2011. godine, u organizaciji Hrvatske udruge medicinskih sestara, Zagreb, Hrvatska (13.5.2015.)</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama)</p> <p>Radovi objavljeni u časopisima koji su zastupljeni u Current Contents: 6</p> <p>Radovi objavljeni u časopisima koji su zastupljeni u Since Citation Indexu – Expanded: 2</p> <p>Radovi objavljeni u časopisima koji su zastupljeni u bibliografskim bazama podataka Medline, Scopus, PsycInfo ili u drugim odgovarajućim međunarodnim indeksiranim publikacijama: 3</p> <p>Radovi in extenso u zbornicima radova: 4</p> <p>Sažetci radova u zbornicima radova s kongresa: 10</p> <p>Osobni podaci Hana Brborović rođena je 20.06.1983. u Zagrebu. Završila je Klasičnu gimnaziju u Zagrebu 2002. godine. Studij medicine upisala 2002. godine i završila 2008. godine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Dobitnica je Rektorove nagrade za najbolji rad 2007. godine i Dekanove nagrade 2008. godine za najbolju studenticu 6.godine. Medicinski fakultet završava 2008. godine te iste godine započinje pripravnički staž u KBC „Sestre milosrdnice“. Tijekom studija radila je kao demonstrator na Zavod za medicinsku biologiju i na Katedri za internu medicinu. Stručno se usavršavala na studentskim razmjenama u Kliničkom centru Univerziteta u Sarajevu, Bosna i Hercegovina; Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf, u Njemačkoj i Allgemeines Krankenhaus Wien, u Austriji.</p> <p>Godine 2009. zapošljava se kao znanstveni novak – asistent na projektu Ministarstva znanosti obrazovanja i športa (MZOŠ), voditeljice prof. dr. sc. Jadranke Mustajbegović „Zdravlje na radu i zdravi okoliš“ te sudjeluje u izvođenju nastave na Katedri za zdravstvenu ekologiju i medicinu rada, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, u Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“.</p> <p>Poslijediplomski studij Biomedicina i zdravstvo upisuje 2010. godine i završava 2015. godine.</p> <p>Specijalistički poslijediplomski studij Medicina rada i športa upisuje 2010. godine i završava 2015. godine. Godine 2013. započinje specijalizaciju medicine rada i športa. Od 15. srpnja 2015. godine zaposlena na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu u suradničkom zvanju znanstvene novakinje – poslijedoktorandice na Katedri za zdravstvenu ekologiju i medicinu rada, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, u</p>

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<p>Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“.</p> <p>Brborović H, Šklebar I, Brborović O, Brumen V, Mustajbegović J. Development of a Croatian version of the US Hospital Survey on Patient Safety Culture questionnaire: dimensionality and psychometric properties. Postgrad Med J. 2014 Mar;90(1061):125-32.</p> <p>Milosevic M, Brborovic H, Mustajbegovic J, Montgomery A. Patients and health care professionals: partners in health care in Croatia?. Br J Health Psychol. 2014 Sep;19(3):670-82.</p> <p>Fazlić H, Brborović O, Rukavina TV, Fister K, Milosević M, Mustajbegović J. Characteristics of people with the perceived stress in croatia: the CroHort study. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:165-9.</p> <p>Brborović O, Rukavina TV, Fazlić H, Vuletić S, Kern J, Pavleković G. Case oriented approach to co-occurrence of risk lifestyle behavior with overweight, excess abdominal fat and high blood pressure: the CroHort study. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:15-9.</p> <p>Rukavina TV, Brborović O, Fazlić H, Dzakula A, Cusa BV. Prevalence and five-year cumulative incidence of psychological distress: the CroHort study. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:109-12.</p> <p>Rukavina TV, Brborović O, Fazlić H, Sović S, Civiljak M. Association of the psychological distress and cardiovascular risk behaviors, conditions and diseases: the CroHort study. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:157-64</p> <p>Brborović H, Brborović O, Brumen V, Pavleković G, Mustajbegović J. Are nurse presenteeism and patient safety culture associated: a cross-sectional study. Arh Hig Rada Toksikol. 2014 Jun;65(2):149-56</p> <p>Ević J, Pavleković G, Murgić L, Brborović H. A time-trend analysis of intended career choice for family medicine among Croatian medical students. Zdrav var 2014;53:156-167</p> <p>Bhardwaj M, Arteta M, Batmunkh T, Briceno Leonardo L, Caraballo Y, Carvalho D, Dan W, Erdogan S, Brborovic H, Gudrun K, Ilse U, Ingle GK, Joshi SK, Kishore J, Khan Z, Retneswari M, Menses C, Moraga D, Njan A, Okonkwo FO, Ozlem K, Ravichandran S, Rosales J, Rybacki M, Sainnyambu M, Shathanapriya K, Radon K. Attitude of medical students towards occupational safety and health: a multi-national study.</p> <p>Brborovic H, Mustajbegovic J. Prezentizam i apsentizam zdravstvenih djelatnika. Sigurnost 2014;56(1):23-30.</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>Znanstveni suradnik 2015.</p>

Ime	LATINKA
Prezime	BASARA
Naziv ustanove	KBC ZAGREB Klinika za plućne bolesti Jordanovac
E-mail adresa	latinkabasara@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Osobni podaci</p> <p>Rođena 20.02.1980. u Zagrebu</p> <p>Obrazovanje</p> <p>2017. - Završen poslijediplomski specijalistički studij iz kliničke psihologije – univ.spec.clin.psych.</p> <p>2010. – upisan Doktorski studij na Medicinskom fakultetu u Zagrebu</p> <p>2005.-2007. Psihoterapija (Hrvatsko udruženje za bihevioralno-kognitivne terapije – HUBIKOT)</p> <p>1999.-2004. Filozofski fakultet u Zagrebu - profesorica psihologije</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>2012.- Zdravstveni psiholog (Klinika za plućne bolesti Jordanovac, KBC Zagreb)</p> <p>2011.-2012. Savjetnik Uprave za ljudske resurse (VinVin)</p> <p>2008.-2011. Direktor za ljudske resurse (InfoVox)</p> <p>2005.- 2008. Klinički psiholog (Privatna psihijatrijska ordinacija Ve-Vi-Ma)</p> <p>2004.- 2005. Psiholog (Udruga za djecu s posebnim potrebama)</p> <p>Nastavna aktivnost</p> <p>Nastava na Poslijediplomskom specijalističkom studiju iz Kliničke psihologije na filozofskom fakultetu u Zagrebu</p> <p>Predavanja - kolegij Zdravstvene psihologije na Filozofskom fakultetu u Zagrebu</p> <p>Predavanja – kolegij Zdravstvene psihologije na Hrvatskim studijima</p> <p>Predavanja – kolegij Zdravstvene psihologije na Filozofskom fakultetu u Osijeku</p> <p>Predavanja na brojnim poslijediplomskim tečajevima stalnog medicinskog usavršavanja</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane)</p> <p>„Biološki, psihološki i socijalni čimbenici kao prediktori zaduhe u bolesnika s kroničnim opstruktivnim plućnim bolestima” (u tijeku)</p> <p>Znanstvena aktivnost</p> <p>Projekt pod vodstvom prof. dr. Sc. S. Popović Grle: „Person-centered istraživanje fenotipa i genotipa bolesnika s astmom”</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama)</p> <p>41 znanstvenih i stručnih radova</p> <p>Radovi citirani u CC: /</p> <p>Radovi citirani u osalim međunarodnim bazama: 2</p> <p>Sažeci u CC časopisima: 1</p> <p>Poglavlja u knjigama: 2</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Popović-Knapić V, Akrap L, Kramarić M, Basara L. Ispitivanja stavova srednjoškolske populacije prema psihičkim bolesnicima-Anti-stigma program. Soc.psihijat.,39(2011)3-11 2. Jalušić-Glunčić T, Basara-Toromanović L, Maletić O. Uloga programa plućne rehabilitacije kod kroničnih opstruktivnih plućnih bolesti (astma, KOPB) : prikaz rezultata kod 122 bolesnika. Medicus 2013 ; 22 : 133-44. 3. Basara-Toromanović L, Jalušić-Glunčić T. Psihološka potpora bolesnicima s plućnim bolestima. Medix 2014 ; 20 : 214-9. 4. Basara L, Jalušić Glunčić T, Maletić O, Pelicarić D, Popović Grle S, Samaržija M, Jakopović M. Person-Centered Approach In Pulmonary Rehabilitation. The International Journal of Person Centered Medicine 2014; Vol 4 Issue 2 pp 126-130. 5. T. Jalušić Glunčić, L. Basara, F. Džubur, M. Turel, M. Samaržija: The role of pulmonary rehabilitation before and after lung transplantation. Rad 522. Medical

	Sciences, 41(2015) : 55-63
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	/

Ime	MARINA
Prezime	GRUBIĆ
Naziv ustanove	Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb
E-mail adresa	maringru@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Diplomirala sam psihologiju kao jednopredmetni studij na Odsjeku za psihologiju Filozofskog fakulteta u Zagrebu. Od 1986. godine stalno sam zaposlena na Klinici za pedijatriju KBC Zagreb na poslovima kliničkog psihologa, iz područja pedijatrijske psihologije. Uže područje rada kojim se bavim je područje kliničke i zdravstvene psihologije koje obuhvaća psihodijagnostiku djece i adolescenata, savjetovanje pedijatrijskih bolesnika i njihovih roditelja, preveniranje i ublažavanje psiholoških poteškoća kronično bolesne djece.</p> <p>Na Medicinskom fakultetu u Sveučilišta u Zagrebu 1993. godine stekla sam naslov magistra medicinskih znanosti, a 2010. godine doktora znanosti iz područja biomedicine i zdravstva. Tijekom rada na Klinici za pedijatriju sudjelovala sam na većem broju seminara i kongresa u zemlji i inozemstvu. Održala sam niz predavanja iz područja zdravstvene psihologije na poslijediplomskim studijima Medicinskog i Filozofskog fakulteta te u okviru tečajeva trajne izobrazbe liječnika. Suradnik sam u nastavi na Odsjecima za psihologiju Filozofskog fakulteta u Zagrebu i Hrvatskih studija, sudjelujem u dodiplomskoj i poslijediplomskoj nastavi Medicinskog fakulteta u Zagrebu.</p> <p>Član sam Hrvatskog psihološkog društva i Američkog saveza psihologa, Sekcije za pedijatrijsku psihologiju. Bila sam jedan od članova Etičkog odbora Hrvatske psihološke komore, u jednom mandatu sam obavljala dužnost predsjednice, trenutno sam predsjednica Suda časti Komore.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>Jokić-Begić, Nataša; Altabas, Velimir; Antičević, Vesna; Arbanas, Goran; Begić, Dražen; Budi, Srećko; Dumić, Miroslav; Grubić, Marina; Grujić, Jasenka; Jakušić, Nenad et al. Croatia Needs a Gender Incongruence Diagnosis for Prepubertal Children // <i>Archives of sexual behavior</i> (2017) (prihvaćen)</p> <p>Bojanić K, Grubić M, Bogdanić A, Vuković J, Weingarten TN, Huebner AR, Sprung J, Schroeder DR et al. (2016). Neurocognitive outcomes in congenital diaphragmatic hernia survivors: a cross-sectional prospective study. <i>Journal of Pediatric Surgery</i>, Vol. 51, Issue 10, p1627–1634</p> <p>Grubić M, Bogdanić A. Komunikacija u pedijatriji. Kako reći neželjenu vijest, ur. Grubić M, Ljubešić M, Filipović-Grčić B. Zagreb: Medicinska Naklada, 2013. Str. 33-49</p> <p>Filipović-Grčić B, Grubić M, Bogdanić A. Family Centred Care in Pediatrics. Person in Medicine and Healthcare, ur. Đorđević V, Braš M, Miličić D. Zagreb: Medicinska naklada, 2012. Str. 165-173</p> <p>Bogdanić A, Grubić M. Istraživanje komunikacije zdravstvenih djelatnika s roditeljima djece s teškoćama u razvoju u Hrvatskoj. Kako reći neželjenu vijest, ur. Grubić M, Ljubešić M, Filipović-Grčić B. Zagreb: Medicinska Naklada, 2013. Str. 83-97</p> <p>Grubić, Marina; Ajduković, Marina; Rajhvajn Bulat, Linda. Psihološke krizne situacije u dječjoj dobi: mogućnosti intervencije i prevencije // <i>Prevenција bolesti u dječjoj dobi</i> / Bralić, Irena (ur.). Zagreb: Medicinska naklada, 2014. str. 468-479</p> <p>Pećnik, Ninoslava; Starc, Branka; Ljubešić, Marta; Jeić, Minja; Pribela Hodap, Sonja; Grubić, Marina. RASTIMO ZAJEDNO PLUS - program radionica s roditeljima djece s teškoćama u razvoju (priručnik za voditelje), Zagreb: Ured UNICEF-a za Hrvatsku, 2014</p>

	(priručnik)
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	

Ime	ŽELJKO
Prezime	KRZNARIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu Klinika za unutarnje bolesti KBC ZAGREB
E-mail adresa	zeljko.krznaric1@zg.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje Diplmirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1984. godine. Pohađao poslijediplomske studije: Poslijediplomski studij iz biomedicine, 1984-1986. godine na Prirodoslovno matematičkom fakultetu u Zagrebu te Poslijediplomski studij iz gastroenterologije i hepatologije na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, 1990- 1992. godine. U više navrta boravio na studijskim i poslijediplomskim usavršavanjima u Europi i SAD-u.</p> <p>Radno iskustvo Od 1984. do 1988. godine zaposlen u KBC Zagreb, Centar za medicinska istraživanja. Specijalistički staž iz interne medicine obavio u KBC Zagreb (1988 - 1992). Specijalistički ispit iz interne medicine položio 27. siječnja 1993. godine. Od godine 1993. godine radi u Zavodu za gastroenterologiju Klinike za unutarnje bolesti, KBC Rebro. Subspecijalistički staž iz gastroenterologije obavio u KBC Zagreb (1999 – 2001). Subspecijalistički ispit iz gastroenterologije položio 20. veljače 2001. godine. Pročelnik je Zavoda za gastroenterologiju i hepatologiju i Odjela za kliničku prehranu, Klinike za unutarnje bolesti KBC Zagreb.</p> <p>Nastavna aktivnost Sudjelujem u diplomskoj i poslijediplomskoj nastavi na Medicinskom fakultetu u Zagrebu. Sudjelujem u svim oblicima dodiplomske nastave (vježbe, seminari i predavanja) u predmetu Interna medicina i Interna propedeutika na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu s više od 300 sati godišnje. Voditelj sam malog izbornog predmeta „Prehrana i dijetoterapija u kliničkoj praksi“. Voditelj sam Specijalističkog poslijediplomskog iz gastroenterologije. Strukturirao predmete <i>History Taking and Physical Examination</i> i <i>Internal Medicine</i> u dodiplomskoj nastavi Sveučilišnog studija medicine na engleskom jeziku te sudjelujem u svim oblicima dodiplomske nastave (vježbe, seminari i predavanja) na navedenim predmetima. Organizirao nastavu i izradio programe iz dva predmeta na Prehrambeno biotehnoškom fakultetu, Sveučilišta u Zagrebu: <i>Dijetoterapija</i> te <i>Parenteralna i enteralna prehrana</i>. Predavač ne na Medicinskom fakultetu u Rijeci na poslijediplomskom studiju iz gastroenterologije. Zamjenik sam voditelja Integriranog preddiplomskog i diplomskog sveučilišnog studija medicine na engleskom jeziku. Član povjerenstva Medicinskog fakulteta u Zagrebu za organiziranje studija na engleskom jeziku (od 2001. godine). Član povjerenstva Medicinskog fakulteta u Zagrebu za Povjerenstva za prijam kandidata na Studij medicine na engleskom jeziku. Član je povjerenstva Medicinskog fakulteta u Zagrebu za stalno medicinsko usavršavanje.</p> <p>Disertacija Vrijednost kontinuiranog praćenja serumskih koncentracija proteina akutne faze i oligoelemenata u Crohnoj bolesti. Doktorska disertacija, Medicinski fakultet Sveučilište u Zagrebu, lipanj 1997.</p> <p>Znanstvena aktivnost Suvoditelj projekta HRZZ Assessment of Microbiota, Inflammatory Markers, Nutritional and Endocrinological Status in IBD Patients. MINUTE for IBD . Voditelj znanstvenog projekta pri Znanstvenoj jedinici KBC br. PR 6 S12P60, PL- 10 IBD. Aktivni djelatnik na znanstvenom projektu Ministarstva znanosti i Medicinskog fakulteta u Zagrebu, broj 108-1081874-1917 (Upalne bolesti crijeva-Crohnova bolest i ulcerozni kolitis). Aktivni djelatnik na znanstvenom projektu Ministarstva znanosti i Medicinskog Fakulteta u Osijeku, broj 219-2190372-3119 (Genski polimorfizmi detoksikacijskih molekula u</p>

	<p>upalnim bolestima crijeva).</p> <p>Publikacije Više od 200 publikacija od čega je pedesetak izvornih znanstvenih radova time da su 32 citirane u bazi podataka „Current Contents“.</p> <p>Osobni podaci Rođen 1960.godine u Trogiru. Živi u Zagrebu. Oženjen, dvoje djece.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Letilovic T, Vrhovac R, Krznarić Ž. Anthropometric and Laboratory Variables Related to Weight Loss-Comparison of Heart Failure Patients with Tumor Patients and Control Population. <i>Front Nutr.</i> 2017 May 11;4:18. 2. Pironi L, Konrad D, Brandt C, Joly F, Wanten G, Agostini F, Chambrier C, Aimasso U, Zeraschi S, Kelly D, Szczepanek K, Jukes A, Di Caro S, Theilla M, Kunecki M, Daniels J, Serlie M, Poullenot F, Wu J, Cooper SC, Rasmussen HH, Compher C, Seguy D, Crivelli A, Pagano MC, Hughes SJ, Guglielmi FW, Kozjek NR, Schneider SM, Gillanders L, Ellegard L, Thibault R, Matras P, Zmarzly A, Matysiak K, Van Gossum A, Forbes A, Weyer N, Taus M, Virgili NM, O'Callaghan M, Chapman B, Osland E, Cuerda C, Sahin P, Jones L, Lee ADW, Bertasi V, Orlandoni P, Izbéki F, Spaggiari C, Díez MB, Doitchinova-Simeonova M, Garde C, Serralde-Zúñiga AE, Olveira G, Krznaric Z, Czako L, Kekstas G, Sanz-Paris A, Jáuregui EP, Murillo AZ, Schafer E, Arends J, Suárez-Llanos JP, Shaffer J, Lal S. Clinical classification of adult patients with chronic intestinal failure due to benign disease: An international multicenter cross-sectional survey. <i>Clin Nutr.</i> 2017. Apr 19. pii: S0261-5614(17)30152-8. 3. Klek S, Chourdakis M, Abosaleh DA, Amestoy A, Baik HW, Baptista G, Barazzoni R, Fukushima R, Hartono J, Jayawardena R, Garcia RJ, Krznaric Z, Nyulasi I, Parallada G, Francisco EM, Panisic-Sekeljic M, Perman M, Prins A, Del Rio Requejo IM, Reddy R, Singer P, Sioson M, Ukleja A, Vartanian C, Fuentes NV, Waitzberg DL, Zoungrana SL, Galas A. Health insurance or subsidy has universal advantage for management of hospital malnutrition unrelated to GDP. <i>Asia Pac J Clin Nutr.</i> 2017 Mar;26(2):247-254. 4. Forbes A, Escher J, Hébuterne X, Klęk S, Krznaric Z, Schneider S, Shamir R, Stardelova K, Wierdsma N, Wisikin AE, Bischoff SC. ESPEN guideline: Clinical nutrition in inflammatory bowel disease. <i>Clin Nutr.</i> 2017 Apr;36(2):321-347. 5. Arends J, Bachmann P, Baracos V, Barthelemy N, Bertz H, Bozzetti F, Fearon K, Hütterer E, Isenring E, Kaasa S, Krznaric Z, Laird B, Larsson M, Laviano A, Mühlebach S, Muscaritoli M, Oldervoll L, Ravasco P, Solheim T, Strasser F, de van der Schueren M, Preiser JC. ESPEN guidelines on nutrition in cancer patients. <i>Clin Nutr.</i> 2017 Feb;36(1):11-48. 6. Muscaritoli M, Krznarić Z, Singer P, Barazzoni R, Cederholm T, Golay A, Van Gossum A, Kennedy N, Kreymann G, Laviano A, Pavić T, Puljak L, Sambunjak D, Utrobičić A, Schneider SM. Effectiveness and efficacy of nutritional therapy: A systematic review following Cochrane methodology. <i>Clin Nutr.</i> 2017 Aug;36(4):939-957. 7. Klek S, Chourdakis M, Bischoff S, Dubrov S, Forbes A, Galas A, Genton L, Gundogdu HR, Irtun O, Jagmane I, Jakobson-Forbes T, Jirka A, Kennedy N, Klimasauskas A, Khoroshilov I, Leon-Sanz M, Muscaritoli M, Panisic-Sekeljic M, Poulia KA, Schneider S, Siljamäki-Ojansuu U, Uyar M, Wanten G, Krznaric Z. Economy matters to fight against malnutrition: Results from a multicenter survey. <i>Clin Nutr.</i> 2017 Feb;36(1):162-169. 8. Thibault R, Makhlof AM, Mulliez A, Cristina Gonzalez M, Kekstas G, Kozjek NR, Preiser JC, Rozalen IC, Dadet S, Krznaric Z, Kupczyk K, Tamion F, Cano N, Pichard C; Phase Angle Project Investigators. Fat-free mass at admission predicts 28-day mortality in intensive care unit patients: the international prospective observational study Phase Angle Project. <i>Intensive Care Med.</i> 2016 Sep;42(9):1445-53. 9. Matijašić M, Meštrović T, Perić M, Čipčić Paljetak H, Panek M, Vranešić Bender D, Ljubas Kelečić D, Krznarić Ž, Verbanac D. Modulating Composition and Metabolic Activity of the Gut Microbiota in IBD Patients. <i>Int J Mol Sci.</i> 2016 Apr 19;17(4). 10. Deutz NE, Bauer JM, Barazzoni R, Biolo G, Boirie Y, Bosy-Westphal A, Cederholm T, Cruz-Jentoft A, Krznaric Z, Nair KS, Singer P, Teta D, Tipton K, Calder PC. Protein intake and exercise for optimal muscle function with aging: recommendations from the ESPEN Expert Group. <i>Clin Nutr.</i> 2014;33(6):929-36.

Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	<p>Dana 22. rujna 2015. g. izabran sam u znanstveno- nastavno zvanje Redovitoga profesora u kumulativnom radnom odnosu na Katedri za internu medicinu za predmet Interna medicina s radnim mjestom u Klinici za unutarnje bolesti KBC-a Zagreb u Zagrebu.</p> <p>Dana 29. travnja 2014. izabran sam u zvanje znanstvenog savjetnika na području biomedicinskih znanosti.</p>
--	--

Ime	ADRIANA
Prezime	VINCE
Naziv ustanove	Klinika za infektivne bolesti, Mirogojska 8 Medicinski fakultet u Zagrebu
E-mail adresa	avince@bfm.hr
Adresa osobne web stranice	www.bfm.hr
Životopis	<p>Obrazovanje 1982 Doktor medicine 1991 Magistar medicinskih znanosti 1999 Doktor medicinskih znanosti</p> <p>Radno iskustvo 1983. g. - Pripravnički staž u KB "Sestre milosrdnice" 1984. - 1985. g. - liječnik opće medicine u DZ Peščenica Od 1985. g. - Klinika za infektivne bolesti „Dr. Fran Mihaljević“ 1990. g. - specijalistički ispit iz medicinske citologije 1995. g. - specijalistički ispit iz infektologije 1995. g. - osnovala Laboratorij za molekularnu detekciju uzročnika infektivnih bolesti pri Klinici za infektivne bolesti „Dr. Fran Mihaljević“ i bila njegov voditelj do 2005. godine 2002. g. - Pročelnica Zavoda za virusni hepatitis pri Klinici za infektivne bolesti „Dr. Fran Mihaljević“ 2003. g. - članica Tima za transplantaciju alogenih hematopetskih matičnih stanica u Zavodu za hematologiju, KBC Rebro te radim kao konzultant za infekcije u transplantiranih bolesnika, KBC Rebro, KB Merkur, KB Dubrava 2006. g. - voditeljica Referentnog centra Ministarstva zdravstva za dijagnostiku i liječenje virusnih hepatitisa u Klinici za infektivne bolesti „Dr. Fran Mihaljević“ 2011. g. zamjenica ravnateljice Klinike za infektivne bolesti 2013-2016. g. ravnateljica Klinike za infektivne bolesti 2008.-2015.. - tajnica europskog društva specijalista infektologa (UEMS-ID) 2013.g. voditeljica Hrvatske konsenzus konferencije o virusnim hepatitisima</p> <p>Nastavna aktivnost 2000.-2003. Viši asistent Medicinskog fakulteta u Zagrebu pri Katedri za infektologiju 2003. docent na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu pri Katedri za infektologiju 2008.- izvanredni profesor Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 2006.- voditeljica studija na engleskom jeziku za predmet infektologija pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2013. – izbor u zvanje redovite profesorice na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu pri Katedri za infektologiju Sudjelujem kao predavač u 8 poslijediplomskih studija MF u Zagrebu, voditelj predmeta "Virusni hepatitis" na doktorskom studiju. Mentor pri izradi jednog magistarskog rada, te pet doktorskih disertacija.</p> <p>Disertacija Doktorska disertacija: "Citološka i imunocitokemijska analiza punktata limfnih čvorova u bolesnika s infektivnom mononukleozom" Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1999.</p> <p>Znanstvena aktivnost <u>Znanstveni projekti</u> 2002.-2004. Voditeljica međunarodnog projekta SZO za Hrvatsku "Određivanje kliničkog algoritma za dijagnozu streptokoknog faringitisa" 2002. Voditeljica znanstvenog projekta: MZOŠ "Molekularna dijagnostika Epstein-Barr i citomegalovirusne infekcije" pri Ministarstvu znanosti Republike Hrvatske 2003. Voditeljica međunarodnog hrvatsko-austrijskog znanstvenog projekta: "Optimizacija molekularnih metoda za detekciju i kvantifikaciju hepatitis C virusne infekcije" 2007. Voditeljica znanstvenog projekta MZOS "Imunopatogeneza virusnih hepatitisa B i C" 2010. Voditeljica projekta "Pre-vaccination distribution of HPV genotypes in women"</p>

	<p>with cervical cancer in Croatia”</p> <p>2014. Voditeljica projekta Zaklade za znanost: “Infectomics Study of Human Liver Non- parenchymal Cells in Chronic Hepatitis C”</p> <p>2015. Voditeljica radne grupe virusni hepatitis (WP6) u sklopu Znanstvenog Centra izvrsnos ti za virusnu imunologiju i cjepiva CERVirVac</p> <p>Publikacije</p> <p>Objavila 52 rada u Current Contents indeksiranim časopisima, uz 1540 citata. Autorica i/ili urednica poglavlja u 7 knjiga (AIDS, Infektologija, Intenzivna medicina, Interna medicina, Mikrobiologija, Infekcije u ginekologiji i perinatologiji, Hematologija).</p> <p>Članica uredničkog odbora Acta Medica Croatica, Medicinskog vjesnika (B i H), Klimik (Turska)</p> <p>Članica Hrvatskog društva za infektivne bolesti HLZ, EASL, ESCMID.</p> <p>Članica znastvog odbora međunarodnog društva ESCMID</p> <p>Glavni tajnik Hrvatskog liječničkog zbora.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1. Marshall AD, Cunningham EB, Nielsen S, Aghemo A, Alho H, Backmund M, Bruggmann P, Dalgard O, Seguin-Devaux C, Flisiak R, Foster GR, Gheorghe L, Goldberg D, Goulis I, Hickman M, Hoffmann P, Jancoriené L, Jarcuska P, Kåberg M, Kostrikis LG, Makara M, Maimets M, Marinho RT, Matičič M, Norris S, Ólafsson S, Øvrehus A, Pawlotsky JM, Pocock J, Robaey G, Roncero C, Simonova M, Sperl J, Tait M, Tolmane I, Tomaselli S, van der Valk M, Vince A, Dore GJ, Lazarus JV, Grebely J: Restrictions for reimbursement of interferon-free direct-acting antiviral drugs for HCV infection in Europe. Lancet Gastroenterol Hepatol. 2017 Oct 3. pii: S2468-1253(17)30284-4. [Epub ahead of print)</p> <p>2. Oktavija Đaković Rode, Lorena Jemeršić, Adriana Vince. Hepatitis E u Hrvatskoj – smjernice za dijagnostiku i liječenje. Liječ Vjesn 2016;138:289–296</p> <p>3. Gorenec L, Židovec Lepej S, Grgić I, Planinić A, Iscic Bes J, Vince A, Begovac J. The comparison of Th1, Th2, Th9, Th17 and Th22 cytokine profiles in acute and chronic HIV-1 infection. Microb Pathog. 2016; 97:125-30.</p> <p>4. Hermans LE, Svicher V, Pas SD, Salpini R, Alvarez M, Ben Ari Z, Boland G, Bruzzzone B, Coppola N, Seguin-Devaux C, Dyda T, Garcia F, Kaiser R, Köse S, Krarup H, Lazarevic I, Lunar MM, Maylin S, Micheli V, Mor O, Paraschiv S, Paraskevis D, Poljak M, Puchhammer-Stöckl E, Simon F, Stanojevic M, Stene-Johansen K, Tihic N, Trimoulet P, Verheyen J, Vince A, Weis N, Yalcinkaya T, Lepej SZ, Perno C, Boucher CA, Wensing AM; HEPVIR working group of the European Society for Translational Antiviral Research (ESAR). Combined Analysis of the Prevalence of Drug-Resistant Hepatitis B Virus in Antiviral Therapy-Experienced Patients in Europe (CAPRE). J Infect Dis 2016;213(1):39-48.</p> <p>5. Đaković Rode O1, 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? Eur J Clin Microbiol Infect Dis 2014;33(12):2231-6.</p> <p>6. Vince A, Hršić I, Begovac J, i sur. Virusni hepatitis - Hrvatska konsenzus konferencija 2013. Acta Med Croatica 2013;67(4):263-72.</p> <p>7. Vince A, Duvnjak M, Kurelac I. Preporuke za liječenje bolesnika s kroničnim hepatitisom c genotipa 1. Acta Med Croatica 2013;67(4):329-38.</p> <p>8. Grgić I, Židovec-lepej S, Lunar MM, Poljak M, Vince A, Bača-Vrakela I, Planinić A, Seme K, Begovac J. The prevalence of transmitted drug resistance in newly diagnosed HIV-infected individuals in Croatia: the role of transmission clusters of men who have sex with men carrying the T215S surveillance drug resistance mutation. AIDS Res Hum Retroviruses 2013;29(2):329-36.</p> <p>9. Kurelac I, Židovec-Lepej S, Grgić I, Gorenec L, Papić N, Dušek D, Baršić B, Vince A. Chemokine CXCL10 at week 4 of treatment predicts sustained virological response in patients with chronic hepatitis C. J Interferon Cytokine Res 2012;32(8):386-91.</p> <p>10. Papić N, Pangerčić A, Vargović M, Baršić B, Vince A, Kuzman I. Liver involvement during influenza infection: perspective on the 2009 influenza pandemic. Influenza Other Resp Viruses 2012;6(3):e2-e5.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	29.10.2013. – izbor u zvanje redovite profesorice na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu pri Katedri za infektologiju

Ime	Joško
Prezime	Viskić

Naziv ustanove	Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	viskic@sfzg.hr
Adresa osobne web stranice	http://www.sfzg.unizg.hr/jv042
Životopis	<p>Joško Viskić rođen je 8. rujna 1984. godine u Splitu. Osnovnu školu i opću gimnaziju završio je u Splitu. Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu upisao je 2003. godine gdje je i diplomirao 2008. godine kao najbolji student u generaciji s ukupnim prosjekom ocjena 5,0. Kao demonstrator radio je na predmetima Fiziologija i Fiksna protetika. Tijekom studija dobio je 5 uzastopnih Dekanovih nagrada kao najbolji student u svojoj generaciji i državnu stipendiju u kategoriji 10 % najuspješnijih studenata u Hrvatskoj. Dobitnik je "Top stipendije za top studente" 2007. godine kao jedan od 40 najboljih studenata u Republici Hrvatskoj. Dobitnik je Rektorove nagrade za studentski znanstveni rad. Urednik je časopisa studenata Stomatološkog fakulteta u Zagrebu "Sonda" od 2007. do 2008. godine. Pripravnički staž odradio je u Klinici za stomatologiju KBC-a Zagreb u periodu od 2009. do 2010. godine.</p> <p>Asistent u Zavodu za fiksnu protetiku Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i znanstveni novak na znanstveno-istraživačkom projektu Ministarstva znanosti obrazovanja i športa RH „Istraživanje keramičkih materijala i alergija u stomatološkoj protetici“, voditeljice prof. dr. sc. Ketij Mehulić, postaje u svibnju 2009. godine. U rujnu iste godine upisao je poslijediplomski doktorski studij, a doktorski rad pod naslovom „Utjecaj obrade površine titana dobivenog metalurgijom praha na veznu čvrstoću s obložnom keramikom“ pod mentorstvom prof. dr. sc. Ketij Mehulić obranio je na Stomatološkom fakultetu u Zagrebu u ožujku 2015. godine. Suradnik je na Croatia-Slovenia cooperation in science and technology "Research of the effectiveness of different treatments and materials in prosthodontic patients" voditeljice prof dr.sc. Ketij Mehulić od 2010. do 2012. godine. Suradnik je na tri znanstveno-istraživačka projekta financirana u vidu potpora od strane Sveučilišta u Zagrebu, voditeljice prof. dr. sc. Ketij Mehulić: "Ispitivanje novih keramičkih materijala i tehnologija izrade u stomatološkoj protetici" 2014. godine, "Istraživanje kemijske stabilnosti i funkcijske trajnosti novih keramičkih materijala u dentalnoj medicini" 2015. godine i "Istraživanje keramičkih sustava i materijala u stomatološkoj protetici" 2016. godine. Sudjelovao je i u radu projekta "HRSTON – Hrvatsko stomatološko nazivlje" voditelja doc.dr.sc. Marina Vodanovića 2010. godine financiranog od strane Hrvatske zaklade za znanost.</p> <p>Specijalizaciju iz stomatološke protetike započinje 2013. godine. Specijalistički staž odradio je u Klinici za stomatologiju KBC-a Zagreb. Specijalistički ispit položio je u travnju 2016. godine.</p> <p>Na Stomatološkom fakultetu u Zagrebu aktivno sudjeluje u izvođenju dodiplomske nastave iz predmeta Pretklinička fiksna protetika, Laboratorijska fiksna protetika, Pretklinička i laboratorijska fiksna protetika, Dentalni materijali i Fiksna protetika 1, te poslijediplomske nastave na poslijediplomskom specijalističkom studiju Dentalna implantologija na predmetima Implantoprotetika 1 i Implantoprotetika 2.</p> <p>Objavio je kao autor i koautor ukupno 21 znanstveni, pregledni i stručni rad, od toga 3 rada indeksirana su u Current Contents bazi, od čega su 2 izvorna znanstvena rada te 1 stručni rad, 2 izvorna znanstvena rada indeksirana su u bazi Scopus. Autor je i 18 kongresnih priopćenja, od toga je 6 indeksirano u CC bazi, 7 u ostalim časopisima te 5 sažetka u zbornicima skupova. Citiran je 8 puta u Web of Science; H indeks=2. Koautor je sveučilišnog udžbenika "Dentalni materijali" tiskanog u izdanju Medicinske naklade urednice prof. dr. sc. Ketij Mehulić.</p> <p>Član je u više saziva Fakultetskog vijeća Stomatološkog fakulteta te član Povjerenstva za izradu izmjene i dopune Nomenklature dentalnih usluga pri Hrvatskoj komori dentalne medicine.</p> <p>Mentor je na diplomskom radu. U koautorstvu sa studentom objavio je stručni rad.</p> <p>Aktivno sudjeluje na međunarodnim znanstvenim i stručnim skupovima u zemlji i inozemstvu te kao predavač na tečajevima trajne edukacije doktora dentalne medicine. Pozvani je predavač na kongresu Aesthetic Dental Moment 2016. godine u Zadru. Održao je predavanje na ljetnoj školi u Dubrovniku za studente dentalne medicine iz cijele Europe u organizaciji European Dental Student Association 2016. godine. Mentorirao je dvoje studenata Stomatološkog fakulteta u Zagrebu koja su držala dva predavanja na 1. Kongresu studenata dentalne medicine Stomatološkog fakulteta u Zagrebu u siječnju 2017. godine. Vodio je dvije radionice za studente u sklopu European Visiting Program-a 2016. i 2017. godine. Član je Hrvatske komore dentalne medicine, International association for dental research (IADR), European association for osseointegration (EAO), European prosthodontic association (EPA) i Hrvatskog društva za stomatološku protetiku HLZ i Hrvatskog društva za estetiku lica HLZ.</p> <p>Aktivno se služi računalom i engleskim jezikom.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Milardović S, Viskić J, Štefanić S, Renner Sitar K, Vojvodić D, Mehulić K. Oral hygiene and gingival health in patients with fixed prosthodontic appliances – A 12-month follow-up. Coll Antropol. 2012;36(1):213-20. 2. Bergman L, Milardović Ortolan S, Žarković D, Viskić J, Jokić D, Mehulić K. Prevalence of dental trauma and use of mouthguards in professional handball players. Dental Traumatology. doi: 10.1111/edt.12323

	<p>3. Balog M, Viskić J, Krizik P, Schauperl Z, Šnajdar M, Stanec Z, Čatić A. CP Ti fabricated by low temperature extrusion of HDH powder: application in dentistry. Key Eng Mater. 2016;704:351-59.</p> <p>4. Viskić J, Schauperl Z, Čatić A, Balog M, Krizik P, Gržeta B, Popović J, Milardović Ortolan S, Mehulić K. Utjecaj obrade erozimatom na mikrostrukturu površine titana dobivenog metalurgijom praha. Acta Stomatol Croat. 2014;48(4): 285-91.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2017.

Ime	Mario
Prezime	Puljiz
Naziv ustanove	KBC „Sestre Milosrdnice“ Klinika za tumore
E-mail adresa	puljiz.kzt@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>1991 diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1992 obavezni pripravnički staž u Kliničkoj bolnici "Merkur". Položio stručni ispit.</p> <p>1992-1995 Hrvatska vojska, načelnik saniteta brigade</p> <p>1995-2000 specijalizacija iz ginekologije i opstetricije, KB „Sveti Duh“ i KBC Zagreb Položio specijalistički ispit</p> <p>2000-2003 Dispanzer za žene, Dom zdravlja „Črnomerec“, Zagreb</p> <p>od 2004 odjelni liječnik na odjelu ginekološke onkologije, Klinika za tumore, Zagreb</p> <p>2005-2007 poslijediplomski studij „Javno zdravstvo“, Medicinski fakultet Sveučilišta u Mostaru</p> <p>2008 magistarski rad</p> <p>2008-2010 tajnik Zagrebačke „Lige protiv raka“</p> <p>2011 doktorska disertacija - Medicinski fakultet Sveučilišta u Mostaru</p> <p>2015 asistent Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Splitu na Katedri za ginekologiju i porodništvo</p> <p>2015 subspecijalist ginekološke onkologije</p> <p>2012-2004. sudjeluje kao predavač u dodiplomskoj nastavi Medicinskog fakulteta u Mostaru na izbornom kolegiju "Kiruška onkologija"</p> <p>Od 2015 Predavač u dodiplomskoj nastavi na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Splitu</p> <p>sudjelovao u više poslijediplomskih tečajeva stalnog medicinskog usavršavanja. Mentor pri izradi dvije doktorske disertacije Član Hrvatskog ginekološko onkološkog društva, Hrvatskog liječničkog zbora i Hrvatske liječničke komore. Od 2015 član skupštine Hrvatske liječničke komore</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>Radovi objavljeni u časopisima koji se indeksiraju u CC:</p> <ol style="list-style-type: none"> Puljiz M, Alvir I, Danolić D, Tomica D, Mamić I, Puljiz Z, et al. Primary extragastrintestinal stromal tumor of the sigmoid mesocolon with metastatic spread to greater omentum: case report. Coll Antropol. 2013;37(2):625-7. Alvir I, Puljiz M, Tomica D, Danolić D, Mamić I, Toth T. An incidental finding of unicornuate uterus with unilateral ovarian agenesis during laparoscopy in patient who gave birth to eleven children: a case report. Coll Antropol. 2013;37(1):289-91. Puljiz M, Puljiz Z, Vucemilo T, Ramić S, Knežević F, Culo B, Alvir I, Tomica D, Danolić D. Prognostic significance of matrix metalloproteinases 2 and 9 in endometrial cancer. Coll Antropol. 2012;36(4):1367-72. Darko Tomica, Damir Danolić, Mario Puljiz, Ilija Alvir, Ivica Mamić, Ivan Milas, Fabijan Knežević and Miroslav Banović. Aggressive Intestinal Schwannoma Malignum Mimicking Gynecological Pathology: A Case Report. Coll Antropol. 2011 Jan;35 Suppl 1:339-43. Puljiz Z, Stimac D, Kovac D, Puljiz M, Bratanić A, Kovacic V, et al. Predictors of nonalcoholic steatohepatitis in patients with elevated alanine aminotransferase activity. Coll Antropol. 2010;34 Suppl 1:33-7. Pezerović-Panijan R, Grbesa D, Baneka L, Jezek D, Relja Z, Puljiz M, et al. Anthropological measurements of the skeleton and parathyroid glands growth during fetal development. Coll Antropol. 1999;23(2):737-44. Bratanić A, Puljiz Z, Ljubicic N, Caric T, Jelacic I, Puljiz M, et al. Predictive factors of rebleeding and mortality following endoscopic hemostasis in bleeding peptic ulcers.

Hepatogastroenterology. 2013;60(121):112-7.

Radovi objavljeni u časopisima koji se indeksiraju u ostalim međunarodnim indeksima:

1. Danolić, Damir; Kasum, Miro; Puljiz, Mario; Alvir, Ilija; Tomica, Darko, Mamić, Ivica; Čehić, Ermin; Bolanča, Ivan The risk of hypercoagulability in ovarian hyperstimulation syndrome Acta clinica Croatica (0353-9466) 54 (2015), 2; 186-192.
2. [Mario Puljiz, Damir Danolic, Ilija Alvir, Ivica Mamić. Effects of tamoxifen on the female genital tract. Libri Oncologici 2014; 42\(1-3\):61-64.](#)
3. Tomica D, Ramić S, Danolić D, Knežević F et al. [A Correlation between the Expression of Estrogen Receptors and Progesterone Receptors in Cancer Cells and in the Myometrium and Prognostic Factors in Endometrial Cancer.](#) Coll Antropol. 2014;38(2):129-134.
4. Vucemilo T, Skoko M, Šarčević B, Puljiz M, Alvir I, Pavelić Turudić T, Mihaljević I, et al. The level of serum metalloproteinase-2 as a prognostic factor in patients with invasive ductal breast cancer. Coll.Antrop. 2014;38(1):135-140.
5. Puljiz M, Puljiz Ž, Danolić D, Alvir I, Tomica D, Mamić I, et al. [Prognostic value of lymphovascular space invasion in endometrial cancer.](#) Med Glas (Zenica). 2013;10(2):288-92.
6. [Kamjus-Begonja R, Vrdoljak E, Corusić A, Haller H, et al.. Croatian Oncology Society; Croatian Society for Gynecology and Obstetrics as Croatian Medical Association Units; Croatian Society of Gynecological Oncology.](#) Clinical recommendations for diagnosing, treatment and monitoring of patients with endometrial cancer -- Croatian Oncology Society and Croatian Society for Gynecology and Obstetrics as Croatian Medical Association units and Croatian Society of Gynecological Oncology. [Lijec Vjesn.](#) 2013 Sep-Nov;135(9-10):230-4.
7. Vrdoljak E, Haller H, Corusić A, Jelavić TB, Matković V, Strinić T, Kamjus-Begonja R, Barišić D, Tomić S, Babić D, Kukura V, Mise BP, Padovan RS, Matić M, Puljiz M, Krasević M, Fröbe A, Topolovec Z, Hajredini A, Vrdoljak-Mozetic D, Mamula O, Bolanca IK, Brnić-Fischer A; Croatian Oncology Society; Croatian Society for Gynecology and Obstetrics as Croatian Medical Association Units; Croatian Society of Gynecological Oncology. [Clinical recommendations for diagnosing, treatment and monitoring of patients with uterine cervical cancer -- Croatian Oncology Society and Croatian Society for Gynecology and Obstetrics as Croatian Medical Association units and Croatian Society of Gynecological Oncology.](#) Lijec Vjesn. 2013 Sep-Nov;135(9-10):225-9. Croatian.
8. Puljiz Z, Petričević M, Bratanić A, Barišić I, Puljiz M, Karin Z. [An unusually large liver lipoma.](#) Med Glas (Zenica). 2012;9(2):411-4.
9. Puljiz M, Vrdoljak DV, Danolić D, Alvir I, Zorica R, Tomica D, et al. [Vaginal metastasis of serous ovarian adenocarcinoma-a case report.](#) Libri oncologici. 2012;40(1-3):31-34.
10. Puljiz M, Puljiz Ž, Milas I, Perić Balja M, Cindrić K, Zorica R, et al. [Abdominal parachordoma-a case report.](#) Libri Oncologici. 2012;40(1-3):27-29.
11. Damir Danolić, Mario Puljiz, Darko Tomica, Ilija Alvir and Ivica Mamić. Recurrent umbilical endometriosis: A case report and review of the literature. Libri Oncol., Vol 37 (2009), No 1-3, 17-20.

Mario Puljiz, Damir Danolić, Ilija Alvir, Darko Tomica, Ivica Mamić, Fabijan Knežević and Ivan Penavić

Kongresna priopćenja objavljena u časopisima koji se indeksiraju u CC

1. [Mario Puljiz · Damir Danolic · Lucija Kostic · Ilija Alvir · Ivica Mamic · Lijljana Mayer · Zvezdana Spacir Prskalo · Mihaela Gace · Sanja Dobrijevic · Marija Banovic. Diagnostic value of HE4, CA125, ROMA INDEX and ultrasound findings in epithelial ovarian cancer.](#) 19th International Meeting of the European Society of Gynaecological Oncology (ESGO 2015), Nice, France. International Journal of Gynecological Cancer. Vol 25, Supplement 2, October 2015.
2. [Ivica Mamic · Damir Danolic · Lucija Kostić · Ilija Alvir · Darko Tomica · Marija Banović · Mario Puljiz.](#) Effect of tamoxifen on postmenopausal endometrium in breast cancer patients. 19th International Meeting of the European Society of Gynaecological Oncology (ESGO 2015), Nice, France. International Journal of Gynecological Cancer. Vol 25, Supplement 2, October 2015.
3. [Puljiz M, Danolić D, Zorica R, Alvir I, Puljiz Ž, Čorušić A. Relationship of serum CA 125 level after primary therapy of epithelial ovarian cancer and disease relapse. ESGO 18 Meeting Abstracts, Liverpool.](#) International Journal of Gynecological Cancer. 2013;23(8) Suppl 1;865.
4. [Puljiz M, Zorica R, Danolić D, Pinjatela J, Alvir I, Čorušić A. Prognostic significance of histological grade 2 in patients with breast cancer. ESGO 18 Meeting Abstracts, Liverpool.](#) International Journal of Gynecological Cancer. 2013;23(8) Suppl 1;664.
5. [Alvir I, Danolić D, Mandac Rogulj I, Tomica D, Radić-Krišto D, Mamić I, Radović-Radovčić S, Puljiz M. Primary asymptomatic malignant lymphoma of the uterus: a case report.](#) Book of Abstracts 1st Regional Congress Education and Research in Oncology; 2013 Nov 20-23; Zagreb, Croatia. Zagreb: Zaklada onkologija; 2013
6. [Tomica D, Danolić D, Alvir I, Mamić I, Bečejac T, Puljiz M. Natural history of cervical squamous intraepithelial lesions.](#) Book of Abstracts 1st Regional Congress Education and Research in Oncology; 2013 Nov 20-23; Zagreb, Croatia. Zagreb: Zaklada onkologija; 2013
7. [Darko Tomica, Ilija Alvir, Ivica Mamić, Damir Danolić, Mario Puljiz Radical surgical treatment of vulvar cancer using ultracision harmonic scalpel.](#) VII. hrvatski kongres o ginekološkoj endokrinologiji, humanoju reprodukciji i menopauzi s međunarodnim sudjelovanjem, Brijuni, Hrvatska; 09/2009

	<p>Poglavlja u knjigama:</p> <p>1.Vodič za pacijentice RAK VRATA MATERNICE. Mario Puljiz · Damir Danolić · Ilija Alvir · Ivica Mamić. 2015. Prvo izdanje,Klinika za tumore, Klinički bolnički centar Sestre milosrdnice. ISBN: 978-953-7822-22-4.</p> <p>2.FIZIOTERAPIJA U ONKOLOŠKOM LIJEČENJU I REHABILITACIJI - odabrane teme. Liječenje i rehabilitacija oboljelih od tumora ženskog spolnog sustava. Puljiz Mario, Vrcić-Kiseljak Ljiljana. ISBN: 978-953-176-680-7</p> <p>3.KIRURŠKA ONKOLOGIJA. Baketić-Orešković Lidija i sur. Zagreb 2011. ISBN: 978-953—176-498-8</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	17.02.2015. docent na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Splitu

Ime	Trpimir
Prezime	Goluža
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet – Klinički bolnički centar Zagreb
E-mail adresa	trpimir.goluza@hik.hr ;
Adresa osobne web stranice	/
Životopis	<p>Osobni podaci rođen u Zagrebu 08. 09. 1971. , oženjen, otac dvoje djece</p> <p>Obrazovanje 2016. obrana disertacije „<i>Mastociti u fetalnim sjemenicima čovjeka</i>“ - stečen akademski stupanj-doktor znanosti 2015. stečen naziv specijalist uže specijalnosti 2013. – 2015. subspecijalizacija - <i>Fetalna medicina opstetricija – KBC Zagreb</i> 2005. položen specijalistički ispit 2001. – 2002. doktorski studij „Biomedicina“ Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1998. - 2000. znanstveni poslijediplomski studij „Medicinske znanosti“ 1998. položen državni ispit za doktora medicine u Ministarstvu zdravstva 1997. – 1998. pripravnčki staž 1990. – 1996. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; doktorski i poslijediplomski studij „<i>Biomedicina</i>“. 1986. – 1990. srednja škola - Obrazovni centar za jezike Zagrebu, pravni slijednik Klasična gimnazija 1978. – 1986. osnovna škola</p> <p>Radno iskustvo 2016.(u trajanju) Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Katedra za ginekologiju i opstetriciju-održavanje nastave 2016.(u trajanju) Liječničke novine – glavni i odgovorni urednik 2015.(u trajanju) Hrvatska liječnička komora – predsjednik 2013.-2015. Hrvatska udruga bolničkih liječnika – utemeljitelj i prvi predsjednik 2013.(u trajanju) Hrvatski liječnički sindikat – sindikalni povjerenik u KBC –u Zagreb i član Statutarne komisije 2013. (u trajanju) Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu - Studij na engleskom jeziku 2011. (u trajanju) Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu – asistent</p> <p>2011.(u trajanju) Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu – održavanje nastave na poslijediplomskom studiju iz javnog zdravstva, hitne medicine 2005. (u trajanju) KBC Zagreb Klinika za ženske bolesti i porode – odjelni liječnik (specijalizant, specijalist i subspecijalizant) 2002. – 2005. Visoka zdravstvena škola / pravni slijednik Zdravstveno veleučilište – nastavnik 2001. – 2005. Specijalizacija – Ginekologija i opstetricija - KBC Zagreb 1998. - 2001. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu – znanstveni novak 1997. -1998. KBC Zagreb – liječnik pripravnik 1997. (u trajanju) Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu – održavanje vježba i seminara</p> <p>Osobne vještine - Engleski jezik B2 - Talijanski jezik A1</p> <p>Komunikacijske vještine - komunikacija s tijelima državne vlasti - komunikacija s tijelima javne vlasti - komunikacija s menadžerima - komunikacija sa strukovnim organizacijama - komunikacija s medijima - komunikacija s pacijentima</p> <p>Organizacijske / rukovoditeljske vještine - vještina vođenja / rukovođenja samostalnom –strukovnom organizacijom, udrugom građana - vještina uređivanja stručnog časopisa</p> <p>Poslovne vještine - vizija budućnosti - učinkovito vođenje sastanaka</p>

	<ul style="list-style-type: none"> - aktivno sudjelovanje na sastancima - brzo donošenje odluka - brzo rješavanje problema - preuzimanje rizika <p>Digitalna kompetencija</p> <ul style="list-style-type: none"> - obrada informacija, komunikacija, stvaranje sadržaja, sigurnost, rješavanje problema – samostalni korisnik <p>Dodatne informacije</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1990.-1992. Zbor studenata Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu – predsjednik - 1991.-1993. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zavod za anatomiju – demonstrator - 1993.-1994. Znanstveno-nastavno vijeće MEF-a – predstavnik studenata - 1993.-1994. Povjerenstvo za nastavu MEF-a – predstavnik studenata - 1997.-2001. Znanstveno istraživački projekt Ministarstva znanosti RH: „<i>Čimbenici u nastanku prijevremenog poroda</i>“ - 2002.-2007. Znanstveno istraživački projekt Ministarstva znanosti RH: „<i>Utjecaj neonatalnih čimbenika na dugoročni neonatalni ishod</i>“ - 2007.-2012. Znanstveno istraživački projekt Ministarstva znanosti RH: „<i>Muški i ženski spolni sustav: razvoj, normalna histiofiziologija i neplodnost</i>“ - 2014. Projekt sveučilišne potpore Sveučilišta u Zagrebu: „<i>Uloga neurotransmitora GABA u regulaciji aktivnosti endocervikalnih žlijezdi</i>“ - 2015. Projekt sveučilišne potpore Sveučilišta u Zagrebu: „<i>Uloga neurotransmitora GABA u regulaciji aktivnosti endocervikalnog sekrecijskog epitela</i>“ - 2016. Projekti Znanstvenog centra izvrsnosti za reproduktivnu i regenerativnu medicinu Medicinskog fakulteta u Zagrebu: „<i>Biomarkeri u patološkoj trudnoći</i>“ i „<i>Spermij i testis čovjeka</i>“ <p>Članstva</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2011. osnivač i član udruge „ISTINA“ Inicijative za slobodu, toleranciju i nacionalnu afirmaciju - Hrvatska liječnička komora – član od 1998. godine - Hrvatski liječnički zbor – član od 1998. godine <ul style="list-style-type: none"> - Hrvatsko društvo ginekologa i opstetričara - Hrvatsko društvo za perinatalnu medicinu - Agencija za kontrolu i akreditaciju u zdravstvu i socijalnoj skrbi – član Upravnog vijeća
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2016. godine

Ime	Krešimir
Prezime	Luetić
Naziv ustanove	KB Sveti Duh, HLK
E-mail adresa	kresimir.luetic@hlk.hr ; kluetice@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	<p>Dr.sc. Krešimir Luetić rođen je 15. srpnja 1973. god. u Osijeku, oženjen je i otac dvoje djece. Radi na Klinici za unutarnje bolesti KB „Sveti Duh“ od 2002. godine, i to prvo kao specijalizant, potom od 2007. godine kao specijalist internist te od 2011. kao uži specijalist internist - gastroenterolog.</p> <p>Nakon završene osnovne škole pohađao je Gimnaziju u Varaždinu koju je završio odličnim uspjehom. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu upisao je akademske god. 1991/1992., a diplomirao 1999. godine. Tijekom 2000. i 2001. obavljao je pripravnički staž za Specijalnu bolnicu Varaždinske Toplice te služio redoviti vojni rok u Hrvatskoj vojsci u Koprivnici i Zagrebu. Državni ispit položio je 27. rujna 2001. god. te stekao odobrenje za samostalan rad. Od 2002. do 2007. god. obavljao je specijalizantski staž iz interne medicine u KB Sveti Duh. Specijalistički ispit položio je 2.2.2007. godine. Od 2008. do 2011. godine obavljao je staž iz uže specijalizacije interne medicine – gastroenterologije, a dana 28.1.2011. položio je ispit iz uže specijalizacije te stekao naziv specijalista uže specijalizacije interne medicine – gastroenterolog. Godine 2003. god. upisao je Znanstveni poslijediplomski studij u području biomedicine i zdravstva na Medicinskom fakultetu Sveučilišta J. J. Strossmayera u Osijeku. Nakon položenih svih propisanih ispita te udovoljenja svim drugim propisanim obvezama, izradio je te, dana 30. prosinca 2013., obranio disertaciju i stekao akademski stupanj doktor znanosti.</p> <p>Pohađao je više tečajeva iz područja interne medicine i gastroenterologije. Član je Radne skupine za službene smjernice HZZO-a za gastroenterološku endoskopiju te ultrazvuk abdomena, stručni je konzultant HZZO-a na projektu e-zdravstvo, član Povjerenstva Ministarstva zdravstva za liste čekanja, član Stručnog povjerenstva HZZO-a za liječenje virusnog hepatitisa te autor Postupnika za biopsiju jetre Klinike za unutarnje bolesti KB Sveti Duh.</p> <p>Krešimir Luetić od 20.6.2015. obnaša dužnost prvog dopredsjednika HLK, na koju je izabran u četverogodišnjem mandatu. Osnivač je te je obnašao dužnost tajnika Hrvatske udruge bolničkih liječnika. Član je Hrvatskog gastroenterološkog društva, član je Upravnog odbora Hrvatskog liječničkog sportskog društva te Odbora za medije Hrvatskog liječničkog zbora. Tijekom studija bio je potpredsjednik studentske organizacije te član Povjerenstva za nastavu Medicinskog fakulteta u Zagrebu. Savjetnik je ravnatelja HZZO-a.</p> <p>Aktivno se koristi engleskim i njemačkim jezikom.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Drmic D, Kolenc D, Ilic S, Bauk L, Sever M, Zenko Sever A, Luetic K, Suran J, Seiwert S, Sikiric P. Celecoxib-induced gastrointestinal, liver and brain lesions in rats, counteraction by BPC 157 or L-arginine, aggravation by L-NAME. World J Gastroenterol. 2017 Aug 7;23(29):5304-5312. (Current Contents) 2. Strinic D, Belosic Halle Z, Luetic K, Nedic A, Petrovic I, Sucic M, Zivanovic Posilovic G, Balenovic D, Strbe S, Udovicic M, Drmic D, Stupnisek M, Lovric Bencic M, Seiwert S, Sikiric P. BPC 157 counteracts QTc prolongation induced by haloperidol, fluphenazine, clozapine, olanzapine, quetiapine, sulpiride, and metoclopramide in rats. Life Sci. 2017 Oct 1;186:66-79. 3. Vitaic S, Stupnisek M, Drmic D, Bauk L, Kokot A, Klicek R, Vcev A, Luetic K, Seiwert S, Sikiric P. Nonsteroidal anti-inflammatory drugs-induced failure of lower esophageal and pyloric sphincter and counteraction of sphincters failure with stable gastric pentadecapeptide BPC 157 in rats. J Physiol Pharmacol. 2017 Apr;68(2):265-272. (Current Contents) 4. Djakovic Z, Djakovic I, Cesarec V, Madzarac G, Becejac T, Zukanovic G, Drmic D, Batelja L, Zenko Sever A, Kolenc D, Pajtak A, Knez N, Japjec M, Luetic K, Stancic-Rokotov D, Seiwert S, Sikiric P. Esophagogastric anastomosis in rats: Improved healing by BPC 157 and L-arginine, aggravated by L-NAME. World J Gastroenterol. 2016 Nov 7;22(41):9127-9140. (Current Content) 5. Belosic Halle Z, Vlacinic J, Drmic D, Strinic D, Luetic K, Sucic M, Medvidovic-Grubisic M, Pavelic Turudic T, Petrovic I, Seiwert S, Sikiric P. Class side effects: decreased pressure in the lower oesophageal and the pyloric sphincters

	<p>after the administration of dopamine antagonists, neuroleptics, anti-emetics, L-NAME, pentadecapeptide BPC 157 and L-arginine. Inflammopharmacology. 2017 May 17:1-12. (SCIE)</p> <p>6. Luetic K, Sucic M, Vlainic J, Halle ZB, Strinic D, Vidovic T, Luetic F, Marusic M, Gulic S, Pavelic TT, Kokot A, Seiwert RS, Drmic D, Batelja L, Seiwert S, Sikiric P. Cyclophosphamide induced stomach and duodenal lesions as a NO-system disturbance in rats: L-NAME, L-arginine, stable gastric pentadecapeptide BPC 157. Inflammopharmacology. 2017 Apr;25(2):255-264. (SCIE)</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	19.9.2017. izabran u suradničko zvanje naslovnog poslijedoktoranda u Katedri za Internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu , u znanstvenom području Biomedicine i zdravstva, polje Kliničke medicinske znanosti, grana Interna medicina u nastavnoj bazi Klinike za unutarnje bolesti, KB "Sveti Duh"

Ime	Marko
Prezime	Čurković
Naziv ustanove	Klinika za psihijatriju Vrapče
E-mail adresa	markocurak@gmail.com
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	<p>Obrazovanje: Listopad 2011 – ožujak 2015: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu - poslijediplomski studij "Biomedicina i zdravstvo" Srpanj 2004 – srpanj 2010: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu – dodiplomski studij medicine</p> <p>Radno iskustvo: Od 07.01.2013. godine: Klinika za psihijatriju Vrapče – specijalizacija iz psihijatrije Od 04.10.2010. do 07.11.2011. godine: Klinički bolnički centar Zagreb – pripravnički staž Od lipnja 2014. godine: član Povjerenstva za kvalitetu Klinike za psihijatriju Vrapče Od lipnja 2016.godine: zamjenski član Etičkog povjerenstva Klinike za psihijatriju Vrapče Od srpnja 2016. godine suradnik istraživač u sklopu istraživačkog projekta Hrvatske zaklade za znanost: Vrijednosti i odluka na kraju života (VAL-DE-END)</p> <p>Nastavna aktivnost: Od listopada 2013. godine: Vanjski suradnik - Dodiplomski studij na engleskom jeziku, predmeti: Medical ethics te History of medicine Od listopada 2014. godine: Vanjski suradnik – Dodiplomski studij na hrvatskom jeziku, predmet: Medicinska etika, te izborni predmet: Elementi naracije u medicini i o medicini Od svibnja 2014. godine: Suradnik - Stručni poslijediplomski studiji „Opće kompetencije liječnika specijalista“</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane): „Razvoj instrumenta za procjenu profesionalnih međuljudskih odnosa liječnika u bolnicama“ (29.06.2017.)</p> <p>Znanstvena aktivnost: Aktivno sudjelovanje (poster prezentacije, usmene prezentacije, kao član organizacijskog ili znanstvenog odbora) na 40ak znanstvenih i stručnih skupova.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama): CC indeksiran časopis prvi autor: jedan pregledni znanstveni rad CC indeksiran časopis koautor: pet znanstvenih radova (tri izvorna i dva pregledna znanstvena rada) Drugi indeksi prvi autor: dva znanstvena rada (prikaz slučaja i izvorni znanstveni rad) Drugi indeksi koautor: dva izvorna znanstvena rada</p> <p>Sažeci međunarodnih znanstvenih skupova prvi autor: 11 (4 usmene prezentacije, 7 poster prezentacija) Sažeci međunarodnih znanstvenih skupova koautor: 13 (5 usmenih prezentacija, 8 poster prezentacija) Sažeci domaćih znanstvenih skupova prvi autor: 7 (2 usmene prezentacije, 5 poster prezentacija) Sažeci domaćih znanstvenih skupova koautor: 10 (5 usmenih prezentacija, 5 poster prezentacija)</p>

	<p>Osobni podaci: Datum rođenja: 19.02.1986. godine u Zagrebu Spol: muško Državljanstvo: Hrvatsko Narodnost: Hrvatska</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. <u>Ćurković M</u>, Kovac K, <u>Ćurković B</u>, Babić-Naglić D, Potocki K. Proximal tibial stress fracture associated with mild osteoarthritis of the knee: case report. Acta Clinica Croatica 2011; 50:107-111. 2. Pavan J, Lukenda A, Stambuk N, Konjevoda P, Kastelan S, <u>Ćurković M</u>. Effects of alpha-MSH on corneal epithelial lesions in rats. Coll Antropol. 2012; 36: 1407-1411. 3. Vucemilo L, <u>Ćurković M</u>, Milosevic M, Mustajbegovic J, Borovecki A. Are physician-patient communication practices slowly changing in Croatia? - a cross-sectional questionnaire study. Croat Med J. 2013; 54: 185-191. 4. <u>Ćurković M</u>, Milosević M, Borovečki A, Mustajbegović J. Physician's interpersonal relationship and professional standing seen through the eyes of general public in Croatia. Patient Prefer Adherence. 2014; 8: 1135-1142. 5. Bagarić D, Živković M, <u>Ćurković M</u>, Radić K, Brečić P. Informed Consent in Psychiatric Research - Concepts and Challenges. Psychiatr Danub. 2014; 26(3): 271-276. 6. <u>Ćurković M</u>, Živković M, Radić K, Vilibić M, Čelić I, Bagarić D. Ethical Overview of Placebo Control in Psychiatric Research - Concepts and Challenges. Psychiatr Danub. 2015; 27: 118-125. 7. Vilibić M, Bagarić D, Kolarić B, Radić K, <u>Ćurković M</u>, Živković M. Suicide as the first manifestation of first-episode psychosis in 21-year-old man: a case report. Psychiatr Danub. 2015; 27: 285-287. 8. Rojnic Kuzman M, Andlauer O, Burmeister K, Dvoracek B, Lencer R, Koelkebeck K, Maric NP, Nawka A, Pantovic-Stefanovic M, Riese F, Aukst Margetic B, Bosnjak D, Ruzic MC, <u>Ćurković M</u>, Grubsin J, Madzarac Z, Makaric P, Petric D, Radić K, Savic A. Effective assessment of psychotropic medication side effects using PsyLOG mobile application. Schizophr Res. 2017. pii: S0920-9964(17)30245-1.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>-</p>

Ime	Ivo
Prezime	Dumić-Cule
Naziv ustanove	KB Dubrava
E-mail adresa	ivodc1@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođen u Zagrebu 13.08.1988. godine. Diplomirao na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 2012.g. Za vrijeme studija osvojio je Dekanovu i Rektorovu nagradu za znanstveni rad te stipendiju Grada Zagreba za 100 najboljih studenata Sveučilišta u Zagrebu. European Calcified Tissue Society dodijelilo mu je 2009.g. New Investigator Award za predavanje na godišnjoj konferenciji kao najmlađem dobitniku u zadnjih 40 godina. Nakon završenog studija medicine, obavezni staž odradio je u KBC Zagreb i Montreal General Hospital na McGill University u Kanadi. Od 2013. do 2016. radi kao asistent na Zavodu za anatomiju i u Laboratoriju za mineralizirana tkiva. Doktorsku disertaciju brani 2016.g., nakon čega je osvojio EMBO stipendiju u sklopu koje kao gostujući znanstvenik boravi na International Center for Genetic Engineering and Biotechnology. Od 2017. radi kao specijalizant radiologije u KB Dubrava.</p> <p>Autor je 11 radova objavljenih u Current Content-su citiranih preko 220 puta te više od 40 priopćenja na domaćim i međunarodnim kongresima. Rad „TSH prevents bone resorption and with calcitriol synergistically stimulates bone formation in rats with low levels of calcitropic hormones“ objavljen je 2014.g. na naslovnoj stranici časopisa Hormone and Metabolic Research. Dobio je 2016.g. Dekanovu nagradu za iznimnu znanstvenu produktivnost. Koautor je jednog međunarodnog patenta i suradnik na tri znanstvena projekta. Član je nekoliko domaćih i međunarodnih znanstvenih i liječničkih društava, među ostalima Collège des médecins du Québec i Roche Alumni. Član je predsjedništva Hrvatskog kongresa o osteoporozu.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ul style="list-style-type: none"> - Milosevic D, Husar K, Batinic D, Coric M, Jovic A, Turudic D, Pelaic S, <u>Dumic-Cule I</u>: Association of Generalized Psoriasis and Mixed Glomerulonephritis in a 10-year-old Girl. <i>Acta Dermatovenerol Croat</i> 2017; 25:142-144 - Mokos ZB, Jovic A, Grgurevic L, <u>Dumic-Cule I</u>, Kostovic K, Ceovic R, Marinovic B: Current therapeutic approach to hypertrophic scars. <i>Front Med</i> 2017; 4:83 - Jurisic D, Erjavec I, Trkulja V, <u>Dumic-Cule I</u>, Hadzibegovic I, Kovacevic L, Svagusa T, Stanec Z, Vukicevic S, Grgurevic L: Soluble type III TGFβ receptor in diagnosis and follow-up of patients with breast cancer. <i>Growth Factors</i> 2015; 30:200-9; - Stokovic N, Trkulja V, <u>Dumic-Cule I</u>, Cukovic-Bagic I, Lauc T, Vukicevic S, Grgurevic L: Sphenoid sinus types, dimensions and relationship with surrounding structures. <i>Ann Anat</i> 2016; 203:69-76; - <u>Dumic-Cule I</u>, Pecina M, Jelic M, Jankolija M, Popek I, Grgurevic L, Vukicevic S: Biological aspects of segmental bone defects management. <i>Int Orthop</i> 2015; 39:1005-1011; - Cvjeticanin B, Prutki M, <u>Dumic-Cule I</u>, Veir Z, Grgurevic L, Vukicevic S: Possible target for preventing fibrotic scar formation following acute myocardial infarction. <i>Med Hypotheses</i> 2014, 83:656-658; - <u>Dumic-Cule I</u>, Brkljacic J, Rogic D, Bordukalo-Niksic T, Tikvica Luetic A, Draca N, Kufner V, Trkulja V, Grgurevic L, Vukicevic S: Systemically available bone morphogenetic protein two and seven affect bone metabolism. <i>Int Orthop</i> 2014, 38:1979-85; - Peric M, <u>Dumic-Cule I</u>, Grcevic D, Matijasic M, Verbanac D, Grgurevic L, Trkulja V, Bagi CM, Vukicevic S: The rationale use of animal models in the evaluation of the novel bone regenerative therapies. <i>Bone</i> 2015, 70:73-86; - <u>Dumic-Cule I</u>, Eljuga D, Izadpanah A, Erjavec I, Prgomet S, Hladnik A, Bicanic I, Rora M, Vinter I, Grgurevic L: Dynamics of optic canal and orbital cavity development revealed by microCT. <i>Surg Radiol Anat</i> 2014, 36:989-992; IF=1,047 (Q3) - <u>Dumic-Cule I</u>, Draca N, Luetic AT, Jezek D, Rogic D, Grgurevic L, Vukicevic S: TSH prevents bone resorption and with calcitriol synergistically stimulates bone formation in rats with low levels of calcitropic hormones. <i>Horm Metab Res</i> 2014; 46:305-312; - Vukicevic S, Oppermann H, Verbanac D, Jankolija M, Popek I, Curak J, Brkljacic J, Pauk M, Erjavec I, Francetic I, <u>Dumic-Cule I</u>, Jelic M, Durdevic D, Vlahovic T, Novak R, Kufner V, Bordukalo-Niksic T, Kozlovic M, Banic Tomisic Z, Bubic-Spoljar J, Bastalic I, Vikic-Topic S, Peric M, Pecina M, Grgurevic L: The clinical use of bone morphogenetic proteins revisited: a novel biocompatible carrier device OSTEOGROW for bone healing. <i>Int Orthop</i> 2014 38:635-47; - Draca N, Lazic R, Simic P, <u>Dumic-Cule I</u>, Luetic AT, Gabric N: Potential beneficial role of sevelamer hydrochloride in diabetic retinopathy. <i>Med Hypotheses</i> 2013 80:431-5;
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	

Ime	Ante
Prezime	Klaric
Naziv ustanove	Hrvatska liječnička komora, G.Tuškana 37, 10000 Zagreb
E-mail adresa	ante.klaric@hлк.hr
Adresa osobne web stranice	ante.consigliere@gmail.com
Životopis	Rođen u Splitu 1979. Diplomirao na Pravnom fakultetu u Splitu 2003., gdje je završio i poslijediplomski znanstveni studij te 2012. stekao naziv magistra znanosti. Apsolvent poslijediplomskog specijalističkog studija „Medicinsko pravo“ na Pravnom fakultetu u Splitu. Položio pravosudni ispit. Rad u sustavu državne uprave, privatnom sektoru, odvjetništvu. Trenutno zaposlen u Hrvatskog liječničkoj komori.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>Čizmić J, Cvitković M, Klarić A. Zdravstveno strukovno staleško pravo, Sveučilište u Splitu, Pravni fakultet, 2017; (knjiga u tisku)</p> <p>Cvitković M, Klarić A. Smije li liječnik dopustiti smrt. U: Kurtović Mišić A, Čizmić J, Rijavec V, Kraljić S, Mujović Zornić H, Cvitković M, Klarić A, Korošec D, Anđelinović Š, ur. Zbornik radova međunarodnog kongresa. 1.Hrvatski kongres medicinskog prava. Split: Sveučilište u Splitu, Pravni fakultet, 2017; (u tisku)</p> <p>Cvitković M, Klarić A. Chambers of Health Care. U: Kraljić S, Reberšek Gorišek J, Rijavec V, ed.26.Conference Medicine, Law & Society: Safety of Patients and Health Care Professionals. Maribor: University of Maribor Press, 2017; 307-323</p> <p>Klarić A., Cvitković M. Liječnik i liječnička greška-tko je tko i što je što. Neonatologija 2016 - 28.tečaj trajnog usavršavanja liječnika, Zagreb: Medicinska naklada, 2016; 25-35.</p> <p>Klarić A, Cvitković M. Vrste i načini odgovornosti unutar tima. U: Kurtović Mišić A, Čizmić J, Rijavec V, Kraljić S, Mujović Zornić H, Cvitković M, Klarić A, Korošec D, Anđelinović Š, ur. Zbornik radova međunarodnog simpozija 2. Hrvatski simpozij medicinskog prava. Split: Sveučilište u Splitu, Pravni fakultet, 2016; 215-234</p> <p>Klarić A, Cvitković M, Brundić I, Knežević P. Komore zdravstvenih radnika s posebnim osvrtnom na sanitarnu djelatnost. Zbornik DDD i ZUPP 2016, Mošćenička draga 2016., str. 45.-58.</p> <p>Klarić A, Cvitković M, Matijaščić Žugaj P. Komore u zdravstvu. Zbornik Aktualna problematika u zdravstvu, Varaždin, 2015; 162-182.</p> <p>Klarić A. Medicinsko pravo-osnov definiranja strukovnih komorskih prava. U: Kurtović Mišić A, Čizmić J, Rijavec V, Kraljić S, Mujović Zornić H, Cvitković M, Klarić A, ur. Zbornik radova s međunarodnog simpozija- Medicinsko pravo u sustavu zdravstvene djelatnosti. Split: Sveučilište u Splitu, Pravni fakultet, 2015;65-82.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	

Ime	Donatella
Prezime	Verbanac
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu Medicinski fakultet
E-mail adresa	Donatella.Verbanac@mef.hr
Adresa osobne web stranice	https://scholar.google.com/citations?user=Byj3UvEAAAAJ

Životopis	1. Obrazovanje:	
	Naziv obrazovne ustanove/visokog učilišta:	Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
	Datum: (mjesec/godina) od (mjesec/godina) do (mjesec/godina)	siječanj/1991 do lipanj/1993
	Dodijeljena kvalifikacija:	Doktor prirodnih znanosti iz područja Kemije; smjer Medicinska biokemija
	Naziv obrazovne ustanove/visokog učilišta:	Prirodoslovno - matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu
	Datum: (mjesec/godina) od (mjesec/godina) do (mjesec/godina)	studenj/1984 do lipanj/1990
	Dodijeljena kvalifikacija:	Magistar prirodnih znanosti iz područja Kemije smjer Medicinska biokemija
	Naziv obrazovne ustanove/visokog učilišta:	Klinika za infektivne bolesti "Dr. Fran Mihaljević" Zagreb
	Datum: (mjesec/godina) od (mjesec/godina) do (mjesec/godina)	kolovoz/1984 do kolovoz/1985
	Dodijeljena kvalifikacija:	Diplomirani inženjer Medicinske biokemije s položenim državnim ispitom
	Naziv obrazovne ustanove/visokog učilišta:	Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
	Datum: (mjesec/godina) od (mjesec/godina) do (mjesec/godina)	rujan/1980 do srpanj/1984
	Dodijeljena kvalifikacija:	Diplomirani inženjer Medicinske biokemije bez stručnog ispita
	2. Trenutno radno mjesto:	
	Centar za translacijska i klinička istraživanja, Sveučilište u Zagrebu Medicinski fakultet u Zagrebu	
3. Radno iskustvo:		
Naziv poslodavca i lokacija	Centar za translacijska i klinička istraživanja, Sveučilište u Zagrebu Medicinski fakultet u Zagrebu,	
Radno mjesto	Centar za translacijska i klinička istraživanja; Voditeljica Odjela za međustaničnu komunikaciju; znanstvena savjetnica (područje Farmacija izbor 2007; područje temeljne medicinske znanosti izbor 2009); docent (izbor 2009; reizbor 2016)	
Detaljan opis poslova / zaduženja	Sudjelovanje u poslijediplomskoj i diplomskoj nastavi za studente medicine; vođenje projekata i istraživanja u sklopu Centra za translacijska i klinička istraživanja; rukovođenje Odjela - voditeljica Odjela za međustaničnu komunikaciju	
Datum: (mjesec/godina) od (mjesec/godina) do (mjesec/godina)	2009-danas	
Naziv poslodavca i lokacija	GlaxoSmithKline – Istraživački centar - Zagreb, Hrvatska	
Radno mjesto	Rukovoditelj projekata	
Detaljan opis poslova / zaduženja	Upravljanje projektima u terapijskim područjima novih antibiotika i novih protuupalnih lijekova; vođenje međunarodnih multidisciplinarnih	
Datum: (mjesec/godina) od (mjesec/godina) do (mjesec/godina)	Siječanj 2007 – Prosinac 2008	
Datum: (mjesec/godina) od (mjesec/godina) do (mjesec/godina)	2009-danas	
Naziv poslodavca i lokacija	GlaxoSmithKline – Istraživački centar - Zagreb, Hrvatska	
Radno mjesto	Rukovoditelj programa novih antibiotika	

<i>Detaljan opis poslova / zaduženja</i>	Istraživanje lijekova, pred-klinički razvoj lijeka, upravljanje programom; vođenje međunarodne grupe istraživača iz raznih znanstvenih disciplina
<i>Datum: od (mjesec/godina) do (mjesec/godina)</i>	Svibanj 2006 – Siječanj 2007
<i>Naziv poslodavca i lokacija</i>	PLIVA – Istraživački institut, Zagreb Hrvatska
<i>Radno mjesto</i>	Direktor programa novih antibiotika
<i>Detaljan opis poslova / zaduženja</i>	Istraživanje lijekova, rani pred-klinički razvoj lijeka, upravljanje programom; vođenje međunarodne grupe istraživača iz raznih znanstvenih disciplina
<i>Datum: od (mjesec/godina) do (mjesec/godina)</i>	Prosinac 2005 – Svibanj 2006
<i>Naziv poslodavca i lokacija</i>	PLIVA – Istraživački institut, Zagreb Hrvatska
<i>Radno mjesto</i>	Direktor programa i Voditelj za natječaje i fondove
<i>Detaljan opis poslova / zaduženja</i>	Istraživanje lijekova, rani pred-klinički razvoj lijeka, upravljanje programom; vođenje grupe istraživača iz raznih znanstvenih disciplina; i koordiniranje aktivnosti oko prijave i pisanja na natječaje i iznalaženje fondova za financiranje
<i>Datum: od (mjesec/godina) do (mjesec/godina)</i>	Prosinac 2004 – Prosinac 2005
<i>Naziv poslodavca i lokacija</i>	PLIVA – Istraživački institut, Zagreb Hrvatska
<i>Radno mjesto</i>	Voditelj Odjela za screening (probir) spojeva
<i>Detaljan opis poslova / zaduženja</i>	Istraživanje lijekova – koordinacija aktivnosti i organizacija prve banke kemijskih i prirodnih spojeva; u manje od 18 mjeseci uspostavljena je jedinica za primarni probir spojeva
<i>Datum: od (mjesec/godina) do (mjesec/godina)</i>	Svibanj 2000 – Prosinac 2004
<i>Naziv poslodavca i lokacija</i>	PLIVA d.d. Zagreb Hrvatska
<i>Radno mjesto</i>	Voditelj projekata
<i>Detaljan opis poslova / zaduženja</i>	Upravljanje projektom koji se provodio u suradnji s američkom biotehnoškom tvrtkom –projekt je podrazumijevao početak kliničkih ispitivanja u SAD-u; klinička istraživanja započela su u prvoj trećini 2001 nakon uspješno provedenih pretkliničkih studija.
<i>Datum: od (mjesec/godina) do (mjesec/godina)</i>	Siječanj 1999 – Prosinac 2001
<i>Naziv poslodavca i lokacija</i>	PLIVA d.d. Zagreb Hrvatska
<i>Radno mjesto</i>	Koordinator istraživanja u protuupalnom terapijskom području
<i>Detaljan opis poslova / zaduženja</i>	Biokemija i razvoj testova, purifikacija proteina, imunoprecipitacija, elektroforeze, tehnike ELISA, spektrometrija
<i>Datum: od (mjesec/godina) do (mjesec/godina)</i>	Ožujak 1998 – Svibanj 2000
<i>Naziv poslodavca i lokacija</i>	Sveučilište u Rijeci, Medicinski fakultet - Rijeka, Hrvatska
<i>Radno mjesto</i>	Docent, Zavod za kemiju i biokemiju
<i>Detaljan opis poslova / zaduženja</i>	Istraživanje i nastava- od asistenta (1985) do docenta (1997): Docent (za predmete Biokemija i Medicinska dijetetika)
<i>Datum: od (mjesec/godina) do (mjesec/godina)</i>	Kolovoz 1985 – Ožujak 1998
<i>Naziv poslodavca i lokacija</i>	Klinika za infektivne bolesti „Dr. Fran Mihaljević“ Zagreb
<i>Radno mjesto</i>	Pripravnik - stažista
<i>Detaljan opis poslova / zaduženja</i>	Rad u mikrobiološkom, hematološkom i medicinsko biokemijskom laboratoriju
<i>Datum: od (mjesec/godina) do (mjesec/godina)</i>	Kolovoz 1984 – Kolovoz 1985

4. Sudjelovanje u radu istraživačkih institucija u inozemstvu

Naziv istraživačke institucije i lokacija	Receptron Inc., Mountainview, San Francisco, SAD
Forma angažmana	Stručno usavršavanje i prijenos tehnologije kao predstavnic PLIVE d.d. Zagreb - Istraživanja i razvoja
Detaljan opis poslova / zaduženja	Biokemija proteina, in vitro i in vivo rad s novim peptidnim spojevima stimulatorima trombocitopoeze.
Datum: od (mjesec/godina) do (mjesec/godina)	srpanj 1998-kolovoz 1998
Naziv istraživačke institucije i lokacija	Talijanski nacionalni centar za istraživanje fenomena starenja (INCRA) – Ancona Italija
Forma angažmana	Post-doktorski boravak stručno usavršavanje i prijenos tehnologije kao predstavnic Med. fakulteta Rijeka
Detaljan opis poslova / zaduženja	Izučavanje biokemijskih i imunoloških procesa uključenih u regeneraciju organa i starenje
Datum: od (mjesec/godina) do (mjesec/godina)	veljača 1996 – veljača 1997
Naziv istraživačke institucije i lokacija	Sveučilište u Trstu, Italija, Odjel za Biokemiju, biofiziku i kemiju makromolekula; Istraživački kampus ICGEB, Padriciano
Naziv istraživačke institucije i lokacija	Talijanski nacionalni centar za istraživanje fenomena starenja (INCRA) – Ancona Italija
Forma angažmana	Doktorski boravak stručno usavršavanje i izrada doktorata
Detaljan opis poslova / zaduženja	Pročišćavanje i izučavanje biokemije proteina i njihovih funkcija, razvoj novih testova
Datum: od (mjesec/godina) do (mjesec/godina)	Siječanj 1991 – srpanj 1993

5.Nastavna aktivnost

Dodiplomska nastava

Zdravstveno veleučilište Zagreb

2010-2014 - Biokemija i Instrumentalne metode za Zdravstvene laborante i Sanitarne inženjere

2015-do danas - Biokemija za Zdravstvene laborante

Diplomska nastava

Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci

1985-1998 - Biokemija - studij medicine i studij stomatologije

1989 -1994 - Biochimica (studij stomatologije na talijanskom jeziku)

1995-1998 - Medicinska dijetetika (vlastiti izborni predmet)

Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu

2004 - 2010 Integrirani interkatedarski predmet Muskuloskeletne bolesti (suradnja PLIVE i GSK)

2009 - danas Medicinska kemija i biokemija

2011 - danas Biološki aktivni spojevi u hrani – (vlastiti izborni predmet)

2013 - danas Prediktivna, preventivna, personalizirana i participatorna medicina - P4 u medicini (vlastiti izborni premet)

Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu

2009-2011 Farmakogenetika

2009-2011 Individualizirana briga za zdravlje

Poslijediplomska nastava

Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu

2009 - danas Doktorski studij Biomedicina i zdravstvo: Struktura, metodika i funkcioniranje znanstvenog rada 2 (od 2010. voditeljica modula „Intelektualno vlasništvo u biomedicini“)

2009 - danas Doktorski studij Biomedicine and Health Sciences: Structure, methodology and functioning of scientific work 2 (od 2010. voditeljica modula „Intellectual property in biomedicine“ i suvoditeljica predmeta Struktura 2 od 2014/15 ak.godine)

2013 - danas Doktorski studij Biomedicina i zdravstvo: „Struktura, metodika i funkcioniranje znanstvenog rada 3: znanstveni projekti“

2013 - danas Doktorski studij Biomedicine and Health Sciences: „Structure, methodology and functioning of scientific work 3: research projects“

Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu

2007- danas Doktorski studij Farmaceutsko-biokemijske znanosti:“Istraživačke metode u farmaceutskoj industriji“

2007- danas Doktorski studij Farmaceutsko-biokemijske znanosti:“Istraživanje lijekova – od ideje do kliničkog razvoja“

2009 – danas Poslijediplomski specijalistički studij Fitofarmacija s dijetoterapijom: Vitamini i

minerali i Prirodni antioksidansi

Sveučilište u Zagrebu – Poslijediplomski specijalistički studij- Intelektualno vlasništvo (PDSSIV)

Ak.godina 2015/16 – do danas Voditelj predmeta „Intelektualno vlasništvo u biomedicini“ i član vijeća PDSSIV

Gostovanja

2012 pozvani predavač na Ljetnoj školi Sveučilišta u Grazu Medicinskog fakulteta

Doktorski program za molekularnu medicinu i starenje mozga

2015 pozvani predavač na Queen Mary University of London (Seminars in Medicinal Chemistry)

6. Mentorstva

a) Doktorske disertacije

2010.- Hana Čipčić-Paljetak: Nova klasa antibiotika: 4"- esterski derivati makrolida s kinolonskom podjedinicom; Sveučilište u Zagrebu Prirodoslovno matematički fakultet

2011. -Mario Matijašić: Praćenje raspodjele azitromicina u stanicama i tkivima korištenjem fluorescentno obilježenih makrolida; Sveučilište u Zagrebu Prirodoslovno matematički fakultet

2012. – Marina Panek – trenutna doktorandica

b) Specijalistički radovi

2013. Specijalistički rad – Nenad Bratković: Izoflavoni soje kao selektivni modulatori estrogenskih receptora; Sveučilište u Zagrebu Farmaceutsko-biokemijski fakultet

2015. Specijalistički rad – Matija Poljak: Izazovi u razvoju formulacija i tehnologija izrade farmaceutskih oblika probiotika; Sveučilište u Zagrebu Farmaceutsko-biokemijski fakultet

c) Diplomski radovi

1997. Diplomski rad - Jogen Patrk: «Određivanje koncentracije cinka u humanoj placenti ICP spektrometrijom» mentori: prof.dr.Č. Milin i doc.dr. D. Verbanac

2004. Diplomski rad – Maja Čalić: «Usporedba djelovanja flavonoida na Lck i Fyn tirozinske kinaze ELISA metodom primjenom različitih supstrata: Poly Glu:Tyr (4:1) i M3-01 peptida; stručni voditelji dr. sc. D. Verbanac i D. Jelić, dipl. ing

2013. Diplomski rad – Jennifer Parish: Translating the Mediterranean diet: from chemistry to kitchen; Sveučilište u Zagrebu Medicinski fakultet

2013. Diplomski rad – Josip Belezni: Genetski modificirana hrana- prednost ili prijetnja- Zdravstveno veleučilište Zagreb

2014. Diplomski rad – Ivana Lukić: Dijetoterapijske intervencije kod uspostave cirkadijalnog ritma; Sveučilište u Zagrebu Medicinski fakultet

2014. Diplomski rad – Ana Marija Mandurić: Mikrobiota voli polifenole; Sveučilište u Zagrebu Medicinski fakultet

2015. Diplomski rad – Antonija Mahmutović: Crijevna mikrobiota u pacijenata s poremećajima probavnog trakta; Sveučilište u Zagrebu Medicinski fakultet

2016/17. mentoriranje rada za studentsku nagradu SuZ-a – Rok Ister student 5.godine medicine *In silico* probir derivata kumarina i L-askorbinske kiseline na histonskoj demetilazi LSD1; dobitnik **Rektorove nagrade (1. na listi svi dobitnika od strane MEF-a)**;

7. Sažetak

Donatella Verbanac rođena je 3. prosinca 1961. Diplomirala je Medicinsku biokemiju na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu u srpnju 1984. Na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu u lipnju 1990. stječe naziv magistra, a potom na istom Sveučilištu u lipnju 1993. naziv doktora biokemijskih znanosti. Nakon provedenog jednogodišnjeg pripravnčkog staža na Klinici za infektivne bolesti „Dr. Fran Mihaljević“ u Zagrebu, 1985. godine zapošljava se na Sveučilištu u Rijeci. Provela je gotovo trinaest godina na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Rijeci, gdje je započela svoju karijeru kao asistent, a završila u zvanju docenta predajući Biokemiju za studente medicine i stomatologije i vlastiti izborni predmet Medicinska dijetetika. Boravila je nekoliko godina na stručnom usavršavanju, izradi doktorata i specijalizaciji u poznatim domaćim i inozemnim centrima. Od 1998. do kraja 2008. godine radila je u PLIVI d.d. - Zagreb, Istraživanju i razvoju, a potom u GlaxoSmithKline Istraživačkom centru kao koordinator na istraživanju novih lijekova, voditelj organizacijskih jedinica i projekata. Tijekom rada u farmaceutskoj industriji usavršavala se kroz više profesionalnih tečajeva usmjerenih na stjecanje komplementarnih vještina iz područja menadžmenta, pregovaranja, prezentacija, timskog rada i upravljanja resursima. Izabrana 2007. u zvanje znanstvene savjetnice, polje Farmacija, a 2009. postaje znanstvena savjetnica u polju Temeljne medicinske znanosti. Od 2009. godine radi kao docent na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu u Centru za Translacijska i klinička istraživanja i voditeljica je Odjela za međustaničnu komunikaciju koji je ujedno i dio Hrvatskog znanstvenog centra izvrsnosti za reproduktivnu i regenerativnu medicinu.

Od samog zapošljavanja na Medicinskom fakultetu u Zagrebu uvodi Modul Intelektualno vlasništvo u biomedicini i istraživanju lijekova u sklopu predmeta Struktura i funkcioniranje znanstvenog rada II za Poslijediplomski doktorski studij. Uz to, na Medicinskom fakultetu u Zagrebu predaje odabrana područja iz biokemije i vodi dva izborna predmeta (Biološki aktivni spojevi u hrani i P4 u medicini), dok na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu sudjeluje u

	<p>poslijediplomskoj nastavi i u specijalističkim studijima. Stalni je recenzent za nekoliko domaćih i vrlo zapaženih stranih znanstvenih časopisa, kao i recenzent, „monitor progres“ i „vice-chair“ prilikom vrednovanja projekata sudjeluje u radu Panela za potrebe Europske komisije.</p> <p>Autor je 40-tak znanstvenih i stručnih radova iz područja istraživanja lijekova, translacijskih istraživanja i biokemije, te više stotina popularnih članaka i kolumni iz područja nutricionizma i dijetetike koje piše od 1996. godine. Izdala je tri samostalne knjige, koautor je jednog udžbenika iz biokemije za srednje škole, te desetak poglavlja u knjigama. Održala je nekoliko desetina pozvanih znanstvenih predavanja. Autorica je cjelokupnog sadržaja Prehrana po bolestima na portalu Pliva zdravlje. Trenutno sudjeluje je kao član projektnog tima u pet projekata i samostalno vodi znanstveni i stručni rad na pružanju usluga screeninga spojeva. Od 2009. Redovito koordinira, vodi menadžment i sudjeluje u pisanju projektnih prijava za MEF na razne natječaje u zemlji i svijetu. Trenutno vodi istraživački projekt HRZZ: Utvrđivanje sastava crijevne mikrobiote, upalnih markera, prehrambenog i endokrinog statusa u pacijenata s upalnom bolesti crijeva; akronim – MINUTE for IBD (2014-2018). Članica je više stručnih i profesionalnih društava u zemlji, a od 2009. Članica Britanskog biokemijskog društva, te ESPEN-a od 2011.</p>
--	---

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<p><u>Najznačajniji radovi u WoS-u od 2012-2017</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Perin, Nataša; Starčević, Kristina; Perić, Mihaela; Čipčić Paljetak, Hana; Matijašić, Mario; Stepanić, Višnja; Verbanac, Donatella; Karminski-Zamola, Grace; Hranjec, Marijana. Synthesis and SAR study of novel amidino 2-substituted benzimidazoles as potential antibacterial agents. <i>Croatia chemica acta</i>. (2017) (<i>prihvaćeno za objavljivanje</i>). 2. Čipčić Paljetak H, Tomašković L, Matijašić M, Bukvić M, Fajdetić A, Verbanac D, Perić M, Macrolide Hybrid Compounds: Drug Discovery Opportunities in Anti-Infective and Anti-Inflammatory Area. <i>Current Topics in Medicinal Chemistry</i>, 2017, 17, 1-22 3. Čipčić Paljetak H, Verbanac D, Padovan J, Dominis-Kramarić M, Kelnerić Ž, Perić M, Banjanac M, Ergović G, Simon N, Broskey J, Holmes DJ, Eraković Haber V. Macrolones - novel class of macrolide antibiotics active against key resistant respiratory pathogens in vitro and in vivo. <i>Antimicrob. Agents Chemother.</i> 2016, 60(9):5337-48 4. Verbanac D, Malik R, Chand M, Kushwaha K, Vashist M, Matijašić M, Stepanić V, Perić M, Čipčić Paljetak H, Saso L, Jain SC. Synthesis and evaluation of antibacterial and antioxidant activity of novel 2-phenyl-quinoline analogs derivatized at position 4 with aromatically substituted 4H-1,2,4-triazoles. <i>J Enzyme Inhib Med Chem</i>. 2016, 5. Matijašić M, Meštrović T, Perić M, Čipčić Paljetak H, Panek M, Vranešić Bender D, Ljubas Kelečić D, Krznarić Ž, Verbanac D. Modulating Composition and Metabolic Activity of the Gut Microbiota in IBD Patients. <i>Int. J. Mol. Sci.</i> 2016, 17, 578; 6. Maračić S, Kraljević TG, Paljetak HČ, Perić M, Matijašić M, Verbanac D, Cetina M, Raić-Malić S. 1,2,3-Triazole pharmacophore-based benzofused nitrogen/sulfur heterocycles with potential anti-Moraxella catarrhalis activity. <i>Bioorg Med Chem.</i> 2015 Dec 1;23(23):7448-63 7. Perić, Mihaela; Dumić-Čule, Ivo; Grčević, Danka; Matijašić, Mario; Verbanac, Donatella; Paul, Ruth; Grgurević, Lovorka; Trkulja, Vladimir; Bagi, Cedo M; Vukicevic, Slobodan. The rational use of animal models in the evaluation of novel bone regenerative therapies. <i>Bone (New York, N.Y.)</i>. 70 (2015) ; 73-86 8. Stolić, Ivana; Čipčić Paljetak, Hana; Perić, Mihaela; Matijašić, Mario; Stepanić, Višnja; Verbanac, Donatella; Bajić, Miroslav. Synthesis and structure–activity relationship of amidine derivatives of 3, 4-ethylenedioxythiophene as novel antibacterial agents. // <i>European journal of medicinal chemistry</i>. 90 (2015) ; 68-81 9. Verbanac, Donatella; Perić, Mihaela; Čipčić-Paljetak, Hana; Matijašić, Mario; Stepanić, Višnja. Biologically active ingredients from food with anti-obesity properties; in <i>Obesity: a public health problem and medical challenge: proceedings of the Scientific Symposium held on 8 May 2014 in Rijeka</i>; Croatian Academy of Science and Art; Rukavina, Daniel (Ed.). 2014. 133-150 10. Vukičević, Slobodan; Oppermann, Hermann; Verbanac, Donatella; Jankolija, Morana; Popek, Irena; Curak, Jasna; Brkljačić, Jelena; Pauk, Martina; Erjavec, Igor; Francetić, Igor; Dumić-Čule, Ivo; Jelić, Mislav; Đurđević, Dragan; Vlahović, Tomislav; Novak, Ruđer; Kufner, Vera; Bordukalo Nikšić, Tatjana; Kozlović, Marija; Banić Tomišić, Zrinka; Bubić-Špoljar, Jadranka; Bastalić, Ivančica; Vikić-Topić, Smiljka; Perić, Mihaela; Pećina, Marko; Grgurević, Lovorka. The clinical use of bone morphogenetic proteins (BMPs) revisited: A novel BMP6 biocompatible carrier device OSTEOGROW for bone healing. <i>International orthopaedics</i>. 38 (2014) , 3; 635-647 11. Bosnar, Martina; Kragol, Goran; Koštrun, Sanja; Vujasinović, Ines; Bošnjak, Berislav; Bencetić Mihaljević, Vlatka; Marušić Ištuk, Zorica; Kapić, Samra; Hrvačić, Boška; Brajša, Karmen; Tavčar, Branka; Jelić, Dubravko; Glojnaric, Ines; Verbanac, Donatella; Čulić, Ognjen; Padovan, Jasna; Alihodžić, Sulejman; Eraković Haber, Vesna; Spaventi, Radan. N'-Substituted-2'-O, 3'-N-carbonimidoyl Bridged Macrolides: Novel Anti-inflammatory Macrolides without Antimicrobial Activity. <i>Journal of medicinal chemistry</i>. 55 (2012) , 13; 6111-6123 12. Jelić, Dubravko; Tatić, Iva; Trzun, Marija; Hrvačić, Boška; Brajša, Karmen; Verbanac, Donatella; Tomašković, Marija; Čulić, Ognjen; Antolović, Roberto; Glojnaric, Ines; Weygand-Đurašević, Ivana; Vladimir-Knežević Sanda; Mildner, Boris. Porphyrins as new endogenous anti-inflammatory agents. <i>European journal of pharmacology</i>. 691 (2012) , 1/3; 251-260 13. Matijašić, Mario; Munić Kos, Vesna; Nujić, Krunoslav; Čužić, Snježana; Padovan, Jasna; Kragol, Goran; Alihodžić, Sulejman; Mildner, Boris; Verbanac, Donatella; Eraković Haber, Vesna. Fluorescently labeled macrolides as a tool for monitoring cellular and tissue distribution of azithromycin. <i>Pharmacological research</i>. 66 (2012) , 4; 332-342 14. Rubelj, Ivica; Stepanić, Višnja; Jelić, Dubravko; Škrobot Vidaček, Nikolina; Ćukušić Kalajžić, Andrea; Ivanković, Milena; Nujić, Krunoslav; Matijašić, Mario; Verbanac, Donatella. Tebrophen—An Old Polyphenol Drug with Anticancer Potential. // <i>Molecules</i>. 17 (2012) , 7; 7864-7886 15. Verbanac, Donatella; Jain, Subhash C.; Jain, Nidhi; Chand, Mahesh; Čipčić Paljetak, Hana; Matijašić, Mario; Perić, Mihaela; Stepanić, Višnja; Saso, Luciano. An efficient and convenient microwave-assisted chemical synthesis of (thio)xanthenes with additional in vitro and in silico characterization. <i>Bioorganic & medicinal chemistry</i>. 20 (2012) , 10; 3180-3185
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p><u>27.04.2016.</u> ponovni reizbor u nastavno zvanje Docent (prvi izbor -1997; drugi reizbor - rujan 2009.) <u>2007.</u> izabrana je u Znanstvenog savjetnika na Matičnom odboru za područje Biomedicine i zdravstva – polje farmacije, grana medicinska biokemija, a <u>2009.</u> na istom odboru bira se u Znanstvenog savjetnika u polju Temeljnih medicinskih znanosti.</p>

Ime	Miran
Prezime	Cvitković
Naziv ustanove	Hrvatska liječnička komora, G.Tuškana 37, 10000 Zagreb Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb, Kišpatičeva 12, 10000 Zagreb
E-mail adresa	miran.cvitkovic@hkk.hr miran.cvitkovic@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođen u Zagrebu 1964. godine. Diplomirao je na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 1988. godine. Radi kao pedijatar intenzivist u KBC-u Zagreb, gdje je završio specijalizaciju iz pedijatrije (1997.) i subspecijalizaciju iz intenzivne medicine (2007.). Dio profesionalne karijere proveo je i u području kliničkih ispitivanja lijekova te u privatnom zdravstvenom osiguranju (2007-2010.). Poseban interes iskazuje za područje spoja medicine i prava te obavlja poslove stalnog sudskog vještaka na Županijskom sudu u Zagrebu, a trenutno završava studij Medicinskog prava na Pravnom fakultetu u Splitu. Od 2015. član je Izvršnog odbora Hrvatske liječničke komore i predsjednik Povjerenstva za ostale liječničke djelatnosti, te voditelj Ureda za medicinsko pravo. Sudionik je Domovinskog rata, otac troje djece.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>Čizmić J, Cvitković M, Klarić A. Zdravstveno strukovno staleško pravo. Split: Sveučilište u Splitu, Pravni fakultet, 2017; (knjiga u tisku) Cvitković M, Klarić A. Smije li liječnik dopustiti smrt. U: Kurtović Mišić A, Čizmić J, Rijavec V, Kraljić S, Mujović Zornić H, Cvitković M, Klarić A, Korošec D, Anđelinović Š, ur. Zbornik radova međunarodnog kongresa. 1.Hrvatski kongres medicinskog prava. Split: Sveučilište u Splitu, Pravni fakultet, 2017; (u tisku) Cvitković M, Klarić A. Chambers of Health Care. U: Kraljić S, Reberšek Gorišek J, Rijavec V, ed.26.Conference Medicine, Law & Society: Safety of Patients and Health Care Professionals. Maribor: University of Maribor Press, 2017; 307-323 Klarić A., Cvitković M. Liječnik i liječnička greška-tko je tko i što je što. Neonatologija 2016 - 28.tečaj trajnog usavršavanja liječnika, Zagreb: Medicinska naklada, 2016; 25-35. Klarić A, Cvitković M. Vrste i načini odgovornosti unutar tima. U: Kurtović Mišić A, Čizmić J, Rijavec V, Kraljić S, Mujović Zornić H, Cvitković M, Klarić A, Korošec D, Anđelinović Š, ur. Zbornik radova međunarodnog simpozija 2. Hrvatski simpozij medicinskog prava. Split: Sveučilište u Splitu, Pravni fakultet, 2016; 215-234 Klarić A, Cvitković M, Brundić I, Knežević P. Komore zdravstvenih radnika s posebnim osvrtom na sanitarnu djelatnost. Zbornik DDD i ZUPP 2016, Mošćenička draga 2016., str. 45.-58. Klarić A, Cvitković M, Matijaščić Žugaj P. Komore u zdravstvu. Zbornik Aktualna problematika u zdravstvu, Varaždin, 2015; 162-182. Cvitković M. Medicinsko pravo-neposredna primjena u strukovnim organizacijama. U: Kurtović Mišić A, Čizmić J, Rijavec V, Kraljić S, Mujović Zornić H, Cvitković M, Klarić A, ur. Zbornik radova s međunarodnog simpozija- Medicinsko pravo u sustavu zdravstvene djelatnosti. Split: Sveučilište u Splitu, Pravni fakultet, 2015;51-64. Batinić D, Milošević D, Novak M, Slaviček J, Galić S, Cvitković M, Nižić Lj, Vrljićak K, Lemac M. Hemolitičko uremički sindrom-nove spoznaje i smjernice za liječenje. U: Tješić Drinković D, Vuković J, Baršić N, ur. Pedijatrija danas:novosti u nas i u svijetu.Zagreb: Medicinska naklada, 2012</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	-