

SVEUČILIŠTE U ZAGREBU  
MEDICINSKI FAKULTET

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



Zagreb, travanj 2013.

# Sadržaj

1. UVOD .....	2
1.1. Razlozi za pokretanje studija .....	2
1.2. Procjena svrhotnosti 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.....	3
2. OPĆI DIO .....	4
2.1. Naziv studija .....	4
2.2. Nositelj studija i izvođač studija .....	4
2.3. Znanstveno područje .....	4
2.4. Trajanje studija .....	4
2.5. Uvjeti za upis na studij.....	4
2.6. Kompetencije koje polaznik stječe završetkom studija.....	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
3.3.1. Struktura studija .....	22
3.3.2. Ritam studiranja .....	Error! Bookmark not defined.
3.3.3. Obveze polaznika u studiraju .....	Error! Bookmark not defined.
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 .....	22
3.8. Uvjeti pod kojima polaznik stječe pravo na potvrdu (certifikat) o apsoluiranom dijelu studijskog programa, kao dijelu cijeloživotnog 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 stučnih baza) za provođenje studija .....	24
4.4. Popis suradnika, potencijalnih studijskih savjetnika, mentora završnog rada .....	24
4.5. Optimalan broj studenata koji se mogu upisati.....	25
4.6. Procjena troškova studija po student .....	25
4.7. Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe studijskog programa .....	25
5. ŽIVOTOPISI NASTAVNIKA I SURADNIKA U NASTAVI .....	26
5.1 Redoviti profesori i/ili znanstveni savjetnici .....	26
5.2 Izvanredni profesori.....	59
5.3 Docenti i/ili znanstveni suradnici .....	68
5.4 Ostali nastavnici i suradnici u nastavi.....	128

# **1. UVOD**

U izradi elaborata sudjelovali su:

- prof.dr.sc. Jadranka Mustajbegović, 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;
- doc.dr.sc. Zvonimir Galić; docent, 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; izvanredna profesorica, znanstveno polje Kliničke medicinske znanosti;
- prof.dr.sc. Goran Sporiš, znanstveno polje Odgojnih znanosti;
- prof.dr.sc. Igor Jukić, 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 sporta obvezatni je dio specijalizacije iz Medicine rada i sporta (*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.

## **1.2. Procjena svrhopitosti 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 zdravljia Republike Hrvatske u *Nacrtu Nacionalne strategije razvoja zdravstva 2012.-2020.* medicinu rada i sporta navodi među one specijalnosti čije zanavljanje 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 149 timova, a potrebe su 193: u ovom trenutku nedostaju 44 tima ili 1/3. Uzme li se u obzir da je 21 specijalist medicine rada stariji od 65 godina, razvidno su potrebe tržišta rada kako u javnom tako i privatnom sektoru. Uspostavljanje sustava zaštite zdravlja sportaša je u samom začetku u Republici Hrvatskoj i održivost samog sustava zaštite zdravlja u odnosu na natjecateljski i rekreativski sport neupitno ukazuje na svrhopitost studija.

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

Doprinosi znanstvenim spoznajama o utjecajima radnih i sportskih aktivnosti na zdravlje i sigurnost radnika odnosno sportaša, 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 sportske aktivnosti na zdravlje izloženih osoba, u jasnu hipotezu i dostižne ciljeve,
- Služiti se primjерено 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 unaprjeđenju zdravlja u odnosu na rad i radno mjesto te natjecateljsko ili rekreativsko bavljenje sportom.

### **1.4. Dosadašnja iskustva predlagачa u provođenju ekvivalentnih ili sličnih programa**

Od školske 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 sporta. U razdoblju od 1955. godine izrađeno je 112 magistarskih radova i 67 doktorskih disertacija.

### **1.5. Mogući partneri**

U provedbi studija Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu je mogući partner 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 SPORTA

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

Predlagač i izvođač je MEDICINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U ZAGREBU.

### **2.3. Znanstveno područje**

BIOMEDICINA I ZDRAVSTVO

**Znanstveno polje JAVNO ZDRAVSTVO I ZDRAVSTVENA ZAŠTITA**

### **2.4. Trajanje studija**

Jedna godina.

### **2.5. Uvjeti za upis na studij**

Poslijediplomski specijalistički studij Medicina rada i sporta može upisati pristupnik koji je završio diplomski studij na medicinskom fakultetu.

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

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

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

- Promicanje zdravlja radnika i sportaša:
  - usklađivanja radnog mesta i mjesta na kojima se provode sportske aktivnosti s fiziološkim i psihološkim mogućnostima radnika odnosno sportaša;
  - prilagodbe radnog mesta 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 sportskih aktivnosti upravi i radnicima odnosno trenerima i sportašima;
  - u svezi s mogućim opasnostima izlaganja onečišćenjima u općem okolišu koja su posljedica industrijskih djelatnosti;
- Doprinositi znanstvenim spoznajama o utjecajima radnih i sportskih aktivnosti na zdravlje i sigurnost radnika odnosno sportaša 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 sporta** odnosno **univ. mag. med.**, (pišu se iza imena i prezimena) prema *Zakonu o akademskim i stručnim nazivima i akademском 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

Predmet	Semestar	Broj sati	Broj ECTS	Voditelji
Profesionalne bolesti, toksikologija i patologija rada	1.	70 P 30; S 40	8	prof.dr.sc. Jadranka Mustajbegović dr.sc. Milan Milošević
Sportska medicina	1.	60 P 45; V15	8	prof.dr.sc. Saša Janković; doc.dr.sc. Edvard Galić
Ekološka analiza radnih i sportskih uvjeta	1.	33 P 8; S 10; V 15	5	prof.dr.sc. Jagoda Doko Jelinic Prof.dr.sc. Ankica Senta
Fiziologija rada i sporta	1.	35 P 20; V15	5	doc.dr.sc. Vladimir Ivančev; prof.dr.sc. Branka Matković
Psihologija rada i sporta	1.	20 P15; S 5	3	doc.dr.sc. Zvonimir Galić; doc.dr.sc. Renata Barić
Sportsko-rekreacijska medicina	1.	14 P 8; S 6	3	Prof.dr.sc. Marjeta Mišigoj Duraković Doc.dr.sc. Zdravko Babić
Ocjenvivanje radne i sportske sposobnosti	1.	30 P 20; S 10	4	prof.dr.sc. Vlatka Brumen; prof.dr.sc. Lana Ružić
Teorija treninga	1.	28 P 28	4	prof.dr.sc. Dragan Milanović prof.dr.sc. Igor Jukić
Opće kompetencije liječnika specijalista	1.	50 P 7; S 28; V 15	8	Prof.dr.sc. Mirjana Kujundžić Tiljak Doc.dr.sc. Ivan Gornik
ZAVRŠNI RAD	2.		7	
Ukupno		<b>340</b>	<b>55</b>	

##### 3.1.2. Popis izbornih predmeta

Predmet	Semestar	Broj sati	Broj ECTS	Voditelji
Kronične bolesti radnika i sportaša i tjelesno vježbanje	2.	20 P 8; S 12	5	prof.dr.sc. Lana Ružić; prof.dr.sc. Jadranka Mustajbegović
Kineziologija I.	2.	20 P 14; S 6	5	prof.dr.sc. Goran Sporiš prof.dr.sc. Franjo Prot

Naveden je ukupni broj sati neposredne nastave. Polaznik izabire jedan izborni predmet čime stječe ukupno 60 ECTS bodova.

### 3.2.1. Opis svakoga obveznog predmeta

<b>Naslov obveznog predmeta</b>	<b>PROFESIONALNE BOLESTI, TOKSIKOLOGIJA I PATOLOGIJA RADA</b>
<b>Nositelji predmeta</b>	Prof.dr.sc. Jadranka Mustajbegović; Dr.sc. Milan Milošević
<b>Vrsta predmeta</b>	<b>Obavezni predmet</b>
<b>Semestar izvođenja</b>	<b>Prvi semestar</b>
<b>Okvirni sadržaj predmeta</b>	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), polimetali (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.
<b>Razvijanje općih i specifičnih kompetencija</b>	<b>Opće:</b> pojasniti 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. <b>Specifične:</b> uzimanje radne anamneze, procjena štetnih zdravstvenih učinaka čimbenika radnog mjeseta, uvjeta i načina na radu, tumačenje i procjena rezultata praćenja radnog okoliša i biološkog praćenja, procjena hitnosti i potrebe djelovanja sukladno standardnim postupcima u slučaju otrovanja i nesreća na radu. <b>Upoznati studente</b> sa simptomima međuodnosa načina i uvjeta rada, radnog okoliša i reakcija organizma; <b>omogućiti stjecanje znanja i vještina</b> za postavljanje dijagnoze bolesti u svezi s radom i profesionalne bolesti; potaknuti <b>izgradnju stavova</b> o dobrotivi multidisciplinarnog pristupa.
<b>Oblici provođenja nastave</b>	Predavanja 30, seminari 40; Ukupno 70 sati
<b>Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita</b>	1. Šarić M, Žuškin E. Medicina rada i okoliša. Medicinska naklada, Zagreb, 2002. 2. McCunney RJ. A practical approach to occupational and environmental medicine. 3. izd. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins, 2003. 3. McCunney RJ, Rountree PP. Occupational and environmental medicine: self-assessment review. 2. izd., Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins, 2004. Bove AA. 4. Gašparović V. Akutna otrovanja u knjizi Interna medicina, 4. izdanje, Naklada Ljevak, 2008. 5. Oxford Handbook of Occupational Health; Urednici: Julia Smedley, Finlay Dick, Steven Sadhra, Oxford University Press, 2010.
<b>Popis preporučene dopunske literature</b>	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. Boweler 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.
<b>ECTS</b>	<b>8</b>
<b>Način polaganja ispita</b>	Pismeni i usmeni ispit: pismeni- pitanje s višestrukim izborom, Usmeni- standardizirani
<b>Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta</b>	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

<b>Naslov obveznog predmeta</b>	<b>SPORTSKA MEDICINA</b>
<b>Nositelji predmeta</b>	prof.dr.sc. Saša Janković; doc.dr.sc. Edvard Galić
<b>Vrsta predmeta</b>	Obavezni predmet
<b>Semestar izvodenja</b>	Prvi semestar
<b>Okvirni sadržaj predmeta</b>	<p>Povijest i sadašnjost sportske medicine. Mjesto i uloga sportske medicine u zdravstvu i u sportu. Ustanove za zdravstvenu zaštitu sportaša.</p> <p><b>Metodologija procjene zdravstvenog statusa i ocjena sportske sposobnosti:</b> Sistematski liječnički pregled sportaša. Specifičnosti pregleda u nekim sportovima (boks, zrakoplovstvo, ronjenje). Sportsko srce i specifičnosti EKG i ECHO nalaza kod sportaša izdržljivosti. Suradnja s konzilijskim liječnicima. Ocjena zdravstvene i sportske sposobnosti.</p> <p><b>Higijena sporta:</b> Prehrana sportaša tokom treninga i natjecanja, osobitosti prehrane u pojedinim sportovima i disciplinama. Snižavanje tjelesne težine. Češći poremećaji prehrane u sportaša. Utjecaj atmosferskih prilika na sportsku aktivnost (medicinski aspekt boravka na visinama). Higijena sportske odjeće i obuće. Higijena sportskih objekata. Prevencija "sportskih" kožnih bolesti. Sportsko-medicinska problematika vezana uz karantenu i putovanja.</p> <p><b>Patologija sportskih npora:</b> Epidemiologija i definicija sportskih ozljeda i oštećenja. Klasifikacija sportskih ozljeda. Ozljede i oštećenja djelovanjem mehaničke sile. Traumatske ozljede pojedinih organskih sustava. Sindromi preprenazanja. Ozljede i oštećenja toplinskim i radiacijskim djelovanjem (sunčane zrake). Ozljede i oštećenja uslijed smanjenja ili povećanja okolnog tlaka (boravak u visinama, ronjenje – barotrauma). Prva pomoć i reanimacija u sportu.</p> <p><b>Rehabilitacija sportskih ozljeda.</b> Doping: Osnovni pojmovi i definicije. Učinak zabranjenih supstancija i postupaka na organizam sportaša. Doping-liste. Doping kontrola – organizacija, postupak uzimanja uzorka, slanje uzorka u verificirani laboratorij.</p> <p><b>Sportski liječnik u klubu ili reprezentaciji:</b> 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. Sportsko-medicinska torba.</p>
<b>Razvijanje općih i specifičnih kompetencija</b>	<b>Opće:</b> procijeniti zdravstveni status i ocijeni sportske sposobnosti sportaša sistematskim liječničkim pregledom i specifičnim pregledima u nekim sportovima; <b>Specifične:</b> objasniti važnost higijene u sportu; objasniti patologiju sportskih npora; definirati osnovne pojmove i postupke pri rehabilitaciji sportskih povreda, doping kontrole; razumjeti ulogu sportskog liječnika u klubu ili reprezentaciji
<b>Oblici provođenja nastave,</b>	Predavanja 45, Vježbe 15; Ukupno 60 sati
<b>Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Medved R. Sportska medicina. Zagreb: JUMENA, 1979.</li> <li>Pećina M, Heimer S: Sportska medicina. Naprijed, Zagreb, 1995</li> <li>Gjurić Z: Ozljede u sportu. Sportska tribina, Zagreb 1989.</li> <li>Pećina M: Sindromi preprenazanja. Globus, Zagreb, 1992.</li> <li>Pećina M : Ortopedija. Naklada Ljevak, Zagreb, 2000.</li> <li>Heimer S, Čajavec R. Medicina sporta. Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb, 2006.</li> </ol>
<b>Popis preporučene dopunske literature</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Oxford Handbook of Sports and Exercise Medicine; Urednik: Domhnall MacAuley, 2. izdanje, Oxford University Press, 2013.</li> <li>Emergencies in Sports Medicine; Urednici: Julian Redhead i Jonathan Gordon, Oxford University Press, 2012.</li> </ol>
<b>ECTS</b>	<b>8</b>
<b>Način polaganja ispita</b>	Pismeni i usmeni ispit
<b>Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta</b>	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

<b>Naslov obveznog predmeta</b>	<b>EKOLOŠKA ANALIZA RADNIH i SPORTSKIH UVJETA</b>
<b>Nositelji predmeta</b>	<b>prof.dr.sc. Jagoda Doko Jelinić, prof.dr.sc. Ankica Senta Marić</b>
<b>Vrsta predmeta</b>	<b>Obavezni predmet</b>
<b>Semestar izvođenja</b>	<b>Prvi semestar</b>
<b>Okvirni sadržaj predmeta</b>	Ekološki sustav čovjek-okoliš. Maksimalno dopustive izloženosti, maksimalno dopustiva opterećenja organizma. Metode ocjene izloženosti, načela suzbijanja štetnosti. Asanacija radnog i sportskog okoliša. Osobna zaštitna sredstva. Fizikalni čimbenici radnog i sportskog okoliša: toplinski okoliš, jednadžba toplinske ravnoteže, normativi, univerzalni toplinski indeksi, zone udobnosti, zaštita od prekomjernog toplinskog opterećenja; mjerjenje i analiza buke u radnom okolišu, maksimalno dopustive razine, tehničke mjere suzbijanja, osobna zaštita od buke; mjerjenje, standardi i preporuke za rasvjetu, korekcija nedovoljne osvijetljenosti, zaštita od bliještanja; apsorbirane doze ionizirajućeg zračenja, maksimalno dopustive vrijednosti, kolektivna i osobna zaštita; klasifikacija plinova i para u radnom i sportskom 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.
<b>Razvijanje općih i specifičnih kompetencija</b>	Nakon završene nastave polaznik će biti sposobljen da: -procijeni interakciju čimbenika okoliša i radnika i sportaša -identificira štetne učinke fizikalnih i kemijskih čimbenika na zdravlje zaposlenika i sportaša -mjeri fizikalne (mikroklimatske čimbenike, buku, osvijetljenost, vibracije...) i kemijske (plinove i aerosoli) čimbenike na radnom mjestu i prostoru -definira i primjeni zdravstveno ekološke standarde i preporuke -zna metode za procjenu izloženosti te načela suzbijanja izloženosti štetnostima na radnom mjestu i sportskim dvoranama i terenima za trening -preporuči metode kolektivne i osobna zaštitna sredstva u svrhu reduciranja izloženosti radnika štetnostima na radnom mjestu i prostoru
<b>Oblici provođenja nastave,</b>	Predavanja 8, seminari 10, vježbe 15; Ukupno sati: 33
<b>Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita</b>	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.
<b>Popis preporučene dopunske literature</b>	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. Ocjenja ugroženosti od fizikalnih čimbenika okoliša) 4. ILO Encyclopedia of Occupational Health and Safety. 3. izd. ILO, Geneva 1998. (odabrana poglavља) 5. Claydon GD, Clayton FE, ur Patty's Industrial Hygiene and Toxicology, 4. izd. vol.1, Part A.B. John Wiley, New York, 1991 (odabrana poglavља)
<b>ECTS</b>	<b>5</b>
<b>Način polaganja ispita</b>	pismeno rješavanje problema i usmeni ispit
<b>Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta</b>	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

<b>Naslov obveznog predmeta</b>	<b>FIZIOLOGIJA RADA I SPORTA</b>
<b>Nositelji predmeta</b>	doc.dr.sc. Vladimir Ivančev; prof.dr.sc. Branka Matković
<b>Vrsta predmeta</b>	Obvezni predmet
<b>Semestar izvođenja</b>	Prvi semestar
<b>Okvirni sadržaj predmeta</b>	<p><b>Energetika čovječjeg tijela.</b> Energetski kapaciteti čovječjeg organizma. Metode određivanja energetske potrošnje. Oblici rada. Energetska potrošnja pri radu u različitim i profesijama i sportovima. Metabolicki 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; ponasanje fizioloških varijabli transportnog sustava za kisik prema opterećenju pri radu. Odgovor pojedinih organskih sustava na akutno i kronično fizičko opterećenje (kardiovaskularni; respiratori; muskulo-skeletni; humoralni). Adaptacija transportnog sustava na sportski trening. Metode ispitivanja funkcionalne sposobnosti respiracijskog i kardiovaskularnog sustava u medicini rada i sporta. <b>Funkcionalna dijagnostika transportnog sustava za kisik u fiziologiji sporta.</b> <b>Fiziologija mišićne kontrakcije</b> i adaptacije mišića na fizički rad i sportski trening. Funkcionalna dijagnostika lokomotornog sustava. <b>Mehanizam regulacije tjelesne temperature</b> u procesu adaptacije organizma na toplinska opterećenja. <b>Biološka antropologija i ergonomija.</b> Principi organizacije rada na temelju analize sustava čovjek-radno mjesto. Energija i zaštitni zahtjevi. <b>Prehrana</b> i produktivnost. Principi higijenske prehrane. Organizacija prehrane u industriji i u sportu. Vrednovanje prehrane u radničkim restoranima i pri sportskim aktivnostima.</p>
<b>Razvijanje općih i specifičnih kompetencija</b>	<p>Nakon završene nastave polaznik će biti sposobljen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-procijeniti energetski kapacitet čovječjeg tijela</li> <li>-navesti i načiniti metode određivanja energetske potrošnje</li> <li>-navesti i objasniti metode ispitivanja funkcionalne sposobnosti respiracijskog i kardiovaskularnog sustava u medicini rada i sporta; -razumije funkcionalnu dijagnostiku transportnog sustava za kisik,dijagnostiku lokomotornog sustava u fiziologiji sporta</li> <li>-objasniti fiziologiju mišićne kontrakcije i adaptacije mišića na fizički rad i sportski trening</li> <li>-objasniti mehanizam regulacije tjelesne temperature u procesu adaptacije -organizma na toplinsko opterećenje</li> <li>-definirati osnovne pojmove i postupke biološke antropologije i ergonomije</li> <li>-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; naučiti će prepoznati simptome sindroma pretreniranosti, pravovremeno reagirati, odnosno prevenirati nastanak istog.</li> </ul>
<b>Oblici provođenja nastave</b>	Predavanja 20, vježbe 15; Ukupno 35 sati
<b>Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. McArdle, D.W., Katch, F.I., Katch, V.L. (2010) <i>Exercise Physiology: Nutrition, Energy, and Human Performance</i>, Seventh Edition. Baltimore, MD: LWW.</li> <li>2. Plowman, S.A., Smith, D.L. (2011) <i>Exercise Physiology for Health, Fitness, and Performance</i>, Third Edition. Baltimore, MD: LWW.</li> <li>3. Astrand PO, Rodahl K, Dahl HA, Strømme SB (2003): <i>Textbook of Work Physiology</i>. 4th Edition. Human Kinetics.</li> <li>4. Wilmore, Costill, Kenney. <i>Physiology of Sport and Exercise</i>, 4th Edition, Human Kinetics 2008</li> <li>5. Heimer S, Žuškin E. (2002): <i>Fiziologija rada</i>. U: Medicina rada i okoliša (ur.: Marko Šarić i Eugenija Žuškin). Medicinska naklada. Zagreb.</li> <li>6. Matković, B., Ružić, L.(2009) <i>Fiziologija sporta i vježbanja</i>. Zagreb: KIF,DVOIT.</li> <li>7. Pećina M, Heimer S.: <i>Športska medicina</i>. Naprijed, Zagreb, 1995.</li> <li>8. Heimer S, Čajavec R i sur. <i>Medicina športa</i>. Zagreb: Kineziološi fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2006</li> <li>9. Heimer S. i sur. (1997): <i>Praktikum kineziološke fiziologije</i>. Fakultet za 1. fizičku kulturu, Zagreb.</li> </ol>
<b>Popis preporučene dopunske literature</b>	Odabrani članci u časopisima "Kineziologija" i "Hrvatski sportsko-medicinski vjesnik".
<b>ECTS</b>	5
<b>Način polaganja ispita</b>	Pismeni ispit
<b>Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta</b>	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

<b>Naslov predmeta</b>	<b>PSIHOLOGIJA U RADU I SPORTU</b>
<b>Nositelji predmeta</b>	doc.dr.sc. Zvonimir Galić, doc.dr.sc. Renata Barić
<b>Vrsta predmeta</b>	<b>Obavezni predmet</b>
<b>Semestar izvođenja</b>	<b>Prvi semestar</b>
<b>Okvirni sadržaj predmeta</b>	<p>Psihologisko 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 mjerjenje. 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 donesenje odluka na radnom mjestu. Stres na poslu.</p> <p>Odabrana poglavlja iz psihologije sporta.</p>
<b>Razvijanje općih i specifičnih kompetencija</b>	<p>Nakon završene nastave polaznik će biti osposobljen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-razumjeti psihologiski definirane individualne razlike uspjeha u radu i sportu uspješnosti</li> <li>-procijeniti psihologisko određenje u radu i u sportu</li> <li>-definirati i razumjeti profesionalnu orijentaciju i selekciju te prediktore uspješnosti u radu i u sportu</li> <li>-razumjeti motivacijske procese u radnoj i sportskoj aktivnosti</li> <li>-objasniti psihološke aspekte donošenja odluka u radu i pri bavljenju sportskim aktivnostima</li> </ul>
<b>Oblici provođenja nastave,</b>	Predavanja 15, seminari 5; Ukupno 20 sati
<b>Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sverko, B. (2012) Ljudski potencijali: usmjerenje, odabir i osposobljavanje. Zagreb: Sveučilišna naklada</li> <li>2. Galic, Z. (2008). Tko je zasluzan za uspjeh? Timski rad i rukovodenje u organizacijama. U D. Corkalo Biruski, D. (Ur.). <i>Primijenjena psihologija: pitanja i odgovori</i> (str. 279. -297). Zagreb: Školska knjiga.*</li> <li>3. Galic, 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.</li> <li>4. Judge T. A. i Robins, S. P. (2010) Organizational Behavior. NJ: Prentice Hall</li> <li>5. Cox H. R. (2005) Psihologija sporta. Naklada slap</li> </ol>
<b>Popis preporučene dopunske literature</b>	Odabrani članci u znanstvenim časopisima
<b>ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)</b>	3
<b>Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)</b>	Pismeni ispit
<b>Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta</b>	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

<b>Naslov obveznog predmeta</b>	<b>SPORTSKO- REKREACIJSKA MEDICINA</b>
<b>Nositelji predmeta</b>	<b>Prof.dr.sc. Marjeta Mišigoj Duraković Doc.dr.sc. Zdravko Babić</b>
<b>Vrsta predmeta</b>	<b>Obavezni predmet</b>
<b>Semestar izvođenja</b>	<b>Prvi semestar</b>
<b>Okvirni sadržaj predmeta</b>	Javnozdravstveni aspekt tjelesnog vježbanja. <b>Fiziološko-funkcionalni aspekt tjelesnog vježbanja. Mehanizmi utjecaja tjelesne aktivnosti na funkcionalni i zdravstveni status organizma. Provjera zdravstvenog statusa prije uključivanja u sustav vježbanja.</b> <b>Liječničko savjetovanje u sportskoj rekreativnosti.</b> Apsolutne i relativne kontraindikacije za tjelesno vježbanje. <b>Tjelesno vježbanje u prevenciji i liječenju nekih kroničnih metaboličkih srčano-žilnih bolesti. Mjerenja u sportsko-rekreativskoj medicini.</b>
<b>Razvijanje općih i specifičnih kompetencija</b>	<b>Nakon završetka nastave polaznik će biti sposobljen:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Razumjeti osnovna načela sportske i rekreativske medicine</li> <li>• Objasniti javnozdravstvene značajke tjelesnog vježbanja</li> <li>• Objasniti elemente fiziološko-funkcionalnih temelja tjelesnog vježbanja</li> <li>• Koristiti medicinsko znanje pri savjetovanju o pojedinca i skupina rekreativskim aktivnostima</li> <li>• Razumjeti mehanizme utjecaja vježbanja na funkcionalno stanje I zdravstveni status organizma</li> <li>• Razumjeti ulogu vježbanja u prevenciji I terapiji pojedinih kroničnih degenerativnih bolesti</li> </ul> Kreirati specifični program Provjere zdravstvenog stanja prije i nakon Rekreativnih aktivnosti
<b>Oblici provođenja nastave,</b>	Predavanja 8 sati; Seminari 6 sati; ukupno 14 sati
<b>Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>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.</li> <li>2. Sorić M, Mišigoj-Duraković M, Duraković Z. Kardiovaskularni rizici vezani uz vježbanje. Arh Hig Rada Toksikol 2012;63(Supplement 3): 95-102.</li> <li>3. Mišigoj-Duraković M. i sur. . Tjelesno vježbanje i zdravlje. Grafos, FFK. Zagreb. 1999.</li> <li>4. Heimer S, Čajavec R. Medicina sporta. Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb, 2006.</li> <li>5. Bouchard C., Blair NS, Haskell WL. Physical Activiry and Health. Human Kinetics, Champaign IL, 2006</li> <li>6. Vuori I. Physical inactivity is a cause and physical activity ia a remedy for major public health problems. Kinesiology 2004, 36: 123-125.</li> </ol>
<b>Popis preporučene dopunske literature</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kokkinos P. Physical Activity and Cardiovascular Disease Prevention. Jones and bartlett Publishers.Sudbury MA, 2010.</li> <li>2. Durstine JL et al. (Eds). ACSM'S Exercise Menagement for persons with Chronic Disease and Disability. Human kinetics, Champaign IL, 2009.</li> </ol>
<b>ECTS</b>	<b>3</b>
<b>Način polaganja ispita</b>	Pismeni ispit
<b>Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta</b>	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

<b>Naslov obveznog predmeta</b>	<b>OCJENJIVANJE RADNE I SPORTSKE SPOSOBNOSTI</b>
<b>Nositelji predmeta</b>	<b>prof.dr.sc. Vlatka Brumen; prof.dr.sc. Lana Ružić</b>
<b>Vrsta predmeta</b>	<b>Obavezni predmet</b>
<b>Semestar izvođenja</b>	<b>Prvi semestar</b>
<b>Okvirni sadržaj predmeta</b>	Ocjena bioloških karakteristika i psihofizičkih sposobnosti radnika i sportaša, dijagnostički kriteriji i postupci za ocjenu funkcionalne radne i sportske sposobnosti, psihološki aspekti u ocjeni radne i sportske sposobnosti. Specifikumi i različitost pristupa pri ocjene sportske u odnosu na radnu sposobnost. Ocjena radne sposobnosti obzirom na radno mjesto. Primjena ocjene radne sposobnosti kod profesionalne orientacije omladine, prethodnih pregleda, promjene radnog mesta 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.
<b>Razvijanje općih i specifičnih kompetencija</b>	<b>Opće:</b> primjena usvojenih načela i kriterija ocjene privremene i trajne nesposobnosti za rad i/ili sudjelovanje u sportskim aktivnostima. <b>Specifične:</b> -prosudba trenutne i preostale radne sposobnosti - prosudba trenutne i preostale sposobnosti savladavanja napora izazvanih sportskim aktivnostima - Provođenje profesionalne rehabilitacije - sudsko vještačenje i pravno savjetovanje u pitanjima vezanim uz ovu problematiku - izgradnja pozitivnih stavova prema multidisciplinarnom pristupu i stručnom timskom radu
<b>Oblici provođenja nastave,</b>	Predavanja 20 sati, seminari 10 sati; ukupno 30 sati
<b>Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita</b>	1. Šarić M, Žuškin E. (ur.) Medicina rada i okoliša. Zagreb : Medicinska naklada, 2002. 2. Heimer S, Čajavec R. Medicina sporta. Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb, 2006. 3. Index of Educational Resources: Occupational and Environmental Medicine and Health. <a href="http://www.agius.com/hew/resource/index.htm">http://www.agius.com/hew/resource/index.htm</a> 4. Levy BS, Wegman DH, Baron SL, Sokas RK (eds). Occupational and Environmental Health: Recognising and Preventing Disease and Injury. Oxford University Press, 2011. 5. Burke RJ, Clarke S, Cooper CL (eds). Occupational Health and Safety. Gower Publishing Ltd, Farnham, 2011.
<b>Popis preporučene dopunske literature</b>	Odabrani članci objavljeni u indeksiranim časopisima, relevantni za predmet
<b>ECTS</b>	<b>4</b>
<b>Način polaganja ispita</b>	Pismeni ispit
<b>Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta</b>	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

<b>Naslov obveznog predmeta</b>	<b>TEORIJA TRENINGA</b>
<b>Nositelji predmeta</b>	prof.dr.sc. Dragan Milanović; prof.dr.sc. Igor Jukić
<b>Vrsta predmeta</b>	Obavezni predmet
<b>Semestar izvođenja</b>	Prvi semestar
<b>Okvirni sadržaj predmeta</b>	<p><b>Područje osnova teorije treninga:</b> značajke suvremenog sporta; zadaće teorije treninga; analiza sportske aktivnosti; sposobnosti, osobine i znanja sportaša; sportski trening; sportska znanost; sportska forma; usmjerenost treninga; kontinuiranost treninga; povezanost programa sportske pripreme; progresivnost opterećenja treninga i natjecanja; valovitost opterećenja; cikličnost treninga; selekcija u sportu; sportska aktivnost i trening djece; utjecaj okolinskih faktora na razvoj djece sportaša. <b>Područje metodike treninga:</b> Definicija i struktura metodike sportskog treninga; sadržaji (sredstva); opterećenje; 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); sportska tehnika; sportska takтика; izvedba motoričke aktivnosti; osnove učenja tehničko-taktičkih znanja. <b>Područje planiranja i programiranja treninga:</b> Planiranje i programiranje sportskog treninga: dugoročno (sportska karijera), srednjoročno (olimpijski ciklus), kratkoročno (godišnji ciklus), tekuće (period i etapa) i operativno planiranje i programiranje sportskog treninga (mikrociklus, trenažni dan i pojedinačni trening). <b>Područje istraživanja u sportu:</b> Istraživanje sportova i sportskih dostignuća; istraživanje karakteristika sportskih aktivnosti; istraživanje dimenzija sportaša; istraživanje učinaka metoda vježbanja i metoda poučavanja; istraživanje učinaka programiranog trenažnog procesa u različitim trenažnim ciklusima; istraživanje čimbenika natjecateljske efikasnosti; perspektive razvoja sporta u nas i u svijetu.</p>
<b>Razvijanje općih i specifičnih kompetencija</b>	<p><b>Nakon završetka nastave polaznik će biti sposobljen:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Razumjeti osnovna načela teorije i metodike treninga</li> <li>• Definirati strukturu metodike sportskog treninga; sadržaje; opterećenje; metode; organizacijske oblike i metodičke forme treninga; sportske tehnike; sportsku takтиku; izvedbu motoričke aktivnosti; osnove učenja tehničko-taktičkih znanja.</li> <li>• Objasniti elemente pripremljenosti sportaša i funkcioniranje stanja sportaša u natjecanju i u vremenu oporavka.</li> <li>• Analizirati plan i program sportskog treninga: dugoročno (sportska karijera), srednjoročno (olimpijski ciklus), kratkoročno (godišnji ciklus), tekuće (period i etapa) i operativno planiranje i programiranje sportskog treninga (mikrociklus, trenažni dan i pojedinačni trening)</li> <li>• Osmisliti istraživanje učinaka programiranog trenažnog procesa u različitim trenažnim ciklusima; istraživanje čimbenika natjecateljske efikasnosti</li> </ul>
<b>Oblici provođenja nastave</b>	Predavanja 28
<b>Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Milanović, D. (2010). TEORIJA I METODIKA TRENINGA. (udžbenik), Društveno veleučilište u Zagrebu, Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.</li> <li>2. Milanović, D. (1999). Struktura i značajke znanstvenih istraživanja u području sporta. Zbornik radova 2. međunarodne konferencije «Kineziologija za 21. stoljeće» (ur. D. Milanović); Zagreb: 90-97.</li> <li>3. Heimer S, Čajavec R. Medicina sporta. Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb, 2006.</li> <li>4. Milanović, D., Šalaj, S. i Gregov, C. 2012). Opća kondicijska priprema u funkciji zaštite zdravlja sportaša. Arhiv za higijenu rada i toksikologiju – SCI, SCOPUS, Pub MED, IF. 2011, 1, 048, 63, Supplement 3, 103-119.</li> <li>5. Milanović, D., Ćustonja, Z., Neljak, B., Harasin, D., Halamek, Z., Ćustonja, H., Škegro, D. (2009). Strategija razvoja školskog sporta u Republici Hrvatskoj 2009. - 2014. Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa, Hrvatski školski športski savez: Zagreb.</li> <li>6. Milanović, Dragan i Ćustonja, Zrinko (2010). Neki etički izazovi treninga djece u vrhunskom sportu. U 12. dani biotike na Medicinskom fakultetu, Okrugli stol „Etika i sport“, Rijeka, 6.-7. svibnja 2010. (str. 16-18). Rijeka: Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci.</li> </ol>
<b>Popis preporučene dopunske literature</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Milanović; D.(ur.) (2002). Zbornik radova stručnog skupa «Dopunski sadržaji sportske pripreme». Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu; Zagrebački sportski savez; Hrvatski olimpijski odbor; Zagrebački velesajam.</li> <li>2. Milanović; D.; I. Jukić (ur.) (2003). Zbornik radova s međunarodnog znanstveno-stručnog skupa «Kondicijska priprema sportaša». Zagreb: Kineziološki fakultet</li> </ol>

	<p>Sveučilišta u Zagrebu; Zagrebački sportski savez; Hrvatski olimpijski odbor; Zagrebački velesajam.</p> <p>3. Jukić, I., , Milanović, D., Gregov, C. (2008). Periodizacija treninga snage – parcijalni i integrativni pristup. U: Jukić, I., Milanović, D., Gregov, C. (Ur.), Zbornik radova Kondicijska priprema sportaša 2008, 23-36.</p> <p>4. 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 &amp; Conditioning Research, 23(7):1947-53.</p> <p>5. Čustonja, Z., Milanović, D., Sporiš, G. (2009). Kinesiology in the Names of Higher Education Institutions in Europe and The United States Of America. Kinesiology 41 (2): 136-146.</p> <p>6. Škegro, Dario, Milanović, Dragan i Čustonja, Zrinko (2010). Kineziološki sadržaji u školskom sportu. U Mirna Andrijašević i Danijel Jurakić (ur.), Zbornik radova Međunarodne znanstveno-stručne konferencije „Kineziološki sadržaji i društveni život mladih“, Zagreb, veljača 2010. (str. 33-39). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>7. Čustonja, Zrinko i Milanović, Dragan (2010). Doping i neke etičke dileme. U 12. dani biotike na Medicinskom fakultetu, Okrugli stol „Etika i sport“, Rijeka, 6.-7. svibnja 2010. (str. 7-9). Rijeka: Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijec</p> <p>8. Sporiš, G., Vučeta, D., Vučeta, D., Jr. Milanović, D. (2010). Fitness Profiling in Handball: Physical and Physiological Characteristics of Elite Players. Collegium antropologicum, 34, 3, 1009-1014</p>
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.

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

	<p>2. kritički procjenjivati informacije i njihove izvore kako bi ih mogao ispravno i učinkovito primijeniti tijekom donošenja kliničke odluke;</p> <p>3. primjereno poučavati pacijente i njihove obitelji, studente, ostale zdravstvene djelatnike kao i cijelokupno stanovništvo;</p> <p>4. aktivno sudjelovati i pridonijeti u stvaranju, prenošenju, primjeni i tumačenju suvremenih medicinskih znanja i znanstvenih postignuća;</p> <p>U okviru modula LIJEČNIK PROFESIONALAC polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Primjenjivati visoke etičke standarde te time osigurati predanost svojim pacijentima, profesiji i društvu</li> <li>2. Sudjelovati u stvaranju i primjeni zakonske regulative svoje profesije te time osigurati predanost svojim pacijentima, medicinskoj struci i društvu</li> <li>3. Brinuti za vlastito zdravlje</li> </ol> <p>Sveukupno polaznici – budući LIJEĆNICI SPECIJALISTI će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Djelotvorno funkcionirati kao konzultant, koji integrirajući sve stečene kompetencije može pružati optimalnu, etičnu te pacijentu usmjerenu medicinsku skrb</li> <li>2. Steći i unaprediti klinička znanja, vještine i stavove primjereno svakodnevnoj praksi</li> <li>3. Adekvatno i cijelovito procijeniti pacijentove potrebe</li> <li>4. Djelotvorno koristiti preventivne i terapijske postupke</li> <li>5. Stručno i primjereno primjenjivati proceduralne vještine, dijagnostiku i terapije.</li> <li>6. Konzultirati druge zdravstvene profesionalce te moći prepoznati granice njihove stručnosti.</li> </ol>
<b>Oblici provođenja nastave,</b>	Predavanja(7 sati) , seminari (28 sati), vježbe (15 sati); Ukupno 50 sati. Rad u malim grupama, analize posebnih slučajeva i primjera, samostalan rad na definiranom zadatku.
<b>Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita</b>	Nastavni materijali na mrežnim stranicama Medicinskog fakulteta, priručnik.
<b>Popis preporučene dopunske literature</b>	<p>9. Kodeks medicinske etike i deontologije (Hrvatske liječničke komore i Hrvatskog liječničkog zbora). Narodne novine 55/2008.</p> <p>10. Zakon o liječništvu, Narodne novine 121/03</p> <p>11. Zakon o zaštiti prava pacijenata, Narodne novine 169/04</p> <p>12. Zakon o uzimanju i presađivanju dijelova ljudskog tijela u svrhu liječenja, Narodne novine 177/04</p> <p>13. 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.</p> <p>14. Zakon o zaštiti osoba s duševnim smetnjama, 111/97, 128/99, 79/2002.</p> <p>15. Zakon o zaštiti na radu (pročišćeni tekst zakona NN 59/96, 94/96, 114/03, 100/04, 86/08, 116/08, 75/09).</p> <p>16. Zakon o lijekovima, Narodne novine 124/ 97, 121/03, 71/07.</p> <p>17. Pravilnik o kliničkim ispitivanjima i dobroj kliničkoj praksi, Narodne novine 175/03, 121/07, 14/10.</p> <p>18. Zakon o dobrotivi životinja, Narodne novine 19/99.</p> <p>19. Zakon o zaštiti životinja, Narodne novine 135/06.</p> <p>20. Zakon o zdravstvenoj zaštiti, Narodne novine 1/97, 121/03, 48/05, 86/06, 150/2008.</p> <p>21. Kazneni zakon, Narodne novine 110/97, 27/98, 129/00, 51/01, 150/04, 84/05.</p> <p>22. Zakon o obveznom zdravstvenom osiguranju. Narodne novine, 150/2008.</p> <p>23. Zakon o socijalnoj skrbi. Narodne novine, 73/1997, izmjene i dopune 44/2006. i 79/2007.</p> <p>24. Obiteljski zakon. Narodne novine, 116/2003., izmjene i dopune 17/2004., 136/2004., 107/2007.</p> <p>25. Zakon o zdravstvenim mjerama za ostvarivanje prava na slobodno odlučivanje o rađanju djece. Narodne novine, 18/1978.</p> <p>26. Zakon o zaštiti tajnosti podataka. Narodne novine, 108/1996.</p> <p>27. Konvencija o pravima djeteta. Narodne novine - Međunarodni ugovori, 12/1993.</p> <p>28. Plan i program mjera zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja.</p>

	<p>Narodne novine, 126/2006.</p> <p>29. Pravilnik o specijalističkom usavršavanju doktora medicine, Narodne novine 100/2011.</p> <p>30. Marina Ajduković, Vladimir Kolesar. Etički kodeks istraživanja s djecom. Državni zavod za zaštitu obitelji, materinstva i mlađeži i Vijeće za djecu Vlade Republike Hrvatske, Zagreb, 2003.</p> <p>31. Međunarodna komisija za medicinu rada. Međunarodni etički kodeks za stručnjake medicine rada. Hrvatsko izdanje: Institut za medicinska istraživanja i medicinu rada, Zagreb, 1996.</p> <p>32. Ronald B. Adler., George Rodman: Understanding Human Communication (9th ed), Oxford University Press 2006.,</p> <p>33. Margaret Lloyd, Robert Bor: Communication Skills for Medicine, Elsevier Health Sciences 2004.</p> <p>34. Daniel Goleman: Emocionalna inteligencija, Mozaik knjiga, Zagreb 1997,</p> <p>35. Daniel Goleman: Socijalna inteligencija, Mozaik knjiga, Zagreb 2006.</p> <p>36. Allan i Barbara Pease: Velika škola govora tijela, Mozaik knjiga, Zagreb, 2008.</p> <p>37. Robert Klitzman: When doctors become patients, Oxford University Press, Oxford 2008.</p> <p>38. Jerome Groopman: How Doctors Think, A Mariner Book, Boston-New York 2007.</p> <p>39. Peter Cantillon, Linda Hutchinson and Diana Wood: ABC of learning and teaching in medicine, BMJ, London 2003</p> <p>40. 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</p> <p>41. Đorđević V, Braš M. "Komunikacija u medicini- Čovjek je čovjeku lijek", Medicinska naklada, 2011;</p> <p>42. Veljko Đorđević, Marijana Braš, Davor Milićić Person in Medicine and Healthcare- From Bench to Bedside to Community Medicinska naklada, 2012</p> <p>43. Čikeš N, Pavleković G, Degoricija V. Priručnik za nastavnike predmeta Temelji liječničkog umijeća, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, 2012</p> <p>44. Đorđević V, Braš M. Osnovni pojmovi o komunikaciji u medicini. Medix (2011) suppl 1; 12-14.</p> <p>45. Đorđević V, Braš M, Čikeš N, Brajkovic L, Milicic D. Suvremeni pristup edukaciji komunikacijskih vještina. Medix (2011), suppl 1:19-26.</p> <p>46. Braš M, Đorđević V, Milićić D. Komunikacija liječnika i bolesnika. Medix (2011), suppl 1: 38-43.</p> <p>47. Dorđević V, Bras M, Brajković L. <u>Person-centered medical interview</u>. Croat Med J. 2012 Aug;53(4):310-3.</p> <p>48. The Royal College of Physicians and Surgeons of Canada. CanMEDS 2005. dostupno na: <a href="http://rcpsc.medical.org/canmeds">http://rcpsc.medical.org/canmeds</a></p> <p>49. Komunikacija i komunikacijske vještine u medicini. Medix 2011; 17 (br. 92), suppl. 1</p>
<b>ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)</b>	<b>8</b>
<b>Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)</b>	Seminarski rad i usmeni ispit
<b>Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta</b>	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

**NASTAVNICI /SURADNICI:**

MODUL	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJI PREDMETA	<i>Prof.dr.sc. Mirjana Kujundžić Tiljak Doc. dr.sc. Ivan Gornik</i>
LIJEČNIK KOMUNIKATOR	<i>Prof.dr.sc. Veljko Đorđević (voditelj modula) Doc. dr.sc. Đurđica Kašuba Lazić ((voditelj modula) Prof. dr.sc. Vlasta Rudan Doc.dr.sc. Marijana Braš Dr.sc. Stanislava Stojanović Špehar Dr.sc. Marta Čivljak Dr.sc. Ruža Grizelj</i>
LIJEČNIK SURADNIK	<i>Prof.dr.sc. Vesna Jureša (voditelj modula) Prof.dr.sc. Jurica Vuković (voditelj modula) Doc.dr.sc. Ivan Gornik Prof.dr.sc. Ljubica Raić Prof.dr.sc. Fedor Šantek Prof.dr.sc. Zdenko Sonicki Doc.dr.sc. Nadan Rustemović Doc.dr.sc. Hrvoje Gašparović Dr.sc. Tea Vukušić Rukavina Venija Cerovečki Nekić, dr. med., spec. obiteljske med.</i>
LIJEČNIK MENADŽER	<i>Prof.dr.sc. Stipe Orešković (voditelj modula) Prof.dr.sc. Milan Kujundžić (voditelj modula) Prof.dr.sc. Milica Katić Prof.dr.sc. Slavko Orešković Prof.dr.sc. Ratko Matijević Doc.dr.sc. Danijela Štimac Dr.sc. Aleksandar Džakula</i>
LIJEČNIK ZASTUPNIK ZDRAVLJA	<i>Prof.dr.sc. Selma Šogorić (voditelj modula) Prof.dr.sc. Bojan Jelaković (voditelj modula) Prof.dr.sc.Davor Miličić Doc.dr.sc. Ureljija Rodin Dr.sc. Ognjen Brborović Dr.sc. Sanja Musić Milanović Dr.sc. Zlata Ožvačić-Adžić</i>
LIJEČNIK UČENIK I UČITELJ	<i>Prof.dr.sc. Gordana Pavleković (voditelj modula) Prof.dr.sc. Darko Antičević (voditelj modula) Prof.dr.sc.Mirjana Kujundžić Tiljak Prof.dr.sc. Jadranka Božikov Prof.dr.sc. Tomislav Luetić Prof.dr.sc. Aida Mujkić Dr.sc. Maja Čikeš Dr.sc. Neda Pjevač Vera Musil, dr. med., spec. školske medicine</i>
LIJEČNIK PROFESIONALAC	<i>Prof.dr.sc. Nada Čikeš (voditelj modula) Prof.dr.sc. Hrvoje Tiljak (voditelj modula) Prof.dr.sc. Jadranka Mustajbegović Prof.dr.sc. Marijan Klarica Prof.dr.sc. Vlado Jukić Prof.dr.sc. Bruno Baršić Doc.dr.sc. Ana Borovečki Dr.sc. Silvija Hunjadi Antičević Dr.sc. Milan Milošević</i>

### 3.2.2. Opis svakoga izbornog predmeta

<b>Naslov izbornog predmeta</b>	<b>KRONIČNE BOLESTI RADNIKA I SPORTAŠA I TJELESNO VJEŽBANJE</b>
<b>Nositelji predmeta</b>	<b>prof.dr.sc. Lana Ružić; prof.dr.sc. Jadranka Mustajbegović</b>
<b>Vrsta predmeta</b>	<b>Izborni predmet</b>
<b>Semestar izvođenja</b>	<b>Drugi semestar</b>
<b>Okvirni sadržaj predmeta</b>	Učestalost kroničnih bolesti u morbiditetu radnika i sportaša. Mogući utjecaj rada i sporta 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 sportašica. Invalidi kao radnici i sportaši.
<b>Razvijanje općih i specifičnih kompetencija</b>	Nakon završene nastave polaznik će biti sposobljen da: <b>Opće:</b> procijeniti i razumjeti učestalost kroničnih bolesti u morbiditetu radnika i sportaša; <b>Specifične:</b> objasniti mogući utjecaj rada i sporta na pojavu i razvoj kroničnih bolesti; definirati i prepoznati reumatske i degenerativne bolesti, bolesti koštano-mišićnih organa, kronične bolesti u radnika i sportaša; razumjeti ulogu invalida kao radnika i sportaša
<b>Oblici provođenja nastave,</b>	Predavanja 8; Seminari 12; Ukupno 20 sati
<b>Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Šarić M, Žuškin E. Medicina rada i okoliša. Medicinska naklada, Zagreb, 2002.</li> <li>Sanders MJ. Ergonomics and the management of musculoskeletal disorders. 2. izd. St.Louis, Mo.: Butterworth-Heinemann, 2004.</li> <li>Paul S. PocketGuide to assessment in occupational therapy. Clifton Park, NY: Delmar Learning, 2003.</li> <li>Lomax JD. Occupational medicine-quick reference guides for family physicians. Philadelphia: Lippincott Williams &amp; Wilkins, 2001.</li> <li>Boweler M, Cone JE. Occupational medicine secrets. Philadelphia: Hanley &amp; Belfus, 1999.</li> <li>Mellion MB. Sports medicine secrets. 2. izd. Philadelphia: Hanley &amp; Belfus, 1999.</li> <li>Levy BS, Wegman DH. Occupational health: recognizing and preventing work-related disease and injury. 4. izd. Philadelphia: Lippincott Williams &amp; Wilkins, 2000.</li> </ol>
<b>Popis preporučene dopunske literature</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Duraković Z i sur. Klinička toksikologija. Grafos, Zagreb, 2000. (odabrana poglavlja)</li> <li>Blackman J. Psychodynamic techniques during urgent consultation interviews. J. Psychother Research 3: 194-203; 1994.</li> <li>Gregurek R. Suradnja (liaison) psihijatrija. U: Psihološka medicina. Ur. E. Klain. Golden Marketing. Zagreb. 371-403. 1999.</li> <li>Pećina M: Sindrom prenaprezanja. Globus, Zagreb, 1993.</li> <li>Odabrana poglavlja iz literature prema preporuci pojedinog nastavnika</li> </ol>
<b>ECTS</b>	<b>5</b>
<b>Način polaganja ispita</b>	Pismeni test ispit
<b>Način praćenja kvalitete i uspešnosti izvedbe predmeta</b>	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

<b>Naslov predmeta</b>	<b>KINEZIOLOGIJA I.</b>
<b>Nositelji predmeta</b>	<b>Prof.dr.sc. Goran Sporiš Prof.dr.sc. Franjo Prot</b>
<b>Vrsta predmeta</b>	<b>Izborni predmet</b>
<b>Semestar izvođenja</b>	<b>Drugi semestar</b>
<b>Okvirni sadržaj predmeta</b>	Pojam, definicije, i razvoj kineziologije. Zagrebački kineziologički krug, europski i svjetski trendovi razvoja kineziologije. Kineziološke pojave i kineziologičke zakonitosti. Kineziolog, kineziološke aktivnosti i športovi. Struktura kineziologičke znanosti i odnos kineziologije i drugih znanosti. Predmet i metode istraživanja u kineziologiji. Profesionalna izobrazba i kvalifikacija u područjima kineziologičke znanosti i područjima primijenjene kineziologije. Konceptualizacija, operacionalizacija, i mjerjenje 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 usmјerenog procesa vježbanja. Neposredni i posredni ciljevi transformacijskih procesa. Postupci pripreme i realizacije kinezioloških transformacija; operacije: orientacija, 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 karakterističnim skupinama kinezioloških subjekata. Taksonomski pristup kineziološkim pojavama. Analiza kvantitativnih promjena. Analiza kvalitativnih promjena.
<b>Razvijanje općih i specifičnih kompetencija</b>	Nakon završetka nastave polaznik će biti osposobljen: <b>Opće:</b> Razumjeti osnovna načela kineziologije; <b>Specifične:</b> Definirati i koristiti znanja kinezioloških zakonitosti; Objasniti elemente i funkcioniranje kinezioloških sustava; Objasniti upravljanje kineziološkim transformacijskim procesima, parametri upravljenog procesa vježbanja; Razumjeti kratkoročne, srednjoročne i dugoročne ciljeve usmјerenog procesa vježbanja; Koristiti metodologiju određivanja transformacijske vrijednosti kinezioloških transformacijskih operatora; Razumjeti značajke razlike među karakterističnim skupinama kinezioloških subjekata; Kreirati taksonomski pristup kineziološkim pojavama
<b>Oblici provođenja nastave</b>	Predavanja 14 sati, seminari 6 sati; Ukupno 20 sati
<b>Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Charles, J. (1994) Contemporary kinesiology. Morton publishing company, Englewood, Co.</li> <li>Hoffman J. S., and Harris, C. J. (2000). Introduction to kinesiology. Human kinetics publishers, Inc. Champaign, IL.</li> <li>Findak, V., D. Metikoš, M. Mraković, B. Neljak i F. Prot (2000) Motorička znanja. Fakultet za fizičku kulturu Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb.</li> <li>Mraković, M. (1994) Uvod u sistematsku kineziologiju. Fakultet za fizičku kulturu. Zagreb.</li> <li>Šturm, J. i V. Strojnik (1994) Uvod u Antropološku kineziologiju , 5. Dopolnjena izdaja, skripta, Fakulteta za šport, Ljubljana.</li> <li>Heimer S, Čajavec R. Medicina sporta. Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb, 2006.</li> </ol>
<b>Popis preporučene literature</b>	Odabrani članci iz časopisa "Kinesiology"
<b>ECTS</b>	<b>5</b>
<b>Način polaganja ispita</b>	Pismeni ispit
<b>Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta</b>	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

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

Studij se sastoji od 9 obveznih predmeta i 2 izborna predmeta. Student može umjesto jednog od predmeta na ovom studiju u svakom semestru izabrati jedan od kolegija iz odgovarajuće tematike koji su ponuđeni na drugim specijalističkim studijima na Fakultetu ili na drugim fakultetima Sveučilišta u Zagrebu.

Da bi polaznik stekao uvjete za upis u drugi semestar Studija mora prikupiti najmanje 12 ECTS bodova.

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

Uz redovito pohađanje nastave, tijekom Studija svaki polaznik mora izraditi dva seminarska rada, po jedan u svakom semestru, koji su uvjet za upis u 2. semestar. Predmet, područje i temu seminarskog rada polaznici biraju slobodno, u skladu sa svojim interesima i vodeći računa o temi svog završnog rada. Izradom seminarskih radova i polaganjem svih ispita, studenti stječu uvjete za odobrenje izrade završnog rada.

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

Predmeti sa znanstvenog poslijediplomskog studija Biomedicina *Ekogenetika, Reprodukcija i radno mjesto*.

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

Planira se pokretljivost studenata među fakultetima znanstvenog područja biomedicine i zdravstva Sveučilišta u Zagrebu te medicinskim fakultetima s drugih sveučilišta u Hrvatskoj i Europi. Najprije će se poticati mobilnost na razini izborne nastave, a potom i mobilnost u sklopu 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 sporta radi nastavka istog studija.

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

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

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

Sukladno članku 3. *Pravilnika o poslijediplomskim specijalističkim studijima* 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 unaprjeđenja zdravlja na radu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu s kompletnom opremom koju propisuje *Pravilnik* za specijalističke ordinacije medicine rada i sporta (NN 61/11). Oprema: pokretna traka za dijagnostiku PULSAR 3p H/p Cosmos, audiometar, ortoreter; TANITA za procjenu uhranjenosti; TESTO 450 za mjerjenje mikroklimatskih čimbenika: temperature i brzine strujanja zraka, toplinskog zračenja, mjerač buke, laksmetar za mjerjenje osvjetljenosti, univerzalni instrument za mjerjenje plinova i aerosola, PC računala.

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

c) kadrovske uvjete – visoko kvalificiran stručni kadar s najmanje jednom trećinom zdravstvenih djelatnika koji imaju znanstvena ili istraži-vačka 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 stučnih 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**

Nije predviđeno navoditi popis.

Budući da je komentar recenzenta: **Nije predviđeno popis ili uopće na studiju nije predviđeno imati te uloge? Malo nejasno piše.**

**Može li pisati da popis nije predviđeno navoditi? Naime, u točci 5. Uz životopise navedeni i razvrstani od redovitih profesora/znanstvenih savjetnika do skupine ostali.**

#### **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, pozorno će se pratiti kvaliteta nastave i uspješnost studiranja. U sklopu Fakultetskog vijeća postoji Odbor za osiguranje kvalitete, koji će surađivati sa Sveučilišnim centrom za osiguranje kvalitete u sklopu djelovanja Hrvatske agencije za visoko obrazovanje i znanost. Odbor će se u prvom redu posvetiti promicanju visokih standarda obrazovanja, pružati aktivnu podršku unapređivanju kvalitete. Poticat 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

### 5.1 Redoviti profesori i/ili znanstveni savjetnici

<b>Ime</b>	<b>BRANKA</b>
<b>Prezime</b>	<b>MATKOVIĆ</b>
<b>Naziv ustanove</b>	<b>SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, KINEZIOLOŠKI FAKULTET</b>
<b>E-mail adresa</b>	<b>bmatkovic@kif.hr</b>
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Nositelj obveznog predmeta Fiziologija sporta i vježbanja i izbornog predmeta Fiziologija sporta u ekstremnim uvjetima na integriranom studiju kineziologije na Kineziološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Nositelj predmeta Dijagnostika treniranosti sportaša na doktorskom studiju Kineziološkog fakulteta u Zagrebu. Voditelj projekata: Primijenjena fiziologija tenisa (2002 – 2006. god) te Znanje o prehrani i prehrambene navike sportaša (2007-2010. god). Suradnik na projektu Značaj razine tjelesne aktivnosti u prevenciji kroničnih kardiovaskularnih bolesti (2007 - ). Prosječna ocjena 4,11 za predmet Fiziologija sporta i vježbanja Anketa Sveučilišta u Zagrebu</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mikulić P, Smoljanović T, Bojanić I, Hannafin JA, Matković BR. Relationship between 2000-m rowing ergometer performance times and World Rowing Championships rankings in elite-standard rowers. <i>Journal of Sports Sciences</i> 2009; 27 (9): 907-13</li> <li>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>International Orthopaedics</i> 2011; 35 (5): 681-7</li> <li>3. Kondrić M, Matković BR, Furjan-Mandić G, Hadžić V, Dervišević E. Injuries in racket sports among slovenian players. <i>Collegium Antropologicum</i> 2011; 35 (2): 413-7</li> <li>4. Sporis G, Jovanovic M, Omrcen D, Matkovic BR. Can the official soccer game be considered the most important contribution to player's physical fitness level? <i>Journal of Sports Medicine and Physical Fitness</i> 2011; 51 (3): 374-80</li> <li>5. Petrić V, Novak D, Matković B, Podnar H. Differences in the physical activity level of adolescent female students. <i>Croatian Journal of Education</i> 2012; 14 (2): 275-91</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	Redoviti profesor, 20.10.2009.

<b>Ime</b>	JADRANKA
<b>Prezime</b>	MUSTAJBEGOVIĆ
<b>Naziv ustanove</b>	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA «ANDRIJA ŠTAMPAR»
<b>E-mail adresa</b>	jadranka.mustajbegovic@snz.hr ; jmustajb@snz.hr
<b>Životopis</b>	<p>Redoviti profesor u trajnom zvanju na Katedri za zdravstvenu ekologiju i medicinu rada Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Voditelj Suradnog centra medicine rada Svjetske zdravstvene organizacije za Hrvatsku. Voditelj Specijalističkog poslijediplomskog studija Medicina rada i sporta na Medicinskom fakultetu sveučilišta u Zagrebu. Predsjednica Upravnog vijeća Visoke škole za sigurnost s pravom javnosti.</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 &amp; ENVIRONMENT- From health screening to health surveillance, IUC, Dubrovnik;</p> <p>Ostale znanstvene djelatnosti:</p> <p>Od 1994 Član Akademije medicinskih znanosti Hrvatske;</p> <p>1995 ICOH - International Commission on Occupational Health- Međunarodna organizacija rada ;</p> <p>1998 UEMS- European Union of Medical Specialist - Europsko udruženje medicinskih specijalista;</p> <p>1992-1996 Predsjednica, Hrvatsko društvo za medicinu rada Hrvatskog liječničkog zbora;</p> <p>1992-1996 Predsjednica, Hrvatsko društvo za medicinu rada Hrvatskog liječničkog zbora;</p> <p>2000 Član Hrvatsko društvo za zdravstvenu ekologiju Hrvatskog liječničkog zbora ;</p> <p>1996-2000 Tajnica, Hrvatsko društvo za medicinu rada Hrvatskog liječničkog zbora;</p> <p>2009-sada Voditelj Suradnog centra Svjetske zdravstvene organizacije za medicinu rada</p> <p>2000-2006 Predsjednica Nacionalnog vijeća za zaštitu zdravlja i sigurnosti na radu RH ;</p> <p>2003 Član Hrvatsko društvo za poboljšanje kvalitete zdravstvene Hrvatskog liječničkog zbora;</p> <p>2005 Član Hrvatsko društvo za palijativnu skrb Hrvatskog liječničkog zbora;</p> <p>od 2008 WHO Contact Person for Workers Health for Croatia - Osoba za suradnju Hrvatske sa Svjetskom zdravstvenom organizacijom za pitanja zaštite zdravlja radnika;</p> <p>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>

<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</b>	<p>1. Fazlić, Hana; Brborović, Ognjen; Vukušić Rukavina, Tea; Fišter, Kristina; Milošević, Milan; Mustajbegović, Jadranka. Characteristics of people with the perceived stress in Croatia: the CroHort Study. // Collegium antropologicum. 36 (2012) , Suppl. 1; 165-169 (članak, znanstveni).</p> <p>2. Knežević, Bojana; Milošević, Milan; Golubić, Rajna; Belošević, Ljiljana; Russo, Andrea; Mustajbegović, Jadranka. Work-related stress and work ability among Croatian university hospital midwives. // Midwifery. 27 (2011) , 2; 146-153 (članak, znanstveni).</p> <p>3. Milošević, Milan; Golubić, Rajna; Knežević, Bojana; Golubić, Karlo; Bubaš, Marija; Mustajbegović, Jadranka. Work ability as a major determinant of clinical nurses' quality of life. // Journal of clinical nursing. 20 (2011) , 19/20; 2931-2938 (članak, znanstveni).</p> <p>4. Golubić, Rajna; Milošević, Milan; Knežević, Bojana; Mustajbegović, Jadranka. Work-related stress, education and work ability among hospital nurses. // Journal of Advanced Nursing. 65 (2009) , 10; 2056-2066 (članak, znanstveni).</p> <p>5. Milošević, Milan; Golubić, Rajna; Mustajbegović, Jadranka; Doko Jelinić, Jagoda; Janev Holcer, Nataša; Kern, Josipa. Regional Pattern of Physical Inactivity in Croatia. // Collegium antropologicum. 33 (2009) , S1; 35-38 (članak, znanstveni).</p> <p>6. Schachter, E.Neil; Žuškin, Eugenija; Moshier, L. Erin; Godbold, James; Mustajbegović, Jadranka; Pucarin-Cvetković, Jasna; Chiarelli, Angelo. Gender and respiratory findings in workers occupationally exposed to organic aerosols: a meta analysis of 12 cross-sectional studies. // Environmental Health: A Global Access Science Source. 8 (2009) , 1; 1-1-1-16 (pregledni rad, znanstveni).</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>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	12. svibnja 2009. izbor u trajno znanstveno- nastavno zvanje redovitog profesora, polje Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita, grane medicina rada i sporta i zdravstvena ekologija

<b>Ime</b>	JAGODA
<b>Prezime</b>	DOKO JELINIĆ
<b>Naziv ustanove</b>	<b>SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA „ANDRIJA ŠTAMPAR“</b>
<b>E-mail adresa</b>	jdoko@snz.hr
<b>Životopis</b>	<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, Sveučilišta 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. bila 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>

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

<b>Ime</b>	<b>DRAGAN</b>
<b>Prezime</b>	<b>MILANOVIĆ</b>
<b>Naziv ustanove</b>	<b>KINEZIOLOŠKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U ZAGREBU</b>
<b>E-mail adresa</b>	<b>dragan.milanovic@kif.hr</b>
<b>Adresa web stranice</b>	<b>www.kif.hr</b>
<b>Životopis</b>	<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 kinezijologije 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 sportskih aktivnosti i sposobnosti, osobine i motorička znanja sportaša te posebice transformacijske procese i efekte treninga u sportu. 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 kinezijologiju kao znanost. Napisao je 9 udžbenika ili priručnika te objavio 18 uredničkih knjiga za kolegije Atletika, Kondicijska priprema sportaša 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 kinezijologiji. 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 sportske pripreme koje su postale dostupne stručnim kadrovima u sportu i korisne za unapređenje rada sa sportašima i sportskim ekipama u cilju postizanja optimalnih sportskih rezultata. Od 1975. godine sudjeluje u izobrazbi sportskih 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, bočanje, 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 kinezijologije i sporta. Bio je potpredsjednik Međunarodne udruge za sportsku motoriku (IASK). Titulu počasnog doktora znanosti na Sveučilištu za fizičku kulturu i sport 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 sport (CIGEPS). Danas je član Nacionalnog vijeća za sport. 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 sporta „Franjo Bučar“ (1994), Nagradu Saveza pedagoga fizičke kulture, Zasluzni pedagog fizičke kulture (1996), Državnu nagradu za znanost (2006), Nagradu Grada Zagreba za znanost i sport (2006), Nagradu HOO „Matija Ljubek“ za životno djelo (2008), Odlikovanje Reda hrvatskog pletera Predsjednika Republike Hrvatske (2010) i Državnu nagradu sporta „Franjo Bučar“ za životno djelo (2011).</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navедено do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Milanović, D., Jukić, I., Vuleta, D., Šimek, S. (2007). Diagnostic procedures in sport games. Research yearbook, Studies in Physical Education and Sport 13(1): 17-23.</li> <li>2. Marković, G., Jukić, I., Milanović, D., Metikoš, D. (2007). Effects of sprint and plyometric training on muscle function and athletic performance. Journal of Strength and Conditioning Research, 21(2): 543-549.</li> </ol>

	<p>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.</p> <p>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 sportaša 2008</i>, 23-36.</p> <p>5. Harasin, D., Milanović, D., Milinović, I. (2008). The differences in toe-to-toe distance in first single support phase of rotational shot put between elite and sub-elite performers. In: Milanović, D., Prot, F. (Eds), "Kinesiology research trends and applications", Proceedings Book of 5th International Scientific Conference on Kinesiology, 2008, Zagreb, Croatia. 235-237.</p> <p>6. Ohnjec, K., Vuleta, D., Milanović, D. &amp; Gručić, I. (2008). Performance indicators of teams at the 2003 World Handball Championship for women in Croatia. <i>Kinesiology</i>, 40(1), 69-79.</p> <p>7. Sporis, G., Jukic, I., Ostojević, S.M., Milanovic, D. (2009). Fitness Profiling in Soccer: Physical and Physiologic Characteristics of Elite Players, <i>The Journal of Strength &amp; Conditioning Research</i>, 23(7):1947-53.</p> <p>8. Ćustonja, 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.</p> <p>9. Milanović, Dragan, Jukić, Igor, Vuleta, Dinko, Gregov, Cvita and Sporiš, Goran (2009). Performance analysis in Sport Games - Methodological approach. In Anita Hökelmann, Kerstin Witte, Peter O'Donoghue (Eds.), <i>World Congress of Performance Analysis of Sport VIII „Current trends in Performance Analysis“</i>, (p.p. 24-33). Shaker Verlag, Aachen.</p> <p>10. Milanović, D., Jukić, I., Šimek, S., Vuleta, D. Gregov (2009). Methodology of research on transformational processes in sports: models, results, application. In: Starosta, W., Jevtić, B. (Eds.) <i>Monography book of IASK: New ideas in fundamentals of human movement and sport science: current issue and perspective</i>, 10th Sport Kinetics Conference, Belgrade 2007. 34-43.</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	Senat sveučilišta u Zagrebu potvrdio izbor u trajno znanstveno – nastavno zvanje redovitog profesora, 12.prosinca 2000. godine.

<b>Ime</b>	<b>MARJETA</b>
<b>Prezime</b>	<b>MIŠIGOJ-DURAKOVIĆ</b>
<b>Naziv ustanove</b>	<b>KINEZIOLOŠKI FAKULTET SVEUČILIŠTE U ZAGREBU</b>
<b>E-mail adresa</b>	<b>mmisigoj@kif.hr</b>
<b>Adresa osobne web stranice</b>	<a href="http://kif.hr/djelatnici/marjeta.misigoj-durakovic">http://kif.hr/djelatnici/marjeta.misigoj-durakovic</a>
<b>Životopis</b>	<p><b>MARJETA MIŠIGOJ-DURAKOVIĆ</b>, 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.</p> <p><b>ZNANSTVENO-ISTRAŽIVAČKI RAD:</b> Bavi se znanstveno istraživačkim radom u području sportske 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 sportaša, žena, djece i adolescenata. Bavila se istraživanjem EKG osobitosti u sportaša, KV rizicima tjelovježbe i sporta, rasta i razvoja longitudinalnim studijama, spolnog dimorfizma konstitucije i sastava tijela, prehrane sportaša, 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 sporta. <b>CITIRANOST RADOVA:</b> WOS: 383. <b>ZNANSTVENI PROJEKTI:</b> 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. <b>UREĐNIŠTVA ČASOPISA I ORGANIZACIJA ZNANSTVENIH I STRUČNIH SKUPOVA:</b> Član je uređivačkog odbora dvaju međunarodnih znanstvenih časopisa: <i>Kinesiology</i> -ineksiran 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. <b>NASTAVNI RAD:</b> Sveučilišni je nastavnik od 1988, nositelj predmeta Biološka kinantropologija, od 2003. godine nositelj je kolegija Izabrana poglavlja interne medicine, izbornih kolegija Prehrana sportaša i Gerontokineziologija. Voditelj je doktorskog studija Kineziologije i nositelj dvaju kolegija. Sudjeluje u poslijediplomskoj nastavi i na drugim fakultetima zagrebačkog i ljubljanskog Sveučilišta. <b>MENTORSTVA:</b> Mentor je 17 diplomskih, 3 obranjena magisterska rada, 5 obranjениh 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. <b>FUNKCIJE:</b> 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 sporta i vježbanja na Kineziološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu (2001-2010) i savjetnik dekana fakulteta za međunarodnu suradnju (2001-danas). <b>ČLANSTVA:</b> Fellow of ECSS, član INSHS i voditelj sekcije Sport, Exercise and Health, član IASK, predstavnik u ICSSPE). Član je Hrvatskog liječničkog zbora i HLK. <b>PRIZNANJA:</b> 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>

<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b> (navedeno do 10 radova)	<p>1.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> DOI: 10.1080/10550887.2012.735567</p> <p>2.Soric M, Mikulic P, Misigoj-Durakovic M, Ruzic L, Markovic G. Validation of the Sensewear Armband during recreational in-line skating. <i>Eur J Appl Physiol.</i> 2012; 112(3):1183-8.</p> <p>3.Duraković Z, Mišigoj Duraković M, Škavić J. Definis Gojanović M. Unexpected Sudden Death due to recreational swimming and diving in men in Croatia in a 14 -year period. <i>Collegium Antropologicum;</i> 2012; 36(2) ; 641-645.</p> <p>4.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 . <i>Sleep Dec 10. doi:pii: S1389-9457(12)00405-4.</i> 10.1016/j.sleep.2012.11.003. [Epub ahead of print]</p> <p>5.Misigoj-Durakovic M. "Anthropometry in premenarcheal female esthetic sports athletes and ballerinas. Chapter 111. in: <i>The Handbook of Anthropometry: Physical Measures of Human Form in Health and Disease,</i> Editor: V.R. Preedy, 1817-1836. Springer 2012.</p> <p>6.Mišigoj-Duraković M, Sorić M, Duraković Z. Tjelesna aktivnost u prevenciji, liječenju i rehabilitaciji srčanožilnih bolesti. <i>Arh Hig Rada Toksikol</i> 2012;63(Supplement 3):13-22</p> <p>7.Sorić M, Mišigoj-Duraković M, Duraković Z. Kardiovaskularni Rizici Vezani Uz Vježbanje. <i>Arh Hig Rada Toksikol</i> 2012;63(Supplement 3): 95-102.</p> <p>8.Emeljanovas A, Venskaityte E, Mišigoj-Duraković M., Poderys J. Impact Of Sport Games And Cyclic Sports On Muscle Strength And Certain Cardiovascular System Indicators In Boys 11–14 Years Of Age – A Longitudinal Study. <i>Kinesiology</i> 2012; 44 2:182-1909.Duraković Z, Mišigoj-Duraković M, Medved R, Škavić J. Sudden Cardiac death due to physical exercise in Croatia in a 27-Year Period. <i>RAD HAZU;</i> 2012; 511, Medicinske znanosti; 37: 19-51.</p> <p>10.Duraković Z, Mišigoj-Duraković M., Škavić J, Definis Gojanović M.. Physical exercise and sudden cardiac death in elders – A Croatian study. <i>Collegium Antropologicum;</i> 2011; 35(1) ; 103-106.</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	<p><b>Redoviti profesor (trajno zvanje) u biomedicinskom znanstveno-nastavnom području - 14.07. 2009.</b></p> <p><b>Redoviti profesor (trajno zvanje) u društvenom znanstveno-nastavnom području - 14.07. 2000.</b></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 International Atomic Energy Agency (IAEA) u organizaciji „Environmental Health and Radiation Protection Problems“ u Tokiju, Japan 1987. g. U okviru međunarodnog European Cooperation in Science and Technology (COST) projekta pohađala je stručni seminar „New methods in genetic toxicology“ u Molu, Belgija 1995. g. Pod njenim vodstvom u Jedinici za mutagenezu IMI-ja uvedene su tehnike molekularne citogenetike te uspostavljena suradnja sa stručnjacima na području citogenetike i ekotoksikologije iz cijelog svijeta.</p> <p>Do sada je objavila preko 110 znanstvenih radova koji su indeksirani u znanstvenim bazama Current Contents, Science Citation Index Expanded i Scopus. 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 sporta</i> (MZOS), 1 bilateralnog projekta sa Slovenijom, te voditeljica Work package 6 (WP6) u okviru FP7 projekta „CytoThreat“. Bila je voditeljica 22 diplomska i 5 magisterskih 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 magisterskih 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 European Environmental Mutagen Society (EEMS). 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 neionizirajućem zračenju“. Predsjednica je Matičnog odbora za područje prirodnih</p>

	<p>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>.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>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.</li> <li>2. Gajski G, Garaj-Vrhovac V. Genotoxic potential of bee venom (<i>Apis Mellifera</i>) on human peripheral blood lymphocytes <i>in vitro</i> using single cell gel electrophoresis assay. <i>J Environ Sci Health A</i> 2008; 43:1279-87.</li> <li>3. Gamulin M, Kopjar N, Grgić M, Ramić S, Bisof V, Garaj-Vrhovac V. Genome damage in oropharyngeal cancer patients treated by radiotherapy. <i>Croat Med J</i>. 2008; 49:515-27.</li> <li>4. Garaj-Vrhovac V, Gajski G, Ravlić S. Efficacy of HUMN criteria for scoring the micronucleus assay in human kymphocytes exposed to a low concentration of p,p -DDT. <i>Braz J Med Biol Res</i> 2008; 41:473-476.</li> <li>5. Gajski G, Garaj-Vrhovac V. Application of cytogenetic endpoints and comet assay on human lymphocytes treated with atorvastatin <i>in vitro</i>. <i>J Environ Sci Health A Tox Hazard Subst Environ Eng</i>. 2008; 43:78-85.</li> <li>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. <i>Toxicol Appl Pharmacol</i>. 2008; 231:85-7.</li> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>11.</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	<b>27.05.2003.</b>

<b>Ime</b>	<b>JELENA</b>
<b>Prezime</b>	<b>MACAN</b>
<b>Naziv ustanove</b>	<b>INSTITUT ZA MEDICINSKA ISTRAŽIVANJA I MEDICINU RADA</b>
<b>E-mail adresa</b>	<b>jmacan@imi.hr</b>
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Dr.sc. Jelena Macan rođena je 14. rujna 1963. godine u Zagrebu, po narodnosti je hrvatica, državljanka 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 sporta” pri Medicinskom fakultetu u Zagrebu. Od 1991.g. bavi se stručnim i znanstvenim radom u području sportske medicine borilačkih sportova 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>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navедено do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>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).</li> <li>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).</li> <li>Šegvić Klarić, Maja; Varnai, Veda Marija; Ljubičić Čalušić, Anita; Macan, Jelena. Occupational exposure to airborne fungi in two Croatian sawmills and atopy in exposed workers. // Annals of agricultural and environmental medicine.</li> </ol>

	<p>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. // Experimental lung research. 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. // Occupational medicine. 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. // Medical mycology. 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. // International Archives of Occupational and Environmental Health. 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. // Food Additives and Contaminants. 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. // Science of Total Environment. 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. // Czech Journal of Animal Science (Zivocisna Vyroba). 2 (2008) , 53; 83-89 (članak, znanstveni).</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	17.11.2009.g.- znanstveni savjetnik u području biomedicine i zdravstva, polje javno zdravstvo i zdravstvena zaštita

<b>Ime</b>	<b>VEDA MARIJA</b>
<b>Prezime</b>	<b>VARNAI</b>
<b>Naziv ustanove</b>	<b>Institut za medicinska istraživanja i medicinu rada</b>
<b>E-mail adresa</b>	<b>vvarnai@imi.hr</b>
<b>Adresa osobne web stranice</b>	<b><a href="http://www.imi.hr/organizacija.php?id=3&amp;lan=HR&amp;person=117">http://www.imi.hr/organizacija.php?id=3&amp;lan=HR&amp;person=117</a>; link na publikacije: <a href="http://bib.irb.hr/lista-radova?autor=222620">http://bib.irb.hr/lista-radova?autor=222620</a></b>
<b>Životopis</b>	<p><b>Osobni podaci</b>            Datum i mjesto rođenja: 22.05.1969., Zagreb            Adresa stanovanja: Šeferova 10, 10000 Zagreb</p> <p><b>Obrazovanje</b>            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><b>Zaposlenje</b>            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><b>Akademski stupnjevi, napredovanje i funkcije u službi</b>            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><b>Znanstveno i stručno usavršavanje</b>            2006. – Individualna edukacija iz toksikologije s područja procjene rizika toksičnosti pesticida u sisavaca u okviru europskog CARDS 2002 projekta „Jačanje kapaciteta u području poljoprivrede, živilih 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>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>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.</li> <li>Sabolić Pipinić I, Varnai VM, 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]</li> <li>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</li> </ol>

	<p>Occup Health. 2012;67(4):229-38.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>4. Ljubičić Čalušić A, <u>Varnai VM</u>, Ćavlović 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.</li> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>7. <u>Varnai VM</u>, Macan J, Ljubičić Čalšić A, Prester Lj, Kanceljak Macan B. Upper respiratory impairment in restorers of cultural heritage. Occup Med (Lond). 2011 Jan;61(1):45-52.</li> <li>8. Pipinić IS, <u>Varnai VM</u>, Lucić RB, Ćavlović 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.</li> <li>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.</li> <li>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.</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	13.06.2011. izbor u znanstvenog savjetnika u Institutu za medicinska istraživanja i medicinu rada

<b>Ime</b>	<b>DAVOR</b>
<b>Prezime</b>	<b>PLAVEC</b>
<b>Naziv ustanove</b>	<b>DJEĆJA BOLNICA SREBRNJAK, SREBRNJAK 100, ZAGREB</b>
<b>E-mail adresa</b>	<b>plavec@bolnica-srebrnjak.hr</b>
<b>Životopis</b>	<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 irritansima i bolesnika s peludnom hunjavicom" (mentor dr.sc. Jasmina 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 IMI 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 mladi 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 JAMA, te od 2003. godine član uredničkog odbora časopisa Allergy, Hypersensitivity, Asthma, 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>
	<b>Nastavne djelatnosti</b>
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Docent u naslovnom zvanju na katedri za Javno zdravstvo Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Osijeku gdje od ak.god. 2009/2010. predajem na kolegiju Medicine rada</li> <li>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.</li> <li>3. Predavač na «Basics of Pediatric Allergy» diplomskom studiju na</li> </ol>

	<p>engleskom Medicinskog fakulteta u Zagrebu od ak.god. 2008/2009.</p> <p>4. Voditelj kolegija "Industrijska toksikologija" poslijediplomskog specijalističkog studija „Toksikologija“ na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu od školske godine 2010/2011.</p> <p><b>Ostali oblici nastave</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Predavač na Međunarodnoj respiratornoj školi (International Respiratory School-IRS) u Dubrovniku od 2007. Godine (na engleskom jeziku)</li> <li>2. Predavač na poslijediplomskom tečaju stalnog medicinskog usavršavanja I. kategorije "Hitna stanja u alergologiji" Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 2005. godine</li> <li>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</li> <li>4. Voditelj i predavač poslijediplomskom tečaju stalnog medicinskog usavršavanja I. kategorije "Plućna funkcionalna dijanostika" Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</li> </ol>
<p><b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b> (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Munivrana Škvorc H, Plavec D, Munivrana S, Škvorc 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]</li> <li>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.</li> <li>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]</li> <li>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.</li> <li>5. Plavec D, Gluncić 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.</li> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>8. Vuković-Cvetković V, Plavec D, Lovrencić-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.</li> <li>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.</li> <li>10. Vuković-Cvetković V, Plavec D, Lovrencić-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.</li> </ol>
<p><b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b></p>	<p><b>Srpanj 2009. - znanstveno-nastavno zvanje docent</b>  <b>Prosinac 2009. – znanstveno zvanje znanstveni savjetnik</b></p>

<b>IME</b>	<b>VLASTA</b>
<b>PREZIME</b>	<b>RUDAN</b>
<b>NAZIV USTANOVE</b>	KLINIKA ZA PSIHOLOŠKU MEDICINU KLINIČKOG BOLNIČKOG CENTRA ZAGREB, REBRO, MEDICINSKOG FAKULTETA SVEUČILIŠTA U ZAGREBU
<b>E-mail adresa</b>	vlasta.rudan@inantr.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Rođena u Zagrebu 1948. godine.</p> <p>Obrazovanje:</p> <p>1971 - Diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>1974-1976.- Postljetdiplomski studij "Psihoterapija" na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1976.- Položila Specijalistički ispit iz psihijatrije.</p> <p>1981.- Obranila magisterski rad pod naslovom "Prilog proučavanju uloge motivacije za psihoterapiju" na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu i stekla akademski stupanj Magistra medicinskih znanosti.</p> <p>1982.- Postala Edukator iz dinamski orijentirane obiteljske, bračne i partnerske terapije.</p> <p>Šk.god 1983/ 1984. Studijski boravak u Psychoanalytic Institute - Baltimore - Washington, D.C., USA.</p> <p>1988.- Postala Supervizor iz analitičke psihoterapije.</p> <p>1988.- Studijski boravak u Washington, D.C., USA: - organizacija liječenja adolescenata s psihičkim smetnjama u hospitalnim uvjetima.</p> <p>1990.- Priznanje naziva Primarius.</p> <p>1995.- Obranila doktorat medicinskih znanosti pod naslovom "Neuroza i formiranje spolnog identiteta u adolescenciji" na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu i stekla akademski stupanj Doktor medicinskih znanosti.</p> <p>1997.- Naslovni docent u Katedri za psihijatriju i psihološku medicinu za predmet Psihološka medicina za potrebe dodiplomske i poslijediplomske nastave na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>1998.- Uži specijalist iz dječje i adolescentne psihijatrije</p> <p>2001. - Docent u kumulativnom radnom odnosu u istoj Katedri</p> <p>2001. - Direktni član Međunarodnog psihanalitičkog udruženja (IPA)</p> <p>2003. - Psihanalitičar za djecu i adolescente IPA</p> <p>2003.- Izvanredni profesor u kumulativnom odnosu na Katedri za psihijatriju i psihološku medicinu medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2009. - Redovni profesor u kumulativnom odnosu na Katedri za psihijatriju i psihološku medicinu medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Radna mjesta:</p> <p>1973 - 1976. Kao specijalizant Klinike za psihološku medicinu specijalizaciju iz psihijatrije obavila prema programu specijalizacije iz psihijatrije Ministarstva zdravstva u trajanju od tri godine.</p> <p>Od 1976. Zaposlena u stalnom radnom odnosu na Odjelu za psihoterapiju Klinike za psihološku medicinu KBC - Rebro.</p> <p>Od 1978. Zaposlena na Odjelu, sada Poliklinici za dječju i adolescentnu psihijatriju i psihoterapiju Klinike za psihološku medicinu KBC – Rebro.</p> <p>Od 2008. Voditej Dnevne bolnice za adolescente Klinike za psihološku medicinu KBC Zagreb</p> <p>Od 2011. Voditelj Specijalističkog zavoda za psihoterapiju Klinike za psihološku medicinu KBC Zagreb</p> <p>Znanstvena i stručna djelatnost:</p> <p>1986 - 1992. Tajnica Hrvatskog društva za psihoterapiju HLZ.</p> <p>1992 - 1998. Dopredsjednica Hrvatskog društva za psihoterapiju.</p> <p>1995.- 2003. Predsjednica Hrvatskog društva za dojeničku, dječju i adolescentnu psihijatriju, člana Europskog i Međunarodnog društva za dječju i adolescentnu psihijatriju i pridružene struke.</p> <p>2001. - 2004. Predsjednica Hrvatske psihanalitičke grupe</p> <p>2004. - Predsjednica Zagrebačkog psihanalitičkog foruma</p> <p>2005. - Edukator i supervizor iz suportivne psihoterapije u Psihijatrijskoj bolnici za djecu i mladež, Kukuljevićeva 11</p> <p>2000.-2008 Predsjednica Hrvatske psihanalitičke studijske grupe Internacionalnog udruženja psihanalitičara (IPA) i Europske psihanalitičke</p>

	<p>federacije (EPF)</p> <p>2011. Predsjednica Hrvatskog društva za psihanalitičku psihoterapiju Osim navedenog bila je član i predsjednik stručnih i organizacijskih odbora brojnih znanstvenih skupova te član više radnih skupina Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske</p> <p>Aktivno sudjelovanje u znanstvenim projektima:</p> <p>1988 - 1990. Sudjeluje u radu na znanstvenom projektu "Adolescencija - istraživanje razvojnih, dijagnostičkih i preventivnih aspekata</p> <p>1990 - 1996. Sudjeluje u radu na znanstvenom projektu "Antropološka istraživanja opulacijske strukture Hrvatske</p> <p>1994 - 1995. Sudjeluje u radu na znanstvenom projektu "The study and care of refugee families - A pilot study of anthropological and psychodynamic aspects", UNESCO participation programme</p> <p>1996 - 1999. Sudjeluje kao vanjski suradnik Instituta za antropologiju u radu na znanstvenom projektu "Antropološka istraživanja populacijske strukture Hrvatske" - tema:"Populacijska struktura Hrvatske - Sociokulturalni pristup" (šifra: 01960102).</p> <p>2000.- 2001. Voditelj znanstvenog projekta: "Prevencija mentalnog zdravlja djece i adolescenata u Republici Hrvatskoj - Roditeljsko uočavanje emocionalnih teškoća u djeteta - doprinos ranoj dijagnozi.</p> <p><b>2002.- 2005. Voditelj znanstvenog projekta "Emocionalni i ponašajni problemi djece i adolescenata u Republici Hrvatskoj"</b></p> <p><b>2007-2011- Voditeljica projekta Prediktivna vrijednost procjene emocionalnih i ponašajnih problema u mlađih"</b></p> <p>2007. suradnik u projektu „Moralne vrijednosti studenata medicine“ Ministarstva prosvjete, znanosti i športa te Medicinskog fakulteta</p> <p><b>PUBLIKACIJE</b></p> <p>Do danas napisala i objavila (sama i u suradnji): 2 kvalifikacijska rada, 43 znanstvenih radova u znanstvenim časopisima, 2 znanstvene knjige (monografije), 7 znanstvenih priopćenja in extenso, 5 stučnih knjiga, 6 enciklopedijskih članka i pregleda, 11 stručnih radova u časopisima s recenzijom, 8 nastavnih tekstova,</p> <p>Od ukupno objavljena 81 rada, 57 je referirano u inozemnim bazama podataka od čega 18 u CC i SSCI i 22 u bazama kao: Index Medicus, Excerpta Medica, Biol. Abstract, ICAS:A, ABSEES, MPISA, PSIHEI, Clin. Psychol., MEDLINE, a Citiranost radova: ukupno citata – 63 .</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Rescorla L, Ivanova MY, Achenbach TM, Begovac I, Chahed M, Drugli MB, Emerich DR, Fung DS, Haider M, Hansson K, Hewitt N, Jaimes S, Larsson B, Maggiolini A, Marković J, Mitrović D, Moreira P, Oliveira JT, Olsson M, Ooi YP, Petot D, Pisa C, Pomalima R, da Rocha MM, Rudan V, Sekulić S, Shahini M, de Mattos Silvares EF, Szirovicza L, Valverde J, Vera LA, Villa MC, Viola L, Woo BS, Zhang EY. International epidemiology of child and adolescent psychopathology ii: integration and applications of dimensional findings from 44 societies. <i>J Am Acad Child Adolesc Psychiatry</i>. 2012 Dec;51(12):1273-1283.e8.</li> <li>2. Rescorla LA, Ginzburg S, Achenbach TM, Ivanova MY, Almqvist F, Begovac I, Bilenberg N, Bird H, Chahed M, Dobrea A, Döpfner M, Erol N, Hannesdottir H, Kanbayashi Y, Lambert MC, Leung PW, Minaei A, Novik TS, Oh KJ, Petot D, Petot JM, Pomalima R, Rudan V, Sawyer M, Simsek Z, Steinhause HC, Valverde J, Ende JV, Weintraub S, Metzke CW, Wolanczyk T, Zhang EY, Zukauskiene R, Verhulst FC. Cross-informant agreement between parent-reported and adolescent self-reported problems in 25 societies. <i>J Clin Child Adolesc Psychol</i>. 2013 Mar;42(2):262-73.</li> <li>3. Skocić M, Marcinko D, Razić A, Stipcević M, Rudan V. Relationship between psychopathological factors and metabolic control in children and adolescents with insulin-dependent diabetes mellitus. <i>Coll Antropol</i>. 2012 Jun;36(2):467-72.</li> <li>4. Mestrović J, Bralić I, Flander GB, Jelavić M, Orebić IJ, Konstantopoulos A, Kuzman M, Malović S, Miljević-Ridicki R, Miskulin M, Mujkić A, Radonić M, Rudan V, Seso-Simić D, Simić G. Child in contemporary Croatian society. <i>Lijec Vjesn</i>. 2010 Sep-Oct;132(9-10):303-8. Croatian.</li> <li>5. Skocić M, Rudan V, Brajković L, Marcinko D. Relationship among</li> </ol>

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

<b>Ime</b>	<b>VESNA</b>
<b>Prezime</b>	<b>JUREŠA</b>
<b>Naziv ustanove</b>	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA „ANDRIJA ŠTAMPAR“, KATEDRA ZA SOCIJALNU MEDICINU I ORGANIZACIJU ZDRAVSTVENE ZAŠTITE
<b>E-mail adresa</b>	vjuresa @snz.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Rođena 23. ožujka 1952. godine u Rumi. Osnovnu školu i Matematičku gimnaziju završila Zagrebu. Diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1976. Od 1978. do 1979. godine u Domu zdravlja "Novi Zagreb". Za asistenta na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, u Katedri za higijenu, socijalnu medicinu i epidemiologiju izabrana je 1979 i predaje: Socijalnu medicinu, Organizaciju zdravstvene zaštite i zdravstvenu ekonomiku, Školsku medicinu, Stručnu praksu u zajednici, Medicinsku etiku i Planiranje obitelji. Poslijediplomski studij iz Školske medicine završila 1979., specijalistički ispit iz Školske medicine položila 1983. Od 1985. do 1997. u kumulativnom radnom odnosu, u Službi za zdravstvenu zaštitu školske djece i mladeži Doma zdravlja "Novi Zagreb", od 1998. u Zavodu za javno zdravstvo Grada Zagreba, Služba za školsku i sveučilišnu medicinu, voditelj Službe od 2004 do 2006. godine. Magistrirala 1985. s radom: "Utjecaj nasljednih i socijalnih činilaca na pojavu povиenog 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 mlađih, Rast i razvoj, Nasilje kao javno-zdravstveni problem. Objavila 42 znanstvena i stručna rada u indeksiranim časopisima (16 u CC), 42 kongresna priopćenja, koautor u 2 znanstvene knjige, urednica 6 knjiga i autor u 18 knjiga i publikacija. Voditelj tri istraživačka projekta i aktivni istraživač u 9 istraživačkih projekata.</p> <p>Aktivni član Hrvatskog liječničkog zbora i Hrvatskog društva za školsku i sveučilišnu medicinu HLZ, više puta birana u Upravni odbor, od 1997. do 2007. godine je predsjednica Društva. Član je Društva za javno zdravstvo HLZ, Upravnog odbora Podružnice Zagreb HLZ, Hrvatskog društva za osteoporozu, član Zagrebačkog odbora za AIDS, od 1990. član Istraživačke grupe za upalne bolesti crijeva, od 1997. član Izvršnog odbora Hrvatskog društva za osteoporozu. Član uredništva časopisa "Paediatrics Croatica". i "Osteoporozu".</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 ombudsmanu, Radne skupine za izradu Nacionalne</p>

	strategije za kardiovaskularne bolesti, Predsjednica povjerenstva za uvođenje zdravstvenog odgoja u osnovne i srednje škole, od 2003. član Vladinog povjerenstava za AIDS.
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navедено do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kusić Z, Jukić T, Rogan SA, Juresa V, Dabelić N, Stanićić 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.</li> <li>2. Milanović SM, Uhernik AI, Dzakula A, Brborović O, Poljicanin T, Fister K, Juresa V, Heim I, Vrazić H, Bergovec M, Kern J, Vučetić S. The CroHort study: cardiovascular behavioral risk factors in adults, school children and adolescents, hospitalized coronary heart disease patients, and cardio rehabilitation groups in Croatia. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:265-8.</li> <li>3. Musil V, Majer M, Juresa V. Elevated blood pressure in school children and adolescents--prevalence and associated risk factors.Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:147-55.</li> <li>4. Juresa V, Musil V, Majer M, Ivanković D, Petrović D. Behavioral pattern of overweight and obese school children. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:139-46.</li> <li>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.</li> <li>6. Katić M, Juresa V, Bergman-Marković B, Jurković D, Predavec S, Hrastinski M, Balen M, Petrić D, Mazzi B, Tiljak H, Gmajnić R, Diminić-Lisica I, Simunović R, Jovanović A, Vuković H, Prljević G, Stevanović R.Preventive work in family medicine--proactive approach.Acta Med Croatica. 2010 Dec;64(5):443-52. Croatian.</li> <li>7. Juresa V, Musil V, Sosić Z, Majer M, Pavleković G.Community health course--student's evaluation. Acta Med Croatica. 2010 Dec;64(5):397-404. Croatian.</li> <li>8. Jelaković B, Kuzmanić D, Milicić 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, Pocanić D, Racki S, Sabljarić-Matovinović M, Sonicki Z, Vrcić-Keglević M, Vučetić 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.</li> <li>9. Bécue-Bertaut M, Kern J, Hernández-Maldonado ML, Juresa V, Vučetić S. Health-risk behaviour in Croatia. Public Health. 2008 Feb;122(2):140-50. Epub 2007 Sep 10.</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	2009. redoviti profesor.

<b>Ime</b>	<b>STJEPAN</b>
<b>Prezime</b>	<b>OREŠKOVIĆ</b>
<b>Naziv ustanove</b>	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA «ANDRIJA ŠTAMPAR»
<b>E-mail adresa</b>	soreskov@snz.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	<a href="http://www.linkedin.com/pub/stipe-oreskovic-phd/16/379/32a">http://www.linkedin.com/pub/stipe-oreskovic-phd/16/379/32a</a>
<b>Životopis</b>	<p>Redoviti profesor na Katedri za medicinsku sociologiju i ekonomiku zdravstva Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Voditelj Suradnog centra Svjetske zdravstvene organizacije za nadzor epidemije HIV/Aids .</p> <p>Voditelj Specijalističkog poslijediplomskog studija Leadership &amp; Management of Health Services na Medicinskom fakultetu sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Voditelj i suradnik na više međunarodnih i domaćih znanstvenih i stručnih projekata znanstvenog projekta Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske.</p> <p>Mentor 5 doktorskih i više magistarskih radova. Do danas 2012 g. objavio 132 znanstvena rada.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navедено do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Fišter, Kristina; Poljičanin, Tamara; Orešković, Stipe; Musić Milanović, Sanja; Kern, Josipa; Vuletić, Silvije. Women's waists increase whereas men's decrease under chronic high stress // Obesity reviews, 11 (Suppl 1). 2010. 312-312 . (Abstracts of the 11th International Congress on Obesity, 11-15 July 2010, Stockholm, Sweden)</li> <li>Ana Borovečki, Henk ten Have &amp; Stjepan Orešković (2009). Ethics Committees in Croatia in the Healthcare Institutions: The First Study About Their Structure and Functions, and Some Reflections on the Major Issues and Problems. HFC Forum, Volume 18, Number 1, 49-60, DOI: 10.1007/s10730-006-7987-4</li> <li>Stjepan Oreskovic The Culture of Peace Against Violence in Zagreb Vlahov, David / Boufford, Jo Ivey / Pearson, Clarence E. / Norris, Laurie (eds.) Urban Health Global Perspectives John Wiley &amp; Sons, 2010: 207-221.</li> <li>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.</li> <li>Kalanj K, Stavljenić Rukavina A, Orešković S, Karol K, Doder V. Klinički putevi – sigurni put za poboljšanje kliničke prakse. Medix 2010;16(86):124-30. [Care pathway – assured way to the improvement of clinical practice]</li> <li>Orešković S. The culture of peace against violence in Zagreb. U: Vlahov D, Boufford JI, Pearson CE, Norris L, editors. Urban health: global perspectives. London: J. Wiley &amp; Sons; 2010. Str. 207-20.</li> <li>Borovečki A, ten Have H, Orešković S. Weltweite Erfahrungen in der Ausbildung von Ethikkomitees – Schlussfolgerungen fur das Kroatisches Gesundheitssystem. U: Stutzki R, Ohnsorge K, Reiter-Theil S, Herausgegeber. Ethikkonsultation heute – vom Modell zur Praxis. Zurich-Berlin: LIT Verlag; 2011. Str. 335-44.</li> <li>Brborovic O, Vukusic Rukavina T, Harapin M, Pavlekovic G, Djordjevic V, Oreskovic S. Annual "Media and Health Courses": Examples how health professionals and journalists can improve communication. In Book of Abstracts of the 15<sup>th</sup> World Congress of Psychiatry in Argentina, Buenos Aires. 2011; p166.</li> <li>Ćivljak M, Milošević M, Ćelić I, Vukušić Rukavina T, Brborović O, Orešković S. Predictors of the desire/decision to quit smoking in a Cohort of Croatian adult smokers followed for five years: the CroHort study. Collegium Antropologicum 2012; 36(suppl. 1):65-9.</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	12. siječnja 2004. izbor u znanstveno - nastavno zvanje redovitog profesora

<b>Ime</b>	<b>MILICA</b>
<b>Prezime</b>	<b>KATIĆ</b>
<b>Naziv ustanove</b>	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA „ANDRIJA ŠTAMPAR“
<b>E-mail adresa</b>	mkatic@snz.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Rođena 1950 u Osijeku, diplomirala na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 1974. godine. Od 1977. godine radim u Domu zdravlja Zagreb- Centar ordinacija obiteljske medicine u Dugavama . Specijalizaciju opće medicine sam završila 1983. godine, a 1994. godine stekla naziv primarijus.</p> <p>Od 1984. godine zaposlena sam na Medicinskom fakultetu u Zagrebu i Domu zdravlja Zagreb Centar u kumulativnom radnom odnosu kao nastavnik pri Katedri za obiteljsku medicinu. Magistar znanosti sam postala 1988. godine, a doktor znanosti 1992. godine. Izabrana sam za stručnog suradnika 1984 godine, za asistenta 1988. godine, potom u znanstveno nastavna zvanja; za docenta 1995. godine, za izvanrednog profesora 2000, za redovitog profesora 2006. godine te 2011. godine za redovitog profesora u trajnom zvanju.</p> <p>Od 1984. godine uključena sam u rad Europske mreže istraživača iz obiteljske medicine (European General Practice Research Network- EGPRN), , najprije kao nacionalni predstavnik i član Vijeća (Council), a potom kao član Savjeta (Advisory Board)</p> <p>Sudjelovala sam u brojnim znanstvenoistraživačkim projektima financiranim od Ministarstva znanosti i iz drugih izvora , te međunarodnim projektima pod vodstvom EGPRN i instituta NIVEL.Sad sam nacionalni koordinator projekta "Primjereno propisivanje antibiotika u primarnoj zaštiti u Europi s obzirom na rezistenciju"(The appropriateness of prescribing antibiotics in primary health care in Europe with respect to antibiotic resistance – APRES) koji je financiran od Europske komisije u programu FP7, provodi u devet europskih država u trajanju od 4 godine (2010-2014), a nositelj projekta je institut NIVEL.</p> <p>Radila sam u povjerenstvima Ministarstva zdravlja, u dva navrata vodila sam povjerenstvo za reformu primarne zdravstvene zaštite te Radnu skupinu za izradu specijalističkog programa iz obiteljske medicine.</p> <p>Pročelnik sam Katedre za obiteljsku medicinu , voditelj specijalsitičkog poslijediplomskog studija Obiteljska medicina te Voditelj programa specijalističkog usavršavanja iz obiteljske medicine.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Katić M.Opportunistic screening carried out in the family medicine settings. Croat Med J. 2008 49(1):110-3.</li> <li>2. Soler JK, Yaman H, Esteve M, Dobbs F, Asenova RS, Katic M et.al.; European General Practice Research Network Burnout Study Group. Burnout in European family doctors: the EGPRN study. Fam Pract. 2008 25(4):245-65.</li> <li>3. Ozvacić Adžić Z, Katić M, Kern J, Lazić D, Cerovecki Nekić V, Soldo D. Patient, physician, and practice characteristics related to patient enablement in general practice in Croatia: cross-sectional survey study. Croat Med J. 2008 49(6):813-823.</li> <li>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</li> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>8. Katić M, Blažeković-Milaković S, Špehar-Stojanović S. Application of</li> </ol>

	<p>benzodiazepines in office of family medicine physician.1st Croatian Congress on side effects of psychotropics. Psychiatria Danubina , 2009; 21(1 ): 129-147</p> <p>9. Stojanović-Špehar S, Blažeković-Milaković S, Jokić-Begić N, Pranić SM, Supe S, Katić M. Unaided general practitioners' clinical diagnosis in evaluation of depressive patients: a pilot study. Psychiatr Danub. 2010 (4):535-9.</p> <p>10. Blažeković-Milaković, S., Stojanović-Špehar, S., Katić M., Kumbrija, S. Comparison of depression treatment among different age groups in primary care setting. Psychiatria Danubina 2011; 23 (2): 183-188</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	13. 9. 2011 Redoviti profesor u trajnom zvanju pri Katedri za obiteljsku medicinu

<b>Ime</b>	<b>DAVOR</b>
<b>Prezime</b>	<b>MILIĆIĆ</b>
<b>Naziv ustanove</b>	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, KBC – ZAGREB, KLINIKA ZA UNUTARNJE BOLESTI
<b>E-mail adresa</b>	davor.milicic@mef.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Davor Miličić rođen je u Zagrebu, 2. srpnja 1962. g, gdje je završio osnovnu školu i Klasičnu gimnaziju. Oslobođen mature, upisao je studij medicine u Zagrebu, položivši prijemni ispit.</p> <p>Na Medicinskom fakultetu u Zagrebu diplomirao je 1986. g. u redovitom roku, kao odličan student uz prosječnu ocjenu 4,9. Tijekom studija bio je demonstrator u Katedri za fiziologiju i imunologiju i u Katedri za histologiju i embriologiju. Dobitnik je Rektorove nagrade 1985. g.</p> <p>Nakon obavljenog pripravničkog staža položio je stručni ispit 1987. g. Potom je pohađao Poslijediplomski studij iz alergologije i kliničke imunologije na zagrebačkom medicinskom fakultetu tijekom 1987./1988., položivši sve ispite s odličnim uspjehom. Doktorsku disertaciju izradio je u Zavodu za fiziologiju Medicinskog fakulteta, a obranio 1990. g. stekavši stupanj doktora medicinskih znanosti u dobi od 27 godina. Znanstveni novak u Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta postao je 1988. g. a 1989. g. započeo je specijalizaciju iz interne medicine u Klinici za unutarnje bolesti KBC-a kao znanstveni novak Medicinskog fakulteta. Tijekom posljednje godine specijalizacije zaposlio se kao specijalizant Klinike za bolesti srca i krvnih žila KBC-a Zagreb. Specijalistički ispit iz interne medicine položio je s odličnim uspjehom, te je od tada neprekinito 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>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. Predsjednik je Hrvatskoga kardiološkog društva u četvrtoj 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</p>

	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, uz napredovaloga 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.
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navедено do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Juric I, Hadzibegovic I, Kes P, Biocina B, Milicic D, Basic-Jukic N. An Exceptional Cause of Progressive Dyspnoea in a Renal Transplant Recipient: Hemangioma of the Mitral Valve. <i>Kidney Blood Press Res.</i> 2013 Feb;37(1):9-14.</li> <li>Petricevic M, Biocina B, Milicic D, Konosic S, Svetina L, Lekić A, Zdilar B, Burcar I, Milosevic M, Brahimaj R, Samardzic J, Gasparovic H. Bleeding risk assessment using whole blood impedance aggregometry and rotational thromboelastometry in patients following cardiac surgery. <i>J Thromb Thrombolysis.</i> 2013 Jan;23.</li> <li>Petricevic M, Biocina B, Milicic D, Konosic S, Ivancan V, Milosevic M, Burcar I, Gasparovic H. Bleeding risk assessment using multiple electrode aggregometry in patients following coronary artery bypass surgery. <i>J Thromb Thrombolysis.</i> 2013 Jan;35(1):31-40.</li> <li>Petricevic M, Biocina B, Milicic D. Hemostatic management in complex aortic surgery: a role for multiple electrode aggregometry and modified rotational thromboelastometry. <i>J Thorac Cardiovasc Surg.</i> 2012 Dec;144(6):1534-5.</li> <li>Petricevic M, Biocina B, Svetina L, Milicic D. Clopidogrel and aspirin administration management prior to coronary artery surgery requires an individual approach. <i>Eur J Cardiothorac Surg.</i> 2012 Nov 21.</li> <li>Heitzler VN, Babić Z, Milićić D, Starcević B, Mirat J, Strozzi M, Plazonić Z, Giunio L, Steiner R, Vuković I, Bernat R, Pintarić H. Evaluation of importance of door-to-balloon time and total ischemic time in acute myocardial infarction with ST-elevation treated with primary percutaneous coronary intervention. <i>Acta Clin Croat.</i> 2012 Sep;51(3):387-95.</li> <li>Braš M, Brajković L, Milunović V, Bičanić I, Haller F, Dorđević V, Milićić D. Psychiatrists' empathy, beliefs and attitudes towards veterans suffering from combat-related posttraumatic stress disorder. <i>Psychiatr Danub.</i> 2012 Sep;24(3):287-91.</li> <li>Pećin I, Milićić D, Jurin H, Reiner Z. A pilot Croatian survey of risk factor (CRO-SURF) management in patients with cardiovascular disease. <i>Coll Antropol.</i> 2012 Jun;36(2):369-73.</li> <li>Kalinić H, Lončarić S, Cikeš M, Milićić D, Bijnens B. Image registration and atlas-based segmentation of cardiac outflow velocity profiles. <i>Comput Methods Programs Biomed.</i> 2012 Jun;106(3):188-200.</li> <li>Bacak-Kocman I, Basic-Jukic N, Lovcic V, Prkacin I, Milicic D, Kes P. Renal replacement therapy in cardiology wards: changing trends in a transitional country. <i>Ther Apher Dial.</i> 2012 Apr;16(2):163-8.</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	10.02.2009. – redoviti profesor u trajnom zvanju 10.05.2012. - akademik

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

<b>Ime</b>	NADA
<b>Prezime</b>	ČIKEŠ
<b>Naziv ustanove</b>	ZAVOD ZA KLINIČKU IMUNOLOGIJU, KLINIKA ZA UNUTRAŠNJE BOLESTI, MEDICINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U ZAGREBU KBC ZAGREB
<b>E-mail adresa</b>	nada.cikes@mef.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Diplomirala je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, gdje je obranila magistarski rad i disertaciju. Od 1974. do 1975. godine usavršavala se u Odjelu za imunologiju, The London Hospital Medical College u Londonu, od 1986. do 1987. u Odjelu za imunologiju Klinike Mayo, a 1995. u Odjelu za reumatologiju i internu medicinu Klinike Mayo, SAD.</p> <p>Bila je pomoćnik dekana za kliničku nastavu, prodekan za pitanja poslijediplomske nastave, od 2004. do 2009. dekan Medicinskog fakulteta. 2009. pokrenula je osnivanje Centra za translacijska i klinička istraživanja Medicinskog fakulteta i KBC Zagrebu. Od 2007. vodi program specijalističkog usavršavanja u RH, predsjednica je Nacionalnog povjerenstva za specijalističko usavršavanje doktora medicine..</p> <p>Unaprijedila je nastavu iz kliničke imunologije i reumatologije u studiju medicine, bila je voditelj poslijediplomskog studija kliničke imunologije, poslijediplomskog studija reumatologije, vodila predmete na poslijediplomskim studijima sveučilišta u Zagrebu i Rijeci. Bila je suradnik i voditelj istraživačkih projekata u RH, suradnik u međunarodnim istraživačkim studijama autoimunih multisistemskih bolesti. Aktivno je sudjelovala u primjeni Bolonjske deklaracije u preobrazbi visokog obrazovanja u RH. Članica je Rektorskog kolegija u širem sastavu te Vijeća biomedicinskog područja Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Bila je predsjednica Hrvatskoga društva za alergologiju i kliničku imunologiju, potpredsjednica je Hrvatskoga društva za reumatologiju. Od 1998. je članica EULAR Standing Committee for Education and Training in Rheumatology, od 2000. članica European Board of Rheumatology i UEMS Rheumatology Section, od 2009. članica UNICA Working group: The Relation between Universities and Academic Hospitals. Članica je Association for Medical Education in Europe, sudjelovala je u donošenju više europskih deklaracija AMSE o medicinskoj izobrazbi, u izradi međunarodnih dokumenata sekcije UEMS-a za reumatologiju i odbora EULAR-a.</p> <p>Bila je glavna i odgovorna urednica studentskog časopisa Medicinar te časopisa Lječnički vjesnik, stručna urednica Dopunske sveske Medicinske enciklopedije, Medicinskog leksikona te Rječnika hrvatskoga medicinskog i veterinarskog nazivlja HAZU i LZ "Miroslav Krleža". Članica je Uredničkog odbora časopisa Reumatizam, Savjeta časopisa Lječnički vjesnik. Redoviti je član Akademije medicinskih znanosti Hrvatske.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navедено do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Cikes N, Bosnic D, Sentic M. Non-MS autoimmune demyelination. Clin Neurol Neurosurg. 2008;110(9):905-12.</li> <li>Bosnić D, Cerovec M, Anić B, Mayer M, Sentić M, Baresić M, Markeljević J, Cikes N. Kriptokokni meningitis kao dijagnostički problem u bolesnika sa sustavnim eritemskim lupusom – prikaz bolesnika. Lijec Vjesn. 2008;130(5-6):136-40.</li> <li>Čikeš N. Neuropsihijatrijska očitovanja sistemskog eritemskog lupusa. Reumatizam 2009 (56);2:29-33</li> <li>Anić B, Pažanin L, Barešić M, Cerovec M, Mayer M, Bosnić D, Sentić M, Čikeš N, Jurenić D, Žagar M, Rončević T. Inclusion body myositis – A case report. Neurol Croat 2009;58:13-16.</li> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>Bosnic D, Baresic M, Anic B, Sentic M, Cerovec M, Mayer M, Cikes N. Rare zoonosis (hemotrophic mycoplasma infection) in a newly diagnosed systemic lupus erythematosus patient followed by a Nocardia asteroides pneumonia. Braz J Infect Dis. 2010;14(1):92-5.</li> </ol>

	<p>8. Mayer M, Cerovec M, Rados M, Cikes N. Antiphospholipid syndrome and central nervous system. <i>Clin Neurol Neurosurg</i>. 2010 Sep;112(7):602-8.</p> <p>9. Cikes N. Oštećenje srca i plućna hipertenzija u bolesnika sa sistemskom sklerozom. <i>Reumatizam</i>. 2010;57(2):99-104.</p> <p>10. Katalinić D, Anić B, Štern-Padovan R, Mayer M, Sentić M, Čikeš N, Žarković K, Dotlić S, Pleština S. Low back pain as the presenting sign in a patient primary extradural melanoma of the thoracic spine – a metastatic disease 17 years after complete surgical resection. <i>W J Surg Oncol</i> 2011;9:150. DOI 10.1186/1477-7819-9-150</p>
<b>Datum posljednjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	18. rujna 2012. - redoviti profesor u trajnom zvanju

<b>Ime</b>	<b>MARIJAN</b>
<b>Prezime</b>	<b>KLARICA</b>
<b>Naziv ustanove</b>	MEDICINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U ZAGREBU
<b>E-mail adresa</b>	mklarica@mef.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Radno iskustvo</p> <p>2009 – danas prodekan za upravu i poslovanje MF Zagreb</p> <p>2007-danas redoviti profesor farmakologije Medicinski fakultet Zagreb</p> <p>2002 -2007 izvanredni profesor farmakologije Medicinski fakultet Zagreb</p> <p>1998-2008 ravnatelj, Centar za kliničku primjenu neuroznanosti</p> <p>1997-2002 docent Medicinski fakultet Zagreb</p> <p>1992-1996 viši asistent Medicinski fakultet Zagreb</p> <p>1988-1992 znanstveni asistent Medicinski fakultet Zagreb</p> <p>1985 – 1988 stručni suradnik Medicinski fakultet</p> <p>Školovanje i usavršavanje</p> <p>1979-1984 Medicinski fakultet Zagreb dr.med.</p> <p>1985-1988 poslijediplomski studij, Medicinski fakultet Zagreb mr.sc.</p> <p>1992 Medicinski fakultet Zagreb dr.sc.</p> <p>1994-1995 postdoktorsko usavršavanje, Synthelabo Recherche, Paris</p> <p>Socijalne vještine i kompetencije</p> <p>Član je Hrvatskog društva farmakologa, Hrvatskog društva fiziologa, Hrvatskog društva za neuroznanost, EPHAR, IUPHAR. Bio predsjednik Hrvatskog društva farmakologa, Član izvršnog odbora Hrvatskog društva za neuroznanost, Ravnatelj Centra za kliničku primjenu neuroznanosti, Organizirao tri simpozija u RH na temu patofiziologije likvora i intrakranijskog tlaka, Bio član organizacijskog odbora sva četiri kongresa farmakologije s međunarodnim sudjelovanjem, te Prvog hrvatskog kongresa neuroznanosti, Član organizacijskog odbora dvije IBRO/FENS međunarodne ljetne škole neuroznanosti, Član organizacijskog odbora manifestacije «Tjedan mozga» u RH.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Oresković D, Maraković J, Vukić M, Rados M, Klarica M. Fluid perfusion as a method of cerebrospinal fluid formation rate--critical appraisal. <i>Coll Antropol</i>. 2008 Jan;32 Suppl 1:133-7.</li> <li>Vlađić A, Klarica M, Bulat M. Dynamics of distribution of 3H-inulin between the cerebrospinal fluid compartments. <i>Brain Res</i>. 2009 Jan 12;1248:127-35. doi: 10.1016/j.brainres.2008.10.044. Epub 2008 Oct 31.</li> <li>Maraković J, Oresković D, Rados M, Vukić M, Jurjević I, Chudy D, Klarica M. Effect of osmolarity on CSF volume during ventriculo-aqueductal and ventriculo-cisternal perfusions in cats. <i>Neurosci Lett</i>. 2010 Oct 29;484(2):93-7. doi: 10.1016/j.neulet.2010.07.058. Epub 2010 Jul 30.</li> <li>Bulat M, Klarica M. Recent insights into a new hydrodynamics of the</li> </ol>

	<p>cerebrospinal fluid. <i>Brain Res Rev.</i> 2011 Jan; 65(2):99-112. doi: 10.1016/j.brainresrev.2010.08.002. Epub 2010 Sep 29. Review.</p> <p>5. Jednacak H, Paladino J, Miklic 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> <p>6. Jurjević I, Rados M, Oresković J, Prijić R, Tvrdeić A, Klarica M. Physical characteristics in the new model of the cerebrospinal fluid system. 2011 Jan;35 Suppl 1:51-6.</p> <p>7. Maraković J, Oresković D, Jurjević I, Rados M, Chudy D, Klarica M. Potential error in ventriculocisternal perfusion method for determination of cerebrospinal fluid formation rate in cats. <i>Coll Antropol.</i> 2011 Jan;35 Suppl 1:73-7.</p> <p>8. Petosić A, Ivancević B, Svilar D, Stimac T, Paladino J, Oresković D, Jurjević I, Klarica M. Methods for measuring acoustic power of an ultrasonic neurosurgical device. <i>Coll Antropol.</i> 2011 Jan;35 Suppl 1:107-13.</p> <p>9. Jurjević I, Maraković J, Chudy D, Markelić I, Klarica M, Froebe A, Orešković D. Dependence of cerebrospinal fluid pressure and volume on the changes in serum osmolarity in cats. <i>Acta Neurochir Suppl.</i> 2012;114:351-5. doi: 10.1007/978-3-7091-0956-4_68.</p> <p>10. Kuzman T, Jurjević I, Mandac I, Radoš M, Orešković D, Jednačak H, Klarica M. The effect of body position on intraocular and CSF pressures in the lateral ventricle, and in cortical and lumbar subarachnoid spaces in cats. <i>Acta Neurochir Suppl.</i> 2012;114:357-61. doi: 10.1007/978-3-7091-0956-4_69.</p> <p>11. Bulat M, Lupret V, Orehković D, Klarica M. Transventricular and transpial absorption of cerebrospinal fluid into cerebral microvessels. <i>Coll Antropol.</i> 2008 Jan;32 Suppl 1:43-50.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2007. – redoviti profesor

Ime	DRAGO
Prezime	BATINIĆ
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, KBC – ZAGREB - KLINIČKA JEDINICA ZA STANIČNU IMUNODIJAGNOSTIKU, KZLD
E-mail adresa	drago.batinic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođen 1957. godine u Zagrebu. Diplomirao 1981. na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Dobitnik Nagrade Akademika Drage Perovića (1982.) za najboljeg studenta generacije. Pripravnički staž u KBC Zagreb-Rebro i Domu zdravlja Trnje (1992-1993). Od 1983.-1988. asistent-postdiplomand u Odjelu za eksperimentalnu biologiju i medicinu Instituta Ruđer Bošković. Poslijediplomski studij iz Medicinske citologije (1983-1985), doktor medicinskih znanosti na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu (1986). Voditelj Odsjeka za serologiju Imunološkog odjela Zavoda za kliničko laboratorijsku dijagnostiku (KZLD), KBC Zagreb (1988-1989). Postdoktorsko usavršavanje u National Institutes of Health (NIH), Bethesda, SAD (1989-1992). Od 1992.-1997. voditelj Laboratorija za stanice, od 1997.-2012. pročelnik Zavoda za imunologiju, a od 2012. pročelnik Kliničke jedinice za staničnu imunodijagnostiku, KZLD, KBC Zagreb. Od 1998. voditelj Referentnog centra za imunodijagnostiku imunoloških i hematoloških bolesti Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske. Od 2007. izvanredni profesor, a od 2012. redoviti profesor Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu u Katedri za fiziologiju i imunologiju. Od 2009. prodekan za poslijediplomsku nastavu Medicinskog fakulteta u Zagrebu. Voditelj nekoliko kolegija diplomske i poslijediplomske nastave na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, nastavnik imunologije na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Mostaru.</p>

	Znanstveni i stručni interes: imunologija, laboratorijska imunologija, imunofenotipizacija, postupci <i>in vitro</i> . Znanstveno i stručno usavršavanje u SAD-u i tečajevima u SAD-u, Austriji, Engleskoj i Belgiji. Voditelj triju i suradnik na nekoliko projekata MZOS-a, suradnik u europskim multicentričnim studijama za dijagnostiku i lijeчењe leukemija (EORTC i BFM). Mentor pet magisterija i šest disertacija. Aktivno sudjelovanje u tečajevima trajne izobrazbe liječnika i medicinskih biokemičara. Objavio preko 100 stručnih i znanstvenih radova od kojih više od 50 u <i>Current Contents</i> , autor udžbenika i poglavlja u knjigama i priručnicima. Aktivni član Akademije medicinskih znanosti Hrvatske (od 2000.), član domaćih i stranih stručnih i znanstvenih udruga.
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</b>	<p>1: Jakopeć S, Karlović D, Dubravčić K, Batinić D, Sorić J, Brozović A, Buljan D, Osmak M. Lithium effect on glutamate induced damage in glioblastoma cells. Coll Antropol. 2008 Jan;32 Suppl 1:87-91.</p> <p>2: Mikulic M, Batinic D, Sucic M, Davidovic-Mrsic S, Dubravcic K, Nemet D, Serventi-Seiwerth R, Sertić D, Labar B. Biological features and outcome of biphenotypic acute leukemia: a case series. Hematol Oncol Stem Cell Ther. 2008 Oct-Dec;1(4):225-30.</p> <p>3: Sucić M, Batinić D, Zadro R, Mrsić S, Labar B. [Cytomorphology of acute mixed leukemia]. Acta Med Croatica. 2008 Oct;62(4):379-85. Croatian</p> <p>4: Labar B, Nemet D, Sucić M, Batinić D, Zadro R, Mrsić S, Serventi-Seiwerth R, Sertić D, Mikulić M, Duraković N. [Current approach to diagnosis and treatment of acute leukemia in adults]. Acta Med Croatica. 2008 Oct;62(4):403-8. Croatian..</p> <p>5: Batinić D, Dubravčić K, Rajić L, Mikulić M, Labar B. [Biphenotypic and bilineal acute leukemias]. Acta Med Croatica. 2008 Oct;62(4):387-90. Review. Croatian.</p> <p>6: Matulic M, Paradzik M, Cicin-Sain L, Kapitanovic S, Dubravcic K, Batinic D, Antica M. Ikaros family transcription factors in chronic and acute leukemia. Am J Hematol. 2009 Jun;84(6):375-7. doi: 10.1002/ajh.21401.</p> <p>7: Mejstríková E, Fronklová E, Kalina T, Omelka M, Batinić D, Dubravčić K, Pospíšilová K, Vásková M, Luria D, Cheng SH, Ng M, Leung Y, Kappelmayer J, Kiss F, Izraeli S, Stark B, Schrappe M, Trka J, Starý J, Hrusák O. Detection of residual B precursor lymphoblastic leukemia by uniform gating flow cytometry. Pediatr Blood Cancer. 2010 Jan;54(1):62-70.</p> <p>8: Seiwerth RS, Mrsić M, Nemet D, Bogdanić V, Mikulić M, Sertić D, Grković L, Cecuk E, Bojanić I, Batinić D, Labar B. [Treatment of acute leukemia with allogeneic stem cell transplantation]. Acta Med Croatica. 2009 Jun;63(3):205-8. Croatian..</p> <p>9: Batinić D. [Trends in stem cell manipulation ex vivo]. Acta Med Croatica. 2009 Jun;63(3):231-6. Review. Croatian.</p> <p>10: Bilić E, Femenić R, Konja J, Simat M, Dubravčić K, Batinić D, Ries S, Rajić L. CD20 positive childhood B-non Hodgkin lymphoma (B-NHL): morphology, immunophenotype and a novel treatment approach: a single center experience. Coll Antropol. 2010 Mar;34(1):171-5.</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	2012. – redoviti profesor

<b>Ime</b>	<b>VLADO</b>
<b>Prezime</b>	<b>JUKIĆ</b>
<b>Naziv ustanove</b>	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA „ANDRIJA ŠTAMPAR“, PSIHIJATRIJSKA BOLNICA „VRAPČE“
<b>E-mail adresa</b>	
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Rođen 23. lipnja 1951.godine u Osoju, Posušje, Bosna i Hercegovina  <b>ŠKOLOVANJE:</b> 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><b>RADNA MJESTA:</b>  Medicinski centar Koprivnica: 1976 - 1977. (staž). Neuropsihijatrijska bolnica "Dr Ivan Barbot" Popovača (od 1.II.1978. do 31.I.1986.). Klinički bolnici centar Zagreb, Klinika za psihijatriju Medicinskog fakulteta "Rebro" (1.II.1986. do 15.VII. 1994.). Psihijatrijska bolnica Vrapče, Zagreb - od 15.VII. 1994.g. do sada (ravnatelj Bolnice, šef odjela). Medicinski fakultet Zagreb – kumulativni radni odnos na Katedri za psihijatriju s medicinskom psihologijom od 1. VIII. 1990. do sada; prvo asistent iz predmeta Psihijatrija (1990-1998), a zatim docent (1998 do 2004), izvanredni profesor (od 2004 do 2010.) redovni profesor od 2010.</p> <p><b>EDUKACIJA:</b>  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.  <b>MAGISTERIJ:</b> Prekid stacionarnog liječenja i čuvanja psihički abnormalnih delinkvenata (obranio 19. srpnja 1989.)  <b>DOKTORAT:</b> Utjecaj stresova na kliničku sliku posttraumatskog stresnog poremećaja u hrvatskih ratnih stradalnika (obranio 15. srpnja 1997.)  <b>IZBOR U ZNANSTVENO NASTAVNO ZVANJE:</b> docent (1998 do 2004), izvanredni profesor (od 2004 do 2010.), redovni profesor (od 2010. )  <b>STRUČNI I ZNANSTVENI RADOVI:</b> 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  <b>ČLANSTVA:</b> Član više stručnih društava, a predsjednik Hrvatskog psihijatrijskog društva i hrvatskog društva za forenzičku psihijatriju HLZ-a Hrvatski liječnički zbor. Član niza stručnih povjerenstava  <b>NAGRADA:</b> Odlikovanje Redom Danice Hrvatske s likom Katarine Zrinske, Nagrada Grada Zagreba za 2008. Povelja, Diploma, Zahvalnica i Ladislav Rakovac HLZ.  <b>UREDNIŠTVA:</b> Član uredništva tri časopisa (Socijalna psihijatrija, Psychiatra Danubina, (ko)urednik i koautor 12 knjiga. Recenzirao 11 knjiga, recenzira za nekoliko časopisa.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navедено do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Jukić V. Impact of destruction of classic moral principles on ethical questions in psychiatry. Psychiatr Danub. 2012 Oct;24 Suppl 3:S298-302.</li> <li>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.</li> <li>3. Zimić JI, Jukić V. Familial risk factors favoring drug addiction onset. J Psychoactive Drugs. 2012 Apr-Jun;44(2):173-85.</li> <li>4. Bilić P, Ivanis A, Vidović D, Jukić V. Changing the structure of the hospitalized patients at the Psychiatric Clinic Vrapče. Srpski Arh Celok Lek. 2011 Dec;139 Suppl 1:33-5.</li> <li>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.</li> <li>6. Jukić V, Savić A, Herceg M. Availability of new psychiatric medications, especially antipsychotics, in context of patient rights and</li> </ol>

	<p>destigmatization of psychiatric patients. Psychiatr Danub. 2011 Sep;23(3):316-9. Review. No abstract available.</p> <p>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.</p> <p>8. Pastar Z, Petrov B, Krizaj A, Bagaric A, Jukic V. Diagnoses of personality disorders between 1879 and 1929 in the largest Croatian psychiatric hospital. Croat Med J. 2010 Oct;51(5):461-7.</p> <p>9. Jukić V, Brecić P, Savić A. Movies in education of psychiatry residents. Psychiatr Danub. 2010 Jun;22(2):304-7.</p> <p>10. Culav-Sumić J, Jukić V. Minor physical anomalies in women with recurrent unipolar depression. Psychiatry Res. 2010 Mar 30;176(1):22-5.</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	2010.

<b>Ime</b>	<b>BRUNO</b>
<b>Prezime</b>	<b>BARŠIĆ</b>
<b>Naziv ustanove</b>	<b>KLINIKA ZA INFJEKTIVNE BOLESTI 'DR. FRAN MIHALJEVIĆ'</b>
<b>E-mail adresa</b>	bruno.barsic@bfm.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Bruno Baršić, rodio se 17.veljače 1954.godine u Zagrebu. Medicinski fakultet u Zagrebu upisuje 1972. godine, a diplomira 1977. Tijekom studija nagradjen nagradom rektora za znanstveni rad 1974, 1975 i 1976 godine. Od 1977. radi u Klinici za infektivne bolesti "Dr Fran Mihaljević" kao stazuist, potom specijalizant i specijalist.</p> <p>Pročelnik je Zavoda za intenzivnu medicinu.</p> <p>b) Od 1987.godine radi na Medicinskom fakultetu u Zagrebu. Redoviti profesor i znanstveni savjetnik.</p> <p>Titulu magistra znanosti stekao 1989.godine. Doktorat znanosti obranjen 1995. godine.</p> <p>Pročelnik Katedre za infektologiju od 2003. godine.</p> <p>Član Povjerenstva za nastavu i Povjerenstva za međunarodnu suradnju.</p> <p>c) Specijalistički ispit iz infektologije položio je 1983. godine. Završio postdiplomski studij iz kliničke farmakologije. U dva navrata boravio na usavršavanju u SAD (Mary Hitchcock Medical Center, Lebanon, NH)</p> <p>Objavio je do sada više od 100 stručnih i znanstvenih radova u zemlji i inozemstvu, poglavlja u knjigama te nastavnih tekstova.</p> <p>Sudjeluje kao predavač u nizu postdiplomske studije.</p> <p>Dosadašnja znanstvena zvanja docent u Katedri za infektologiju, izbor 29.svibanj 1996.godine. Izvanredni profesor od 2000. godine. Redoviti profesor od 2007. godine.</p> <p>Znanstveni savjetnik.</p> <p>2009. državna nagrada za znanost</p> <p>Od 2012. Profesor u trajnom zvanju</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navедено do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Kutlesa M, Barsić B. [Septic encephalopathy]. Acta Med Croatica. 2012 Mar;66(1):85-7.</li> <li>Barsic B, Dickerman S, Krajinovic V, Pappas P, Altclas J, Carosi G, Casabé JH, Chu VH, Delahaye F, Edathodu J, Fortes CQ, Olaison L, Pangercic A, Patel M, Rudez I, Tamin SS, Vincelj J, Bayer AS, Wang A; International Collaboration on Endocarditis-Prospective Cohort Study (ICE-PCS) Investigators. Influence of the timing of cardiac surgery on the outcome of patients with infective endocarditis and stroke. Clin Infect Dis. 2012 Oct 16.</li> <li>Santini M, Kutleša M, Zarković K, Draženović V, Barsic B. Influenza A</li> </ol>

	<p>2009 H1N1 encephalitis in adults with viral RNA in cerebrospinal fluid. Scand J Infect Dis. 2012 Jul 17.</p> <p>4. Kurelac I, Lepej SZ, Grgic I, Gorenec L, Papic N, Dusek D, Barsic B, Vince A. Chemokine CXCL10 at week 4 of treatment predicts sustained virological response in patients with chronic hepatitis C. J Interferon Cytokine Res. 2012 Aug;32(8):386-91</p> <p>5. Kutleša M, Mlinarić-Missoni E, Hatvani L, Voncina D, Simon S, Lepur D, Baršić B. Chronic fungal meningitis caused by <i>Aureobasidium proteae</i>. Diagn Microbiol Infect Dis. 2012 Jul;73(3):271-2.</p> <p>6. Lakatoš AK, Pangerčić A, Gašparić M, Kukuruzović MM, Kovačić D, Baršić B. Safety and effectiveness of azithromycin in the treatment of respiratory infections in children. Curr Med Res Opin. 2012 Jan;28(1):155-62.</p> <p>7. Vincelj J, Barsić B, Rudez I, Unić D, Uдовичић M. Echocardiography in detecting implantable cardioverter defibrillator lead endocarditis: case report. Acta Clin Croat. 2011 Mar;50(1):121-</p> <p>8. Papic N, Pangeracic A, Vargovic M, Barsic B, Vince A, Kuzman I. Liver involvement during influenza infection: perspective on the 2009 influenza pandemic. Influenza Other Respi Viruses. 2012 May;6(3):e2-5.</p> <p>9. Klinar I, Balazin A, Barsić B, Tiljak H. Identification of general characteristics, motivation, and satisfaction of internet-based medical consultation service users in Croatia. Croat Med J. 2011 Aug 15;52(4):557-65.</p> <p>10. Maleszka R, Turek-Urasinska K, Oremus M, Vukovic J, Barsic B. Pulsed azithromycin treatment is as effective and safe as 2-week-longer daily doxycycline treatment of acne vulgaris: a randomized, double-blind, noninferiority study. Skinmed. 2011 Mar-Apr;9(2):86-94.</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	Ožujak 2012. - trajno zvanje redoviti profesor

## 5.2 Izvanredni profesori

Ime	<b>ANKICA</b>
Prezime	<b>SENTA MARIĆ</b>
Naziv ustanove	<b>SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA „ANDRIJA ŠTAMPAR“</b>
E-mail adresa	<a href="mailto:asenta@nz.hr">asenta@nz.hr</a>
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođena sam 22. 01. 1952 u Pozloj Gori (općina Metković). Osnovnu školu i Gimnaziju završila sam u Metkoviću, a 1977. Godine diplomirala na Tehnološkom fakultetu, Biotehnološki studij, smjer prehrambeno-analitički, na Sveučilištu u Zagrebu. Poslijediplomski studij „Zdravstvena ekologija“, pohađala sam na medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu i magistrirala 1989. Doktorirala sam također na Medicinskom fakultetu 2001. godine. Radim od 1988. godine na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ na katedri za zdravstvenu ekologiju i medicinu rada. Sada sam u znanstveno nastavnom zvanju docent.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Nola IA, Doko Jelinić J, Matanić D, Pucarin-Cvetković J, Bergman Marković B, <b>Senta A.</b> Differences in Eating and Lifestyle Habits between First and Sixth Year Medical Students from Zagreb. Coll Antropol 2010;34(4): 1289-94.</li> <li>2. Doko Jelinić J, Pucarin-Cvetković J, Nola IA, <b>Senta A</b>, Milošević M, Kern J. Regional differences in dietary habits of adult Croatian population. Coll Antropol 2009; 33(suppl 1):31-4.</li> <li>3. Gudelj I., Runko Luttenberger L., Šiljeg M., <b>Senta Marić A.</b> Water and Health: Current Issues on European Level and the Need for Sustainable Water Resources Management. The Holistic Approach to Environment. 2011; 3(1):121-127.</li> <li>4. Šimunić I, Cvetković D, <b>Senta Marić A</b>, Tomić F, Jurišić A, Bubalo M, Filipović V, Zovko M. Utjecaj razmakacijevi na drenažno istjecanje, ispiranje nitrata i prinos uljane repice. Hrvatske vode: časopis za vodno gospodarstvo. 2012; 20 (82) : 189-200.</li> <li>5. <b>Senta Marić A</b>, Andabak D, Zdjelarović N. Analiza kakvoće vode potoka Črnc. Hrvatske vode: časopis za vodno gospodarstvo. 2011; 19 (76) : 121-6.</li> <li>6. Horvat I, <b>Senta A</b>, Racz A. Praćenje koncentracije nitrata u vodi koprivničkog vodovoda. Sigurnost 2010;52 (4): 359-65.</li> <li>7. Doko Jelinić J, Gorenc M, <b>Senta Marić A.</b> Rasvjeta radnog okoliša u aluminijskoj industriji. Sigurnost 2010;52(4):381-86.</li> <li>8. Marijanović-Rajčić M, <b>Senta A.</b> Klorirani kratkolančani ugljikovodici u podzemnoj vodi Grada Zagreba. Kemija u industriji. 2008;57(1):1-7.</li> <li>9. <b>Senta Marić A</b>, Andabak D, Marijanović Rajčić M. Jezero Sabljić - ocjena kakvoće vode kroz deset godina. Hrvatske vode. 2008;16(63): 81-4.</li> </ol>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	21.01. 2008. Docent 26.01. 2013. Izvanredni prifesor

<b>Ime</b>	<b>VLATKA</b>
<b>Prezime</b>	<b>BRUMEN</b>
<b>Naziv ustanove</b>	<b>ZDRAVSTVENO VELEUČILIŠTE ZAGREB; POLIKLINIKA MEDIRAD</b>
<b>E-mail adresa</b>	<b>vlatka.brumen@zvu.hr</b>
<b>Adresa osobne web stranice</b>	-
<b>Životopis</b>	<p>1982. – diploma Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1984.-1986. – poslijediplomski studij iz Medicine rada</p> <p>1987. – magistar medicinskih znanosti</p> <p>1988. – doktor medicinskih znanosti</p> <p>1994. – izbor u zvanje znanstvenog suradnika – -upisana u registar istraživača pod matičnim brojem <b>119715</b></p> <p>1998. – reizbor u zvanje znanstvenog suradnika</p> <p>1998.-2001. – specijalizacija iz Medicine rada</p> <p>2001. – specijalist medicine rada</p> <p>2002. – izbor u zvanje docenta</p> <p>2009. - izbor u zvanje izvanrednog profesora i višeg znanstvenog suradnika</p> <p>2010. - izbor u zvanje profesora visoke škole</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>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.</li> <li>Brumen V, Gavran Ž. Sigurnost i zaštita na radu u biomedicinskoj djelatnosti (osposobljavanje za rad na siguran način). Zagreb: Medicinska naklada, 2009.</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	Izvanredni profesor – 16.02.2009. Profesor visoke škole – 01.06.2010.

<b>Ime</b>	<b>ANTOINETTE</b>
<b>Prezime</b>	<b>KAIĆ-RAK</b>
<b>Naziv ustanove</b>	<b>SVJETSKA ZDRAVSTVENA ORGANIZACIJA</b>
<b>E-mail adresa</b>	<b>kaicraka@euro.who.int</b>
<b>Životopis</b>	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 prehrambene 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 uS znanstveno zvanje znanstveni savjetnik iz područja biomedicine i zdravstva. Od listopada 2001. radim kao voditeljica Ureda Svjetske zdravstvene organizacije u Hrvatskoj.
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Kaić-Rak, A., Pucarin-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 ;</li> <li>Kern, Josipa; Heim, Inge ; Strnad, Marija (ed). - Zagreb : Akademija medicinskih znanosti Hrvatske , 2008. 1-2 (ISBN: 978-953-6868-29-6).</li> <li>Kaić-Rak A, Pucarin-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.</li> <li>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 studiju sklopu CRASH inicijative. U : Knjiga sažetaka „Sedmi hrvatski kongres o aterosklerozi“. Mali Lošinj, 2009;59-60.</li> <li>Kaić-Rak A, Pucarin-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</li> <li>Kaić-Rak, A., Heim, I., Pucarin-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).</li> <li>Jelaković B., Kaić-Rak A, Miličić D., Premužić V., Skupnjak B., Reiner Ž.: Manje soli - više zdravlja. Hrvatska inicijativa unosa kuhinjske soli (CRASH). Ljec.Vjesn. 131 (2009.); 87-92.</li> <li>Antonić-Degac K, Kamenski M, Katić D, Butigan M, Laido Z, Kaić-Rak A, Pucarin-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.</li> <li>Kaić-Rak, A., Antonić Degač, K., Pucarin-Cvetković, J., Heim, I., Rak B.: Sol u prehrani školske djece; Hrvatski časopis za javno zdravstvo (1845-3082) 6 (2010), 21; 1-4.</li> <li>Kaić-Rak, A., Pucarin-Cvetković, J., Heim, I., Skupnjak, B.: Razlozi za smanjenje soli u prehrani i potencijalni učinak na zdravlje populacije – preporuke Svjetske zdravstvene organizacije. Acta Medica Croatica, 2010; 64 :129-132.</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno zvanje</b>	2013.- izbor u znanstveno zvanje znanstveni savjetnik iz područja biomedicine i zdravstva. Studeni 2004. izbor u izvanrednog profesora

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

	<p>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 Sport Science, Rome, Italy,</p> <p>1999 "3rd European Practicum on Clinical Exercise testing" Institute of Sport Science, Rome</p> <p>2001 "Symposium: Performance: Testing in Laboratory and field", German Sport Univ. Cologne</p> <p>2002 "Conoscere lo sport nella eta evolutiva"- tečaj u organizaciji Associazione Medico Sportiva Italiana, Firenze, Italia</p> <p>2003 "Intensive Course: Functional evaluation of Physical Performance in elderly" Institute of Sport Science, University of Salzburg</p> <p>2004 Boravak na Institut fur Sportwissenschaften, Innsbruck, rujan/listopad 2004.</p> <p><b>f) Jezici:</b> engleski, talijanski, njemački</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b> (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Soric M, Mikulic P, Misigoj-Durakovic M, Ruzic L, Markovic G. Validation of the Sensewear Armband during recreational in-line skating. <i>Eur J Appl Physiol.</i> 2012 Mar;112(3):1183-8.</li> <li>2. Madarevic T, Tudor A, Sestan B, Santic V, Gulan G, Prpic T, Ruzic L. Postoperative blood loss management in total knee arthroplasty: a comparison of four different methods. <i>Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc.</i> 2011; 19(6): 955-9.</li> <li>3. Ružić L, Tudor A. Risk-taking behavior in skiing among helmet wearers and non wearers. <i>Wilderness Environ Med.</i> 2011;22(4):291-6.</li> <li>4. Rakovac I, Tudor A, Sestan B, Prpic T, Gulan G, Madarevic T, Santic V, Ruzic L. New "L value" parameter simplifies and enhances hip ultrasound interpretation in the detection of developmental dysplasia of the hip. <i>Int Orthop.</i> 2011 Oct;35(10):1523-8.</li> <li>5. Tudor A, Ruzic L, Bencic I, Sestan B, Bonifacic M. Ski helmets could attenuate the sounds of danger. <i>Clin J Sport Med.</i> 2010 May;20(3):173-8.</li> <li>6. Tiozzo E, Leko G, Ruzic L. Swimming bodysuit in all-out and constant-pace trials. <i>Biology of Sport,</i> 2009; 26(2);149-56.</li> <li>7. Prpić T, Tudor A, Ružić L, Šestan B, Čanaki M, Gulan G, Mađarević T, Legović D, Rakovac I. The influence of test repetition on bipodal visually controlled static and dynamic balance. <i>Collegium anthropologicum.</i> 34 (2010) , supp 1; 135-41.</li> <li>8. Tudor A, Ruzic L, Sestan B, Sirola L, Prpic T. Flat-footedness is not a disadvantage for athletic performance in children aged 11 to 15 years. <i>Pediatrics.</i> 2009;123(3):e386-92.</li> <li>9. Ruzic L, Sporis G, Matkovic BR. High volume-low intensity exercise camp and glycemic control in diabetic children. <i>J Paediatr Child Health</i> 2008 Mar;44(3):122-8.</li> <li>10. Sporis G, Ruzic L, Leko G. Effects of a New Experimental Training Program on <math>VO_{2\text{max}}</math> and Running Performance. <i>J Sports Medicine Phys Fitness.</i> 2008 Jun;48(2):158-65.</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	Znanstveno: znanstveni savjetnik 5.12.2012; Znanstveno-nastavno: izvanredni profesor, 19.12.2009. Izvanredni profesor, Fiziologija čovjeka, temeljne medicinske znanosti, područje Biomedicinskih znanosti

<b>Ime</b>	<b>IGOR</b>
<b>Prezime</b>	<b>JUKIĆ</b>
<b>Naziv ustanove</b>	<b>KINEZIOLOŠKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U ZAGREBU</b>
<b>E-mail adresa</b>	<b>ijukic@kif.hr</b>
<b>Životopis</b>	<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><b>Obrazovanje:</b>      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><b>Napredovanja:</b>  <b>mlađi asistent</b> na predmetu Osnovne kineziološke transformacije (OKT) od 1995. god. na Fakultetu za fizičku kulturu Sveučilišta u Zagrebu  <b>docent</b> na predmetu OKT od 2002. god.  <b>izvanredni profesor</b> na predmetu OKT od 2006. god.</p> <p><b>Nastavna djelatnost:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-dodiplomski i preddiplomski te diplomske sveučilišne studije na Kineziološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu; nositelj predmeta <b>OKT</b>; nositelj izbornog usmjerenja i izbornog modula <b>Kondicijska priprema sportaša</b></li> <li>-poslijediplomski znanstveni studij i poslijediplomski doktorski studij kineziologije na Kineziološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu; nositelj kolegija <b>Doziranje i kontrola opterećenja u sportu</b></li> <li>-voditelj stručnih studija na Odjelu za izobrazbu trenera Društvenog veleučilišta u Zagrebu, smjer <b>Kondicijska priprema sportaša</b> od 2001. – 2008.god.</li> <li>-predavač na poslijediplomskim specijalističkim studijima Medicinskog fakulteta u Zagrebu (studiji <b>Školske medicine i Medicine rada i sporta</b>)</li> <li>-predavač na diplomskom i poslijediplomskim studijima u Splitu, Novom Sadu, Sarajevu</li> <li>-autor dvije knjige – priručnika za dodiplomski, preddiplomski i diplomski studij te stručni studij (<b>Kondicijske vježbe s utezima</b>, <b>Dijagnostika kondicijske pripremljenosti vojnika</b>)</li> </ul> <p><b>Znanstvena djelatnost:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Matični broj znanstvenika i istraživača: 214373</li> <li>⇒ objavio znanstvene i stručne radove (180) iz područja kineziologije – 81 citat (SCI, SSCI)</li> <li>⇒ izlaže na znanstvenim i stručnim skupovima u zemlji i inozemstvu (57)</li> <li>⇒ voditelj znanstveno-istraživačkih projekta "Istraživanje ljudskih resursa i potencijala" i "Definiranje antropološkog statusa pripadnika OS RH" koje financira Ministarstvo obrane RH.</li> </ul> <p><b>Funkcije na Kineziološkom fakultetu:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ dekan 2009.-</li> <li>⇒ prodekan za znanstveni rad 2005. — 2009. god.</li> <li>⇒ predsjednik Povjerenstva za znanstveni rad 2005. — 2009. god.</li> <li>⇒ koordinator poslijediplomskih studija na Kineziološkom fakultetu od 2005. — 2009. god.</li> <li>⇒ voditelj Dijagnostičkog centra Kineziološkog fakulteta 2005. — 2009.god.</li> <li>⇒ predstojnik Instituta za kineziologiju 2005. — 2009.</li> </ul> <p><b>Funkcije na Društvenom veleučilištu:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ voditelj stručnih studija na Odjelu za izobrazbu trenera Društvenog veleučilišta u Zagrebu, smjer Kondicijska priprema sportaša od 2001. – 2012.god.</li> </ul> <p><b>Uredništva</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ glavni urednik stručnog časopisa za teoriju i metodiku kondicijske</li> </ul>

	<p>pripreme <b>Kondicijski trening</b>  ⇒ glavni urednik <b>Zbornika radova međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša</b></p> <p><b>Nagrade i priznanja</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Rektorova nagrada Sveučilišta u Zagrebu za najbolji pisani studentski rad 1991. god.</li> <li>⇒ zahvalnica Hrvatskog olimpijskog odbora za vrhunske sportske rezultate 1996. god. (kao trener)</li> <li>⇒ zahvalnica Hrvatskog košarkaškog saveza za vrhunske sportske rezultate 1996. i 2001. god. (kao trener)</li> <li>⇒ Nagrada Udruge kondicijskih trenera Hrvatske za najboljeg kondicijskog trenera Republike Hrvatske za 2006. Godinu</li> <li>⇒ Državna nagrada za šport "Franjo Bučar"</li> </ul>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navедено do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Jukić, I., Bok, D., Milanović, L., Bašić, D. (2008). Differences between army recruits and professional soldiers in strength endurance. In: Proceedings Book of 5<sup>th</sup> International Scientific Conference in Kinesiology "Kinesiology Research trends and Applications"(Milanović, D., Prot, F. Eds.). Faculty of kinesiology, Zagreb, Croatia. pp.378-380.</li> <li>2. Jukić, I., Bok, D., Šalaj, S. (2008). Differences between army recruits and professional soldiers in functional and morphological characteristics. In: Proceedings Book of 5<sup>th</sup> International Scientific Conference in Kinesiology "Kinesiology Research trends and Applications"(Milanović, D., Prot, F. Eds.). Faculty of kinesiology, Zagreb, Croatia. pp.381-383.</li> <li>3. Terrados, N., Calleja – Gonzales, J., Jukić, I., Ostožić, S. (2009). Physiological and medical strategies in post-competition recovery – practical implications based on scientific evidence. Serbian Journal of Sport Sciences 3(1):29-37.</li> <li>4. Sporis, G., Jukić, I., Ostožić, S., Milanović, L. (2009). Fitness Profile of Elite Croatian Soccer Players. Journal of Strength and Conditioning Research (published ahead of print).</li> <li>5. Sporis, G., Jukić, I., Milanović, L., Vučetić, V. (2010). <u>Reliability and Factorial Validity of Agility Tests for Soccer Players</u>. // <i>The Journal of Strength &amp; Conditioning Research</i>. 24, 3; 679-686.</li> <li>6. Ostožić, S.M., M. Stojanović, I.Jukić, E. Pašalić, M. Jourkesh (2009). The effects of six weeks of training on physical fitness and performance in teenage and mature top-level soccer players. Biology of Sport, Vol. 26, 4, pp. 379-387.</li> <li>7. Sporis, G.(40%), Milanovic, L. (20%); Jukic, I.(20%); Omrcen, D.(20%); Sampedro Molinuevo, J. (2010). <u>The Effect Of Agility Training On Athletic Power Performance</u>. // <i>Kinesiology : international journal of fundamental and applied kinesiology</i>. 41 (2010) , 1; 65-72.</li> <li>8. Sporis, G. , Vucetic, V., Jukic, I., Jovanovic, M.; Omrcen, D. (2010). <u>Reliability and Factorial Validity of Flexibility Tests for Soccer Players: Method Paper</u>. //Journal of Strength and Conditioning Research (PAP).</li> <li>9. Sporis, G., Vucetic, V., Jukic, I., Omrcen, D., Bok, D. and Čustonja, Z. (2011). How Reliable Are the Equations for Predicting Maximal Heart Rate Values in Military Personnel? <i>Military Medicine</i>, 176(3), 437-351.</li> <li>10. Sporis, G., Jukic, I., Bok, D., Vuleta, D.J., and Harasin, D. (2011). <u>Impact Of Body Weight On Performace In Fitness Test Among Personnel Of The Croation Navy</u>. <i>Collegium Antropologicum</i>, 2, 335-339.</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	2010. godina

<b>Ime</b>	<b>SAŠA</b>
<b>Prezime</b>	<b>JANKOVIĆ</b>
<b>Naziv ustanove</b>	<b>KINEZIOLOŠKI FAKULTET, KB SVETI DUH</b>
<b>E-mail adresa</b>	<b>sjanko@kif.hr</b>
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<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 Sportska 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 Sportska medicina, od 2004 . do danas. Završio postdiplomski studij Sportska 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 sportsku traumatologiju (ESSKA). predstojnik Zavoda za ortopediju KB Sveti Duh, član Zdravstvene komisije HOO, voditelj zdravstvene službe GNK Dinamo.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Maldini B, Janković S, Šakić-Zdravčević K, Goranović T. Evaluating the analgesic efficacy of two anesthetic techniques during arthroscopic knee surgery. Period Biol 2009; 111: 273- 278</li> <li>Kasović M, Mejovšek M, Matković B, Janković S, Tudor A. Electromyographic analysis of the knee using fixed-activation threshold after anterior cruciate ligament reconstruction. Int Orthop. 2011; 35(5) : 681-687.</li> <li>Pećina M, Ivković A, Hudetz D, Smoljanović T, Janković S. Sagittal osteotomy of the patella after Morscher. Int Orthop. 2010;34(2):297-303.</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	Izbor u zvanje izvanrednog profesora rujan 2012.

<b>Ime</b>	GORAN
<b>Prezime</b>	SPORIŠ
<b>Naziv ustanove</b>	KINEZIOLOŠKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U ZAGREBU
<b>E-mail adresa</b>	gspporis@kif.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	<a href="http://bib.irb.hr/lista-radova?autor=269380">http://bib.irb.hr/lista-radova?autor=269380</a>
<b>Životopis</b>	Izvanredni professor, 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 sport 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 (prosjek 4,9) te obranio doktorsku disertaciju pod naslovom "Efekti situacijskog polistrukturalnog kompleksnog treninga na morfološka, motorička, situacijsko-motorička i funkcionalna obilježja" na 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
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navедено do 10 radova)</b>	<p>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 Sports Medicine and Physical Fitness. 51 (2011) , 3; 374-380</p> <p>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</p> <p>3. Sporiš, Goran; Vučetić, Vlatko; Jukić, Igor; Omrčen, Darija; Bok, Daniel; Ćustonja, Zrinko. How reliable are the equations for predicting maximal heart rate values in military personnel?. // Military medicine. 176 (2011) , 3; 347-351.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>6. Sporiš, Goran; Ružić, Lana; Leko, Goran. Effects of a new experimental training program on VO2 max and running performance. // Journal of sports medicine and physical fitness. 48 (2008) , 2; 158-165.</p> <p>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).</p> <p>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 Sport. 11 (2011) , 2; 228-239 (članak, znanstveni).</p> <p>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.</p> <p>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 sport. 9 (2011) , 2; 173-182 (članak, znanstveni).</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno zvanje</b>	23. 05. 2012. Izvanredni profesor

<b>Ime</b>	<b>MIRJANA</b>
<b>Prezime</b>	<b>KUJUNDŽIĆ TILJAK</b>
<b>Naziv ustanove</b>	MEDICINSKI FAKULTET ZAGREB – ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA „ANDRIJA ŠTAMPAR“ – KATEDRA ZA MEDICINSKU STATISTIKU, EPIDEMIOLOGIJU I MEDICINSKU INFORMATIKU
<b>E-mail adresa</b>	mkujundz@snz.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>OBRAZOVANJE: 1988. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu      1989. Stručni ispit. 1993. Specijalistički ispit iz socijalne medicine i organizacije zdravstvene zaštite. 1995. magisterski rad. 1998. godine u Siracusi «Mediterranean School of Medical Statistics and Clinical Epidemiology» u organizaciji Consiglio Nazionale delle Ricerche i Harvard School of Public Health. 2000. doktorska disertacija - <i>doktor medicinskih znanosti</i> iz područja biomedicine i zdravstva. 2002. program edukacije tutora u organizaciji Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i Harvard Medical International.</p> <p>ZAPOSLENJE:</p> <p>1990. - 1996. stručni suradnik pri Katedri za higijenu, socijalnu medicinu i opću epidemiologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu za područje medicine, za predmet Socijalna medicina i organizacija zdravstvena zaštite u Zavodu zdravstvene zaštite u Školi narodnog zdravlja "Andrija Štampar" u Zagrebu.</p> <p>1996. <i>suradničko zvanje asistenta</i> pri Katedri za higijenu, socijalnu medicinu i opću epidemiologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu za područje medicine, za predmet Medicinska statistika u Zavodu za statistiku, epidemiologiju i informatiku Škole narodnog zdravlja "Andrija Štampar"</p> <p>2001. <i>suradničko zvanje višeg asistenta</i>, 2004. <i>znanstveno-nastavno zvanje docenta</i> i 2011. znanstveno nastavno zvanje izvanrednog profesora u Katedri za medicinsku statistiku, epidemiologiju i medicinsku informatiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, za znanstveno područje Biomedicine i zdravstva, znanstveno polje Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita, grana Javno zdravstvo, za predmet Medicinska statistika, s radnim mjestom u Školi narodnog zdravlja „A. Štampar.</p> <p>Članica je Odbora za magisterske radove i Povjerenstva za diplomske radove, završni ispit i diplomski ispit Medicinskog fakulteta.</p> <p>NASTAVA:</p> <p>1990-1996. nastava za studente medicine za predmete Socijalna medicina, Kako primjeniti Hipokratovu zakletvu?, Stručna terenska praksa u ruralnim područjima i Organizacija zdravstvene zaštite.</p> <p>1996. godine do danas nastava za studente medicine za predmet Medicinska statistika na dodiplomskom i poslijediplomskom studiju,</p> <p>STRUČNI INTERESI: Oblikovanje statističke analize u medicinskim istraživanjima. Medicina utemeljena na znanstvenoj spoznaji. Mjerjenje zdravlja. Populacijsko breme bolesti. Osiguranje kvalitete u zdravstvenoj zaštiti. Analiza genealogija.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navедено do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>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.</li> <li>Hodoba D, Hrabrić K, Krmpotić P, Brecić 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.</li> <li>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.</li> <li>Stipancic G, Sepec MP, Sabolic LL, Radica A, Skrabić V, Severinski S, Tiljak MK. Clinical characteristics at presentation of type 1 diabetes mellitus in children younger than 15 years in Croatia. J Pediatr Endocrinol Metab. 2011;24(9-10):665-70.</li> <li>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.</li> </ol>

	<p>6. Stipancić G, La Grasta Sabolić L, Pozgaj Sepec M, Radica A, Skrabić V, Severinski S, Kujundžić Tiljak M. Regional differences in incidence and clinical presentation of type 1 diabetes in children aged under 15 years in Croatia. <i>Croat Med J.</i> 2012 Apr;53(2):141-8.</p> <p>7. Jordan A, Welbury RR, Tiljak MK, Cukovic-Bagic I. Croatian dental students' educational experiences and knowledge in regard to child abuse and neglect. <i>J Dent Educ.</i> 2012 Nov;76(11):1512-9.</p> <p>8. Franic M, Kujundzic Tiljak M, Pozar M, Romic D, Mimica M, Petrk J, Ivankovic D, Pecina M. Anterior versus posterior approach in 3D correction of adolescent idiopathic thoracic scoliosis: a meta-analysis. <i>Orthop Traumatol Surg Res.</i> 2012 Nov;98(7):795-802.</p> <p>9. Vuković J, Grizelj R, Bojanic K, Corić M, Luetić T, Batinica S, Kujundžić-Tiljak M, Schroeder DR, Sprung J. Ductal plate malformation in patients with biliary atresia. <i>Eur J Pediatr.</i> 2012 Dec;171(12):1799-804.</p> <p>10. Dakovic Rode O, Markotic A, Kujundzic Tiljak M, Zidovec Lepej S, Begovac J. Serum apoptosis markers in HIV-infected patients with human herpesvirus type 8 and herpes simplex virus type 2 co-infection. <i>Eur J Clin Microbiol Infect Dis.</i> 2012 Dec;31(12):3303-8.</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	15.03.2010. – izvanredni profesor

<b>Ime</b>	VELJKO
<b>Prezime</b>	ĐORĐEVIĆ
<b>Naziv ustanove</b>	KLINIČKI BOLNIČKI CENTAR ZAGREB, KLINIKA ZA PSIHOLOŠKU MEDICINU MEDICINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U ZAGREBU (CENTAR ZA PALIJATIVNU MEDICINU, MEDICINSKU ETIKU I KOMUNIKACIJSKE VJEŠTINE)
<b>E-mail adresa</b>	veljko.djordjevic1@zg-tom.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Prof. dr. sc. Veljko Đorđević, prim. doktor medicine i specijalist psihijatar, subspecijalist iz socijalne psihijatrije, rođen je 16. rujna 1951.g. u Zagrebu. Hrvat je, državljanin je RH. Zaposlen je kao izvanredni profesor u kumulativnom radnom odnosu na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu i na Klinici za psihološku medicinu KBC Zagreb.</p> <p>Doktor medicine 1975; Specijalist psihijatar, 1981; Magistar znanosti, 1980; Doktor medicinskih znanosti, 2003; Primarius, 2002; Subspecijalist iz socijalne psihijatrije 2004.; naslovni docent 2007.g., docent u kumulativnom radnom odnosu 2011. Od 1981-1992.g. zaposlen je kao specijalist psihijatar na Klinici za psihijatriju, alkoholizam i bolesti ovisnosti KB Sestre Milosrdnice. Od 1992-2002. radi u vlastitoj privatnoj psihijatrijskoj ordinaciji, te vodi i uređuje niz uspješnih radio i televizijskih emisija na području popularizacije medicine. Od 2002.g.-2009.g. radi na Klinici za psihijatriju, KBC Zagreb kao pročelnik Zavoda za socijalnu psihijatriju. Od 2002-2004.g. bio je pomoćnik Ravnatelja KBC Zagreb. Od 2009.g. zaposlen je na Klinici za psihološku medicinu KBC Zagreb. Od 21.9.2010. godine je v.d. predstojnika Centra za palijativnu medicinu, medicinsku etiku i komunikacijske vještine (CEPAMET) Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, a u srpnju 2011. godine imenovan je za predstojnika CEPAMET-a na razdoblje od tri godine.</p> <p>Ima višegodišnju edukaciju iz raznih socioterapijskih i psihoterapijskih tehnika (hipnoterapija, transakcijska analiza, kibernetička psihoterapija ponašanja), uža specijalizacija iz socijalne psihijatrije, završen poslijediplomski studij iz biomedicine, poхађање домаћih i међunarodnih škola i tečajeva (osobito iz područja komunikacijskih vještina, gdje je završio i dvije europske škole iz komunikacije u medicini – Cambridge i Prag, 2011). Nalovni je docent od 19.veljače 2007. Godine, a docent u kumulativnom radnom odnosu od 14. ožujka 2011. godine. 30. listopada 2006.g. izabran je u znanstveno zvanje znanstvenog suradnika, a viši znanstveni suradnik je od 12.4.2010. godine.</p> <p>Jedan je od osnivača i voditelja Zagrebačke škole nepušenja i jedan je od prvih terapeuta u izvaninstitucionalnim gerijatrijskim klubovima u Hrvatskoj kao i u radu s ovisnicima u zatvorima, odnosno psihijatrijskog modela koji danas nazivamo psihijatrijom u zajednici. Bio je jedan od prvih psihijatara, ali i liječnika uopće, koji je kroz brojne medije (TV,radio,novine) poveo borbu protiv stigme psihijatrijskih bolesnika, ali i pokrenuo brojne preventivne kampanje, tako da kontinuiranim radom duže od dva desetljeća senzibilizira hrvatsku i međunarodnu javnost o svim problemima povezanim ne samo s mentalnim zdravljem i poremećajima već s cijelokupnom medicinom. Aktivno sudjeluje u nastavi iz kolegija Psihološka medicina, predavač je i u poslijediplomskom studiju Psihoterapija te na tečajevima stalnog medicinskog usavršavanja.</p> <p>Od akademске godine 2010/2011 godine doc dr sc Veljko Đorđević vodi izborni predmet Komunikacija u medicini, koji je odlukom dekana i Fakultetskog vijeća odmah uveden u tri godine studija te se nastava održava u malim grupama i kroz više modula. Sudjeluje u istraživačkim projektima 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>

<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Maslov B, Marčinko D, Ostožić Lj, Ostožić Z, Babić D, Đorđević V, Jakovljević M. Metabolic syndrome, anxiety, depression and suicidality in schizophrenic and PTSD patients. Colegium Anthropologicum 2009;33, Suppl 2:7-10</li> <li>2. Koić E, Đorđević V, Filaković P, Nađ S. „Alea Iacta Est“ (A Case Series Report of Problem and Pathological Gambling). Coll Antropol 2009;33(3):961-971.</li> <li>3. Marčinko D, Marčinko A, Jakovljević M, Đorđević V, Gregurek R, Henigsberg N, Folnegović Grošić P, Folnegović Šmalc V. Serum cholesterol concentrations in suicidal and non-suicidal male patients suffering from persistent delusional disorder. Colegium Anthropologicum 2008;32 (suppl1): 113-117.</li> <li>4. Braš M, Dorđević V, Milunović V, Brajković L, Miličić D, Konopka L. Person-centered medicine versus personalized medicine: Is it just a sophism? A view from chronic pain management. Psychiatr Danub. 2011 Sep;23(3):246-50.</li> <li>5. Braš M, Đorđević V, gregurek R, Bulajić M. Neurobiological and clinical relationship between psychiatric disorders and chronic pain. Psychiatr Danub, 2010 Jun; 22(2): 221-6.</li> <li>6. Gregurek R, Bras M, Đorđević V, Ratković AS, Brajković L. Psychological problems of patients with cancer. Psychiatr Danub, 2010 Jun; 22(2):227-30.</li> <li>7. Đorđević V, Braš M. Osnovni pojmovi o komunikaciji u medicini. Medix (2011) suppl 1; 12-14.</li> <li>8. Đorđević V, Braš M, Čikeš N, Brajkovic L, Milicic D. Suvremeni pristup edukaciji komunikacijskih vještina. Medix (2011), suppl 1:19-26.</li> <li>9. Braš M, Đorđević V, Miličić D. Komunikacija liječnika i bolesnika. Medix (2011), suppl 1: 38-43.</li> <li>10. Braš M, Đorđević V, Bilic V, Brajkovic L, Kuševic Z. Psihodinamika neverbalne komunikacije u psihijatriji. Medix (2011), suppl 1 : 87-94</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	Veljača 2012. godine – izabran za izvanrednog profesora u kumulativnom radnom odnosu

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

<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</b>	<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>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	16.07.2012. – izvanredni profesor

<b>Ime</b>	<b>LJUBICA</b>
<b>Prezime</b>	<b>RAJIĆ</b>
<b>Naziv ustanove</b>	MEDICINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U ZAGREBU – KLINIKA ZA PEDIJATRIJU, KBC ZAGREB
<b>E-mail adresa</b>	
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	Izvanredni profesor pedijatrije Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i subspecijalist pedijatar hematolog/onkolog Klinike za pedijatriju Kliničkog bolničkog centra Zagreb. Diplomirala 1973. na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Od 1978-1982. specijalizira pedijatriju na Klinici za dječje bolesti Medicinskog fakulteta i KBC Zagreb. Od 1982. neprekidno radi kao specijalist/pedijatar u Zavodu za hematologiju i onkologiju Klinike za pedijatriju Medicinskog fakulteta u Zagrebu i Kliničkog bolničkog centra Zagreb. Pohađala poslijediplomske specijalističke studije iz Kliničke pedijatrije (1983-1985) i Medicinske citologije (1983-1985) na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Usavršavala se iz područja pedijatrijske transplantacije koštane srži u Lombardi Cancer Centre, Georgetown University Hospital, Washington D.C., SAD (1991). Od 1994. aktivni je član tima za transplantaciju krvotvornih matičnih stanica KBC Zagreb. Godine 2005. dobiva naslov subspecijalista pedijatra hematologa/onkologa. Godine 1988. dobiva titulu magistra, a 2002. doktora biomedicinskih znanosti na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu na temelju disertacije pod naslovom „Praćenje citolitičke aktivnosti NK-stanica u djece s akutnom limfatičnom leukemijom (ALL) tijekom bolesti“. Od 1990-2002. radi kao asistent na Katedri za pedijatriju, 2003. izabrana je u zvanje docenta, a 2010. u zvanje izvanrednog profesora Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu u području biomedicinskih znanosti, grana pedijatrija. Od 2009. do 2012. zamjenica je pročelnika Katedre za pedijatriju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i član Etičkog povjerenstva Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (od 2009.). Od 1978. godine sudjeluje u nekoliko projekata Klinike za pedijatriju, Klinike za hematologiju i Zavoda za kliničkolaboratorijsku dijagnostiku KBC Zagrebu: „Leukemije u djece“ (voditelj prof. A. Tieffenbach, 1984-1988), „Transplantacija koštane srži“ (voditelj prof. B. Labar, 1995-2012), „Utjecaj stromalnih stanica na rast leukemijskih blasta“ (voditelj prof. D. Batinić, 2002-2007), svi pod okriljem Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta Republike Hrvatske. Aktivni je član međunarodne radne skupine BFM za dijagnostiku i liječenje djece oboljele od leukemije/limfoma (od 2002.) i Europske radne skupine za neutropenije (od 2004.). Aktivno sudjeluje u radu domaćih i međunarodnih stručnih i znanstvenih skupova, a od 2009. voditelj je radne skupine za Pedijatrijsku hematologiju Hrvatske udruge hematologa (KROHEM) Do sada je objavila četrdesetak radova, od kojih 14 u časopisima indeksiranim u Current Contents.
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navедено do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Grubic Z, Stingl K, Cecuk-Jelicic E, Zunc R, Serventi Seiwert R, Labar B, Rajic Lj, Brkljacic-Kerhin V. Evaluation of mixed chimerism in bone marrow transplantation program in Croatia. <i>Transpl Proceed</i> 2005;37:1388-91.</li> <li>2. Golemović M, Sucić M, Zadro R, 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.</li> <li>3. Bilić E, Bojanić K, Pavlović M, Konja J, Femenić R, Đapić T, Antabak A, Antičević D, Murat-Sušić S, Husar K, Potočki K, Rajić Lj. <b>Liječenje histiocitoze Langerhansovih stanica u djece.</b> <i>Liječ Vjesn</i> 2011;133:376–84.</li> <li>4. Bilić E, Femenić R, Konja J, Šimat M, Dubravčić K, Batinić D, Ries S, Rajić Lj. CD20 positive childhood B-non Hodgkin lymphoma (B-NHL): morphology, immunophenotype and a novel treatment approach: a single center experience. <i>Coll. Antropol.</i> 2010;34(1):171–5</li> <li>5. Meeths M, Chiang SC, Wood SM, Entesarian M, Schlums H, Bang B, Nordenskjöld E, Björklund C, Jakovljevic G, Jazbec J, Hasle H, Holmqvist BM, Rajic L, Pfeifer S, Rosthøj S, Sabel M, Salmi TT, Stokland T, Winiarski J, Ljunggren HG, Fadeel B, Nordenskjöld M, Henter JI, Bryceson YT. Familial hemophagocytic lymphohistiocytosis</li> </ol>

	type 3 (FHL3) caused by deep intronic mutation and inversion in UNC13D. <i>Blood</i> . 2011;118(22):5783-93.
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	2010 – izvanredni profesor

<b>Ime</b>	<b>FEDOR</b>
<b>Prezime</b>	<b>ŠANTEK</b>
<b>Naziv ustanove</b>	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET ZAGREB, KBC ZAGREB – KLINIKA ZA ONKOLOGIJU I RADIOTERAPIJU
<b>E-mail adresa</b>	
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Dr. sc. Fedor Šantek rođen je u Zagrebu 1959. godine gdje je završio gimnaziju srednju muzičku Školu „Pavao Markovac“ i Medicinski fakultet. Diplomirao je 1986. godine, a dobio je Dekanovu i Rektorovu nagradu za studentski znanstveno - istraživački rad i društveni angažman na Fakultetu.</p> <p>Po završetku studija i obaveznog liječničkog staža radio je u Katedri za medicinsku informatiku i statistiku Medicinskog fakulteta u Zagrebu od 1987. Do 1989. godine kao stručni suradnik na projektu "Kontinuirana edukacija za primarnu zdravstvenu zaštitu" u kompjuterskoj grupi pod vodstvom prof.dr. Gjure Deželića. U tome periodu odslušao je poslijediplomski studij "Zdravstveni informacijski sistemi", a također je boravio i na usavršavanju u Yamagata University u Japanu, Yonezawa, u trajanju od 7 mjeseci.</p> <p>Specijalizaciju iz radioterapije započeo je 01. Veljače 1989. godine na Klinici za onkologiju i radioterapiju KBC Rebro Medicinskog fakulteta u Zagrebu. U ožujku 1993. godine položio je specijalistički ispit iz radioterapije. Neposredno nakon toga naziv specijalizacije je promijenjen u radioterapija i onkologija.</p> <p>U stručnome i kliničkome radu bavio se je liječenjem tumora središnjega živčanoga sustava radioterapijom i kemoterapijom, gdje je uz klinički rad pokrenuo i translacijska istraživanja, iz čega je proizašla njegova znanstveno istraživačka djelatnost, te njegovi klasifikacijski radovi. Kao član tima za transplantaciju koštane srži u KBC Rebro pod vodstvom prof.dr.sc. Borisa Labara bavio se zračenjem cijelog tijela uz „in vivo“ dozimetriju u jedinici za tele-gama terapiju na Rebru, koji je postigao zapažene kliničke rezultate na Europskoj razini. Tijekom niza godina bio je su-osnivač ili suradnik u timovima za liječenje malignoma ORL područja, malignoma lokomotornoga sustava, tima za liječenje limfoma i drugih hematoonkoloških bolesti, tima za liječenje gastrointestinalnih tumora, te tumora dojke u KBC Zagreb, KB Merkur u Zagrebu te KB Dubrava u Zagrebu.</p> <p>U stručnome radu uveo je u redovitu kliničku praksu preciznije planiranje radioterapije na Mevatronu, u centru za ginekološki karcinom u Petrovoj klinici u Zagrebu, uz uporabu simulacija i CT verifikacija. Zahvaljujući uzastopnim studijskim boravcima kroz više godina u Christie Hospital u Manchesteru, UK, uveo je alternativne režime frakcioniranja i radio-kemoterapiju po kojima je poznata ova svjetska onkološka ustanova, i u liječenje naših bolesnika u Zagrebu. U posljedne dvije godine uveo je i promovirao najsuvremeniju konformalnu 3D radioterapiju, posebice u liječenju limfoma i sarkoma, a na temelju svojih iskustava iz Velike Britanije i ciljane edukacije u Szegedu u Mađarskoj 2009. za akceleratorski sustav Primus. Od 2006-2009. godine vršio je dužnost voditelja Centra za radioterapiju KBC Zagreb.</p> <p>Uveo je protokole visokodozažne kemoterapije za liječenje osteosarkoma, Ewing 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,</p> <p>čime su postignuta znatna unapređenja u ovoj grani onkologije. U suradnji sa kolegama u KB Dubrava, osnovao je multidisciplinarni tim za liječenje raka</p>

	<p>dojke 2002. godine, koji slijedeći najsuvremenije svjetske onkološke protokole postiže odlične rezultate u liječenju sve do danas.</p> <p>Završio je poslijediplomski studij iz onkologije na Medicinskom fakultetu u Zagrebu i u svibnju 1997. godine obranio je magisterski rad pod naslovom "Biološko ponašanje, histološke osobine i postoperativna radioterapija i kemoterapija ependimoma", pod mentorstvom doc.dr. Ljerke Markulin Grgić. U listopadu 2002. godine obranio je doktorsku disertaciju pod naslovom "Spontana tumorska apoptoza i preživljavanje bolesnika s meduloblastomom liječenih postoperativnom radioterapijom i kemoterapijom" pod mentorstvom prof. dr. sc. Ljerke Markulin Grgić.</p> <p>Od svibnja 1998. godine asistent je u Katedri za radiologiju i opću kliničku onkologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, od 2005. docent u istoj Katedri, a od 2010. izvanredni profesor.</p> <p>Od 1992 - 1998 g. aktivni je sudionik u znanstvenome projektu Ministarstva znanosti Republike Hrvatske broj 3-01-100 "Radioterapija i kemoterapija malignih i semimalignih glioma", voditelj Prof.dr.sc. Ljerka Markulin-Grgić, a od 2001. godine i istraživač EORTC projekta o malignim limfomima (voditelj prof.dr.sc.B.Labar).</p> <p>Aktivno je sudjelovao na brojnim kongresima i stručnim skupovima u domovini i inozemstvu. U studenom 1994. znanstveni odbor XVI Svjetskog kancerološkog simpozija UICC u New Delhiju, Indija, izabrao ga je na temelju prijavljenog znanstvenog rada "Radioterapija i kemoterapija cerebralnih metastaza" za predsjedavajućeg u sekciji za tumore mozga.</p> <p>U svibnju 1997. bio je suorganizator 1. hrvatsko-engleskog simpozija iz kliničke onkologije i radioterapije, tada prvoa internacionalnog simpozija iz ovoga područja održanog u našoj domovini. U listopadu 1999.9. suorganizirao je drugi Hrvatsko-engleski internacionalni simpozij iz kliničke onkologije na kojem su osim sudionika iz Engleske i Hrvatske sudjelovali i onkolozi iz Slovenije, a u lipnju 2002. godine i treći Internacionalni hrvatsko-engleski simpozij iz kliničke onkologije na kojem su sudjelovali uz onkologe iz Engleske, Hrvatske i Slovenije i onkolozi iz Njemačke i Češke.</p> <p>U dodiplomskoj i poslijediplomskoj nastavi sudjeluje od 1992. godine. U novoorganiziranom poslijediplomskom studiju iz Kliničke onkologije, koji je počeo 1999/2000, obavljao je funkciju pomoćnika voditelja poslijediplomskog studija, a od 2010. g. Vrši funkciju voditelja poslijediplomskog studija. Ovaj poslijediplomski studij i dalje se održava na medicinskom fakultetu, i u njemu je trenutno voditelj predmeta "Karcinogeneza i prevencija", „Kemoterapija tumora“ te „Torakalna onkologija“.</p> <p>1995., 1997., 1998. i 1999.g. boravio je na stručnim usavršavanjima u Christie Hospital i Paterson Laboratories, u trajanju od 1-2 mј., u Manchesteru, Engleska iz područja kliničke onkologije i radioterapije, te istraživanja apoptoze kod prof.dr.sc. Catherine West.</p> <p>Objavio je niz radova u referiranim časopisima i publikacijama u zemlji i inozemstvu, popis je u privitku.</p> <p>Odlično govori engleski jezik i služi se njemačkim.</p> <p>Član je Hrvatskoga liječničkoga Zbora, Hrvatske liječničke komore, Hrvatskoga liječničkoga sindikata, Britanskoga elitnoga onkološkoga društva sa strogo limitiranim brojem dlanova iz Velike Britanije i iz svijeta 'UK 51 Radiotherapy Club", Američkog Društva Kliničke Onkologije (ASCO), Europskog društva za istraživanje i liječenje raka (EORTC), Europoskog radioterapijskog udruženja (ESTRO).</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navедено do 10 radova)</b>	<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</p>

	R, Dubravcic K, Santek F, Labar B. Addition of rituximab to high-dose methotrexate-based chemotherapy improves survival of adults with Burkitt lymphoma/leukemia. <i>Acta Haematol.</i> 2012;127(2):115-7. 5: Bisof V, Basić-Koretić M, Juretić A, Krpan AM, Samardić KR, Rakusić Z, Santek F, Krajina Z, Podolski P, Sarić N, Crnjević TB. [Multiple primary malignancies]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2011 Nov-Dec;133(11-12):384-8. Croatian. PubMed 6: Brucić LJ, Juretić A, Solarić M, Bisof V, Basić-Koretić M, Rakusić Z, Santek F. [Hormonal therapy of prostate cancer: are there any dilemmas left?]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2012 Mar-Apr;134(3-4):94-104. Review. Croatian. 7: Katalinic D, Stern-Padovan R, Ivanac I, Aleric I, Tentor D, Nikolac N, Santek F, Juretic A, Plestina S. Symptomatic cardiac metastases of breast cancer 27 years after mastectomy: a case report with literature review--pathophysiology of molecular mechanisms and metastatic pathways, clinical aspects, diagnostic procedures and treatment modalities. <i>World J Surg Oncol.</i> 2013 Jan 23;11:14. 8: Kukura V, Ciglar S, Markulin-Grgić L, Santek F. Adjuvant therapy after radical surgery of cervical cancer: Zagreb experience. <i>Coll Antropol.</i> 2007 Apr;31 Suppl 2:155-8.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	22.11.2010. – izvanredni profesor

Ime	ZDENKO
Prezime	SONICKI
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU,, MEDIĆINSKI FAKULTET, ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA „ANDRIJA ŠTAMPAR“
E-mail adresa	zdenko.sonicki @snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Rođen 30.rujna 1960. godine u Zagrebu. Diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1989. Magistrirao također na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, magisterski rad „Metode induktivnog učenja u medicinskom odlučivanju i predviđanju“, mentor prof.dr.sc. Josipa Kern, obranio 1994. godine. Doktorirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2002. godine disertacijom „Prepoznavanje profila CD4+ limfocita T i količine ribonukleinske kiseline virusa humane imunodeficiencije tijekom razvoja infekcije kao temelj za klasifikaciju bolesnika“, mentor prof.dr.sc. Josipa Kern. Pohađao „Summer Institute for Statistical Genetics“ na Sveučilištu u Washingtonu, SAD 2007. godine. U Kliničkoj bolnici „Sestara milosrdnica“ radi od 1989.-1992. prvo kao pripravnik, potom kao znanstveni novak. Od 1992. do danas zaposlen na Katedri za medicinsku statistiku, epidemiologiju i medicinsku informatiku Škole narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, trenutno u zvanju izvanrednog profesora. Znanstveni interes: medicinska statistika, inteligentna analiza podataka i statistička genetika. Sudjelovao na više znanstvenih i tehnoloških projekata financiranih od Ministarstva znanosti obrazovanja i sporta RH, vodi projekt „Prediktivni modeli u zdravstvu“. Sudjelovao na međunarodnim projektima, radio kao privremeni savjetnik Svjetske zdravstvene organizacije. Sudjelovao u organizaciji nekoliko međunarodnih znanstvenih skupova. Ima 17 godina nastavničkog iskustva, sudjelovao u međunarodnoj nastavi. Ima više od 30 publikacija u međunarodnim časopisima indeksiranim u CC-u, više od 15 publikacija u drugim indeksiranim časopisima, više od 20 ostalih radova uključujući kongresna priopćenja. Ima preko 160 nezavisnih citata prema SCI i SCOPUS.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	1: Reiner Ž, Sonicki Z, Tedeschi-Reiner E. The perception and knowledge of cardiovascular risk factors among medical students. <i>Croat Med J.</i> 2012 Jun;53(3):278-84. 2: Lakusic N, Mahovic D, Sonicki Z, Slivnjak V, Baborski F. Outcome of patients with normal and decreased heart rate variability after coronary artery bypass grafting surgery. <i>Int J Cardiol.</i> 2012 May 4. 3: Šimurina T, Mraovic B, Skitarelić N, Andabaka T, Sonicki Z. Influence of the menstrual cycle on the incidence of nausea and vomiting after laparoscopic

	<p>gynecological surgery: a pilot study. J Clin Anesth. 2012 May;24(3):185-92.</p> <p>4: Vranes HS, Klarić P, Sonicki Z, Gall V, Jukić M, Vuković A. Prediction of ovarian tumor malignancy. Coll Antropol. 2011 Sep;35(3):775-9.</p> <p>5: Josipovic-Jelic Z, Sonicki Z, Soljan I, Demarin V; Collaborative Group for Study of Epilepsy Epidemiology in Sibenik-Knin County, Croatia. Prevalence and socioeconomic aspects of epilepsy in the Croatian county of Sibenik-Knin: community-based survey. Epilepsy Behav. 2011 Apr;20(4):686-90.</p> <p>6: Šimurina T, Mraović B, Mikulandra S, Sonicki Z, Sulen N, Dukić B, Gan TJ. Effects of high intraoperative inspired oxygen on postoperative nausea and vomiting in gynecologic laparoscopic surgery. J Clin Anesth. 2010 Nov;22(7):492-8.</p> <p>7: Reiner Z, Sonicki Z, Tedeschi-Reiner E. Public perceptions of cardiovascular risk factors in Croatia: the PERCRO survey. Prev Med. 2010 Dec;51(6):494-6.</p> <p>8: Reiner Z, Sonicki Z, Tedeschi-Reiner E. Physicians' perception, knowledge and awareness of cardiovascular risk factors and adherence to prevention guidelines: the PERCRO-DOC survey. Atherosclerosis. 2010 Dec;213(2):598-603.</p> <p>9: Custovic Z, Zarkovic K, Cindric M, Cipak A, Jurkovic I, Sonicki Z, Uchida K, Zarkovic N. Lipid peroxidation product acrolein as a predictive biomarker of prostate carcinoma relapse after radical surgery. Free Radic Res. 2010 May;44(5):497-504.</p> <p>10: Sonicki Z, Cvitković A, Edwards KL, Miletić-Medved M, Cvorisćec D, Babus V, Jelaković B. Visual assessment of endemic nephropathy markers relationship. Stud Health Technol Inform. 2009;150:836-40.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	16. srpnja 2012.

Ime	NADAN
Prezime	RUSTEMOVIĆ
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, KBC - ZAGREB, KLINIKA ZA UNUTARNJE BOLESTI
E-mail adresa	
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Datum i mjesto rođenja: 10. prosinca 1957. godine, Tuzla, BiH.</p> <p>Medicinski fakultet: Sveučilište u Sarajevu. Upisan 1976. diplomirao 1981. godine.</p> <p>Liječnički staž: Sarajevo, 1982</p> <p>Stručni ispit: 1983</p> <p>Znanstveni broj: 204721</p> <p><b>Stručno napredovanje:</b></p> <p>Specijalistički staž iz interne medicine: KBC Zagreb 1985. - 1989.</p> <p>Specijalistički ispit iz interne medicine: 18.prosinca 1989 godine.</p> <p>Subspecijalizacija iz gastroenterologije: KBC Zagreb 1998-2000.</p> <p>Specijalistički ispit iz uže specijalizacije: 2001.</p> <p>Primarijat 2001.</p> <p>Naslovni docent Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 6.travanj 2004.</p> <p>Viši znanstveni suradnik 11. siječanj 2006.</p> <p>Izvanresni profesor 21.rujna 2009.</p> <p><b>Radno mjesto:</b></p> <p>Zavod za gastroenterologiju i hepatologiju Klinike za unutrašnje bolesti KBC Rebro- ožujak 1990. do sada.</p> <p><b>Uže područje stručnog rada:</b> intervencijska gastroenterologija</p> <p><b>Uvođenje novih metoda u rad:</b> perkutana pankreatografija, perkutana etanolska injekcijska terapija, endoskopsko postavljanje plastičnih i metalnih</p>

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

<b>Ime</b>	<b>MILAN</b>
<b>Prezime</b>	<b>KUJUNDŽIĆ</b>
<b>Naziv ustanove</b>	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, KB DUBRAVA, KLINIKA ZA UNUTARNJE BOLESTI
<b>E-mail adresa</b>	milan.kujundzic@kbd.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p><b>OSOBNI PODACI</b>            Prof.dr.sc. Milan Kujundžić, dr.med., specijalist internist – gastroenterolog, rođen 27.4.1957. u Ivanbegovini, Imotski, Republika Hrvatska. Oženjen, otac dvoje djece. Pročelnik Zavoda za gastroenterologiju Klinike za unutarnje bolesti u Kliničkoj bolnici Dubrava.</p> <p><b>AKADEMSKI STUPNJEVI, NAPREDOVANJA I FUNKCIJE</b>            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> <p><b>ZNANSTVENO I STRUČNO USAVRŠAVANJE</b>            1989. položio specijalistički ispit iz Interne medicine            1982/83. poslijediplomski studij "Onkologija", Medicinski fakultet u Zagrebu.            1988. obranio magistarski rad pod naslovom "Liječenje metastaza mišjeg tumora modifikatorima biološkog odgovora", Medicinski fakultet u Zagrebu; mentor: prof.dr.sc. Ivan Bašić, Prirodoslovno-matematički fakultet).            1990/91. poslijediplomski studij "Hepatogastroenterologija", Medicinski fakultet u Zagrebu.            1992. obranio doktorsku disertaciju pod naslovom "Učinak kemoterapije i imunomodulatora na jetrene metastaze adenokarcinoma debelog crijeva u štakora", Medicinski fakultet u Zagrebu; mentor: prof.dr.sc. Ivan Bašić, Prirodoslovno-matematički fakultet).            1991/92. studijski boravci u Klinici za gastroenterologiju u Munsteru, Njemačka.            1993/94. postdoktorska stipendija Oklahoma Medical Research Foundation u Oklahoma Transplantation Institute, Oklahoma City, OK, USA, u trajanju od 18 mjeseci - radio na problemu ksenotransplantacije.            1995. 1st integrated ESGE Postgraduate Course for Eastern European Countries, Miskolc, Hungary.            1998. The First Baltic States Workshop on Advanced Endoscopy, Tallinn, Estonia.            1999. ESGE International Workshop on Advanced Endoscopy, Klinička bolnica Dubrava, Zagreb, Croatia (potpredsjednik i domaćin skupa).            2001. studijski boravak u Klinici za gastroenterologiju u Munsteru, Njemačka.</p> <p><b>ZNANSTVENO ISKUSTVO</b>            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>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno)</b>	1. Marusic S, Sicaja M, Kujundzic M, Banic M, Jaksic O, Vrazic H. The utilization of antibiotics in the management of acute pancreatitis--experience from one transitional country university hospital. Coll.Antropol. 32 (4):1189-1194, 2008.

<b>do 10 radova)</b>	<p>2. Fabijanic D, Banic M, Kardum D, Sutlic Z, Simunic M, Bonacin D, Romic Z, Petricusic L, Kujundzic M. The association between upper gastrointestinal lesions and high-sensitivity C-reactive protein in coronary artery disease patients. <i>Med.Sci.Monit.</i> 15 (2):CR45-CR50, 2009.</p> <p>3. Crnceanic-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. <i>Int J Colorectal Dis.</i> 24(3):355-365, 2009 Mar.</p> <p>4. Bevanda M, Orsolic N, Basic I, Vukojevic K, Benkovic V, Horvat Knezevic A, Lisicic D, Dikic D, Kujundzic M. Prevention of peritoneal carcinomatosis in mice with combination hyperthermal intraperitoneal chemotherapy and IL-2. <i>Int. J. Hyperthermia,</i> 2009, Mar;25(2):132-40</p> <p>5. <u>Orsolic N, Bevanda M, Kujundzic N, Plazonic A, Stajcar D, Kujundzic M.</u> Prevention of peritoneal carcinomatosis in mice by combining hyperthermal intraperitoneal chemotherapy with the water extract from Burr parsley (<i>Caucalis platycarpos</i> L.). <i>Planta Med.</i> 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. <u>Urek MC, Korica M, Banic M, Kujundzic M.</u> Therapeutic dilemmas in patient with perianal Crohn's disease and corticosteroid dependent difficult-to-control asthma. <i>J Crohns Colitis.</i> 2010 Oct;4(4):486-7. Epub 2010 Aug 8.</p> <p>9. Grgurevic I, Cikara I, Horvat J, Lukic IK, Heinzl R, Banic M, Kujundzic M, Brkljacic B. Noninvasive Assessment of Liver Fibrosis with Acoustic Radiation Force Impulse Imaging: Increased Liver and Splenic Stiffness in Patients with Liver Fibrosis and Cirrhosis. <i>Ultraschall Med</i> 2011;32(2):160-166.</p> <p>10. Katičić M, Antoljak N, Kujundžić M, Stamenić V, Skoko Poljak D, Kramarić D, Stimac D, Strnad Pešikan M, Samija M, Ebling Z. <i>Results of National Colorectal Cancer Screening Program in Croatia (2007-2011).</i> <i>World J Gastroenterol.</i> 2012 Aug 28;18(32):4300-7. doi: 10.3748/wjg.v18.i32.4300.</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	15. 06.2009. – izvanredni profesor

<b>Ime</b>	<b>SLAVKO</b>
<b>Prezime</b>	<b>OREŠKOVIĆ</b>
<b>Naziv ustanove</b>	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, KBC ZAGREB, KLINIKA ZA ŽENSKE BOLESTI I PORODE
<b>E-mail adresa</b>	s.oreskov@kbc-zagreb.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Obrazovanje  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1984.  Specijalist ginekologije i porodništva. 1992., subspecijalist iz uroginekologije, 2004.</p> <p>Radno iskustvo  Liječnički pripravnicički staž, Medicinski centar Gospic, 1984.  Liječnik u Općoj bolnici Gospic, 1986-1988.  Klinika za ženske bolesti i porode, Petra 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.</p> <p>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.</p> <p>Stručna aktivnost:  Dopredsjednik Hrvatskog društva za ginekologiju i porodništvo  Predsjednik Hrvatskog društva za uroginekologiju  Osobni podaci:  Rodjen u Gospicu 1960., otac dvoje djece.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navедено do 10 radova)</b>	<p>1: But I, Goldstajn MS, Oresković S. Comparison of two selective muscarinic receptor antagonists (solifenacin and darifenacin) in women with overactive bladder--the SOLIDAR study. Coll Antropol. 2012 Dec;36(4):1347-53.</p> <p>2: Musani V, Sabol M, Car D, Ozretić P, Kalafatić D, Maurac I, Orešković S, Levanat S. PTCH1 gene polymorphisms in ovarian tumors: Potential protective role of c.3944T allele. Gene. 2013 Mar 15;517(1):55-9. doi: 10.1016/j.gene.2012.12.089. Epub 2013 Jan 9.</p> <p>3: Bjelanović V, Babić D, Oresković S, Tomić V, Martinac M, Juras J. Pathological pregnancy and psychological symptoms in women. Coll Antropol. 2012 Sep;36(3):847-52.</p> <p>4: Kasum M, Oreskovic S, Zec I, Jezek D, Tomic V, Gall V, Adzic G. Macroprolactinemia: new insights in hyperprolactinemia. Biochem Med (Zagreb).2012;22(2):171-9. Review.</p> <p>5: Goldstajn MS, Baldani DP, Vrcić H, Oresković S. Emergency contraception: can we benefit from lessons learned? Coll Antropol. 2012 Mar;36(1):345-9. Review.</p> <p>6: Oresković S, But I, Banović M, Goldstajn MS. The efficacy and safety of solifenacin in patients with overactive bladder syndrome. Coll Antropol. 2012 Mar;36(1):243-8.</p> <p>7: Sabol M, Car D, Musani V, Ozretić P, Oreskovic S, Weber I, Levanat S. The Hedgehog signaling pathway in ovarian teratoma is stimulated by Sonic Hedgehog which induces internalization of Patched. Int J Oncol. 2012 Jul 13. doi:10.3892/ijo.2012.1554.</p> <p>8: Maurac I, Sabol M, Musani V, Car D, Ozretić P, Kalafatic D, Oreskovic S, BabicD, Levanat S. A low-grade ovarian carcinoma case with coincident LOH of PTCH1 and BRCA1, and a mutation in BRCA1. Int J Gynecol Pathol. 2012 May;31(3):264-71.</p> <p>9: Majerović M, Milinović D, Oresković S, Matosević P, Mirić M, Kekez T, Kinda E, Augustin G, Silovski H. Hyperthermic intraperitoneal chemotherapy (HIPEC) and cytoreductive surgery (CS) as treatment of peritoneal carcinomatosis:</p>

	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.
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	2007. – izvanredni profesor

<b>Ime</b>	RATKO
<b>Prezime</b>	MATIJEVIĆ
<b>Naziv ustanove</b>	MEDICISKI FAKULTET, SVEUČILISTE U ZAGREBU, KLINIČKA BOLNICA SVETI DUH
<b>E-mail adresa</b>	rmatijev@mef.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Specijalist ginekologije i opstericije, 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 ginkologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Specijalizantski staž obavio u Ujednjenjenom 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 Ujednjenjenom kraljevstvu boravio i radio od 1993. do 1998. kada se vraća u Zagreb i od tada zaposlen u Kliničkoj bolnici Sveti Duh u Zagrebu. U kumulativnom radom odnosu s Medicinskim fakultetom od 1996 najprije kao docent a od 2011 kao izvanredni profesor. Autor preko 50 znanstvenih radova te citiran preko 250 puta, autor brojnih poglavlja u knjigama te autor knjige «Vodič kroz trudnoću». Predaje na medicinskom fakultetu na dodiplomskoj nastavi predmeta ginekologije i opstetricija (5. godine) te predmeta temelja liječničkog umijeća (1. godina), voditelj specijalističkog studija «Ultrazvuk u ginekologiji i porodništvu» na hrvatskom i engleskom jeziku te suvoditelj premeta «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>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navедено do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Šerman, LJ, Vlahovic M, Šijan M, Buljić-Jakuš F, Šerman A, Sincić 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. Placenta 2007, 28(8-9):803-11.</li> <li>Vasilj O, Matijevic R, Grgic O. Dilemma about the method of delivery for the fetus in breech presentation Acta Med Croatica 2007;61:144-184</li> <li>Matijevic R. Vaccination as primary prevention against HPV infection. Gynaecol Perinatol 2007;16:109-114.</li> <li>Matijevic R. Primarna prevencija HPV infekcije cijelpljenjam, Medicinar, 2007</li> <li>Grgić O, Matijevic R. Uterine electrical activity and cervical shortening in the midtrimester of pregnancy. Int J Obstet Gynecol 2008;102:246-248</li> <li>Matijevic R, Šerman A, Vasilj O, Knežević M, Mišković B. Heterotopic triplet cervical pregnancy conceived in spontaneous non stimulated menstrual cycle. Case report. Gynecologia et Perinatologia, 2008;17:219-221</li> <li>Matijevic R, Knežević M, Grgić O, Zlodi Hrsak L. Diagnostic accuracy of sonographic and clinical parameters in the prediction of retained products of conception, Journal of Ultrasound in Medicine, 2009;28:295-299</li> <li>Matijevic R, Knežević M. Recent advances in diagnosis, management and prevention of Rh immunization. Gynecol Perinatol, 2009;18:66-72</li> <li>Stanojević M, Pavčić-Bošnjak A, Matijević R, Mišković B, Habek D. Profilaksa bolesti novorođenčadi uzrokovane beta hemolitičkim</li> </ol>

	<p>streptokokom iz skupine B. Gynecol Perinatol 2009;18:188-196</p> <p>10. Pavlović M, Matijević R, Knežević M, Erceg Ivkošić I. Usporedna analiza nekih parametara poroda sjedeći s porodom ležeći u višerotkinja. Gynecol Perinatol 2009;18:197-201.</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	Listopad 2011, Izvanredni profesor

<b>Ime</b>	<b>SELMA</b>
<b>Prezime</b>	<b>ŠOGORIĆ</b>
<b>Naziv ustanove</b>	MEDICINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U ZAGREBU, ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA „ANDRIJA ŠTAMPAR“
<b>E-mail adresa</b>	ssogoric@snz.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	Liječnik, specijalista javnozdravstvene medicine, doktor nauka. Djelatnik Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 1986. godine, sada u zvanju izvanrednog profesora. Nastavnik sam u diplomskoj nastavi studenata medicine na hrvatskom i engleskom jeziku te u sestrinskom studiju. Voditelj sam Poslijediplomskog studija Javno zdravstvo. Moj je najveći stručni i znanstveni interes vezan uz područje zdravlja u zajednici i zdravstvenu politiku. Kao nacionalna koordinatorica Hrvatske mreže zdravih gradova sudjelujem u svim projektnim aktivnostima Europske mreže zdravih gradova Europskog ureda Svjetske zdravstvene organizacije, Odjela za urbano zdravlje od 1988. godine. 2002. godine izabrana sam za redovitog člana Britanskog kraljevskog liječničkog društva (Faculty of Public Health) s kojim provodim svakogodišnje stručno relicenciranje. Član sam i Hrvatskog društva za javno zdravstvo u čije sam ime bila imenovana Predsjednicom Znanstvenog odbora II. Hrvatskog kongresa preventivne medicine i unapređenja zdravlja 2010. godine. Od 1986. sudjelovala sam u radu četiri istraživačka 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.
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>Šogorić S. Politika zdravlja ili politika zdravstvene zaštite. Liječničke novine 2009;9(82):10-2.</li> <li>Šogorić S. Poslijediplomski studij javnog zdravstva. Hrvatski časopis za</li> </ol>

	<p>javno zdravstvo [časopis na Internetu]. 2009 [citiran 18.05.2011.];5(20) Dostupan na: <a href="http://www.hcjz.hr/pr.php?id=14093">www.hcjz.hr/pr.php?id=14093</a></p> <p>6. Šogorić S, Džakula A. Tjelesna aktivnost u hrvatskim Zdravim gradovima i županijama. U: Vuletić S, Kern J, Heim I, Strnad M, urednici. Kardiovaskularno zdravlje – tjelesna aktivnost. Knjiga sažetaka radova prikazanih na znanstvenom skupu Zagreb, 2009. Zagreb: Akademija medicinskih znanosti Hrvatske; 2009. Str. 33.</p> <p>7. Šogorić S. Stvaranje nacionalne mreže zdravih gradova. U: Šogorić S, Popović D, urednici. Pokret zdravih gradova – djelotvorno znanje za zdravlje. Zagreb: Hrvatska mreža zdravih gradova; 2010. Str. 58-277.</p> <p>8. Šogorić S. Svjetski dan zdravlja 2010. Mef.hr, srpanj 2010., str. 84.</p> <p>9. Šogorić S. Promocija knjige Pokret zdravih gradova – djelotvorno znanje za zdravlje 2010. Mef.hr, srpanj 2010., str. 83-4.</p> <p>10. Šogorić S. 2. Hrvatski kongres preventivne medicine i unapređenja zdravlja. Mef.hr prosinac 2010., str. 87-88.</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	23.04.2012.- izvanredni profesor

<b>Ime</b>	<b>BOJAN</b>
<b>Prezime</b>	<b>JELAKOVIĆ</b>
<b>Naziv ustanove</b>	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, KBC – ZAGREB, KLINIKA ZA UNUTARNJE BOLESTI
<b>E-mail adresa</b>	jelakovicbojan@gmail.com
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Datum i mjesto rođenja: 1.11.1961. Slavonski Brod</p> <p><b>Obrazovanje:</b></p> <p>1994-1999 doktorat znanosti - Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Klinička medicina, nefrologija i imunologija "Protutijela na Tamm-Horsfall proteine u endemskoj nefropatiji";</p> <p>1990-1993 magisterij - Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Klinička medicina, nefrologija i imunologija "Protutijela na Tamm-Horsfall proteine u bolesnika s akutnim pijelonefritisom";</p> <p>1998-2000 subspecijalizacija nefrologije, KBC Zagreb;</p> <p>1992-1996 specijalizacija interne medicine, KBC Zagreb;</p> <p>1988 Poslijediplomski studij Ultrazvuk abdomena, Inter University Center;</p> <p>1987-1989 Poslijediplomski studij iz alergologije i kliničke imunologije, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet</p> <p>1981-1987 studij medicine Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet,</p> <p><b>Zaposlenja:</b></p> <p>2011 - danas Voditelj, Zavod za nefrologiju, hipertenziju, dijalizu i transplantaciju, KBC Zagreb</p> <p>2010 – Voditelj, Centar za hipertenziju KBC Zagreb,</p> <p>2009 - danas izvanredni profesor interne medicine, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet,</p> <p>2004 - 2009 docent za internu medicinu, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet,</p> <p>2001- danas subspecijalist nefrologije, Odjel za nefrologiju i arterijsku hipertenziju KBC Zagreb;</p> <p>1996 - specijalist interne medicine, Zavod za nefrologiju i arterijsku hipertenziju, KBC Zagreb;</p> <p>1992-1996 specijalizant, Zavod za internu medicinu, KBC Zagreb;</p> <p>1995 -1999 znanstveni suradnik, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet;</p> <p>1988-1992 znanstveni novak, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet,</p> <p><b>Stručno, znanstveno, akademsko iskustvo i postignuća:</b></p> <p>2012 - specijalist Europskog društva za hipertenziju</p>

	<p>2008-2012 Voditelj / supervizor s trojicom kolega koji je dobio nagradu Jiri Widimsky za mlade znanstvenike ESH (Živka Dika, Ivan Pećin, Sandra Karanović)</p> <p>2006-danas Glavni istraživač na znanstvenom projektu (Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske): Endemska nefropatija u Hrvatskoj - epidemiologija i etiologija</p> <p>2005-2009 istraživač - FIRCA projekt s Arthurom P.Grollmanom - Etiologija endemske (balkanski) nefropatije</p> <p>2003-2006 Glavni istraživač na znanstvenom projektu (Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske): Epidemiologija hipertenzije u Hrvatskoj - EHUU studija</p> <p>2008-danas Hrvatski nacionalni program za smanjenje unosa soli (Ministarstvo zdravstva Republike Hrvatske);</p> <p>2003-danas suradnik na projektu Toxicogenomika endemske nefropatije (PI Arthur P.Grollman)</p> <p>2003-2005 Voditelj projekta: Svijest, liječenje i kontrola hipertenzije u Hrvatskoj (BEL-AH istraživanje);</p> <p><b>Ostale aktivnosti:</b></p> <p>2008 – danas - predsjednik Hrvatskog društva za hipertenziju (2004-2008. potpredsjednik društva)</p> <p>2008-2012 - potpredsjednik Hrvatskog društva za nefrologiju, dijalizu i transplantaciju</p> <p>2006- danas član Izvršnog odbora Hrvatske akcije za zdravlje i sol (CRASH), 2011- danas predsjednik Društva za razvoj nefrologie „Prof.dr. Milovan Radonić“ (tajnik društva 1996-2011</p> <p>2004 – danas - predsjednik Izvršnog odbora Hrvatskog nacionalnog odbora za endemsku nefropatiju</p> <p>1998. osnivač i glavni urednik "Hineka", službeni časopis Hrvatskog društva za hipertenziju ,1998;</p> <p>Su direktor - ESH Ljetna škola 2010, Rovinj, Hrvatska;</p> <p>Potpredsjednik - 5<sup>th</sup> Central European Meeting on Hypertension i Drugi hrvatski kongres o hipertenziji, listopad 2009, Zagreb, Hrvatska</p> <p>Predsjednik Međunarodnog simpozija o dijagnostičkim kriterijima endemske nefropatije, u organizaciji Hrvatskog ureda SZO, travanj 2008, Bol, Hrvatska</p> <p>Potpredsjednik Međunarodnog simpozija o etiologiji endemske nefropatije, listopad 2006, Zagreb, Hrvatska</p> <p><b>Član uredništva časopisa:</b></p> <p>2010 – danas - Journal of Hypertension</p> <p>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 Antropolologicum, Acta Medica Croatica, Liječnički vjesnik</p> <p><b>Članstva:</b></p> <p>Hrvatska liječnička komora, Hrvatsko društvo za hipertenziju, Hrvatsko kardiološko društvo, Hrvatsko društvo za nefrologiju, dijalizu i transplantaciju, Društvo za razvoj nefrologije „Profesor Milovan Radonić“, European Society of Hypertension, European Cardiology Society, European Renal Association, International Society of Hypertension, Amercian Heart Association, International Society of Nephrology, član WASH-a, član CRASH-a</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navедено do 10 radova)</b>	<p>1: Jelaković B, Kuzmanić D, Milicić 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, Pocanić D, Racki S, Sabljar-Matovinović M, Sonicki Z, Vrcić-Keglević M, Vuletić S, Zaputović L; Croatian Working Group for Hypertension. [Guidelines for diagnostics and treatment of arterial hypertension. Practical recommendations of the Croatian Working Group for Hypertension. Consideration on the ESH-ESC 2007 guidelines]. Lijec Vjesn. 2008 May-Jun;130(5-6):115-32. Croatian.</p> <p>2: Vrkić TZ, Horvatić I, Jelaković B. [World hypertension day 2008 in Croatia: self blood pressure measurement]. Lijec Vjesn. 2008 May-Jun;130(5-6):157-60. Croatian.</p>

	<p>3: Slade N, Moll UM, Brdar B, Zorić A, Jelaković B. p53 mutations as fingerprints for aristolochic acid: an environmental carcinogen in endemic (Balkan) nephropathy. <i>Mutat Res.</i> 2009 Apr 26;663(1-2):1-6.</p> <p>4: Jelaković B, Kaić-Rak A, Milicić D, Premuzić V, Skupnjak B, Reiner Z. [Less salt--more health. Croatian action on salt and health (CRASH)]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2009 Mar-Apr;131(3-4):87-92. Croatian.</p> <p>5: Jelaković B, Premuzić V, Skupnjak B, Reiner Z. [Salt--hidden poison in everyday meal]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2009 May-Jun;131(5-6):146-54. Review. Croatian.</p> <p>6: Jelaković B, Premuzić V, Vuković I, Mihalić M, Reiner Z, Tisljar M, Keranović A. [Table salt and hypertension--silent killers. Inform yourself and live longer. World day of hypertension 2009 in Croatia]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2009 May-Jun;131(5-6):161-2. Croatian..</p> <p>7: Sonicki Z, Cvitković A, Edwards KL, Miletić-Medved M, Cvorisćec D, Babus V, Jelaković B. Visual assessment of endemic nephropathy markers relationship. <i>Stud Health Technol Inform.</i> 2009;150:836-40.</p> <p>8: Sertic J, Juricic L, Ljubic H, Bozina T, Lovric J, Markeljevic 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. <i>BMC Res Notes.</i> 2009 Oct 5;2:203. doi: 10.1186/1756-0500-2-203.</p> <p>9: Laganović M, Kuzmanić D, Zeljković-Vrkić T, Pećin I, Dika Z, Jelaković B. Kidney volume and albuminuria as markers of birth weight-blood pressure relationship in essential hypertension. <i>Kidney Blood Press Res.</i> 2009;32(6):399-404.</p> <p>10: Reiner Z, Jelaković B. [Less salt--more health: possibilities of prevention in Croatia]. <i>Acta Med Croatica.</i> 2010 May;64(2):79-81. Croatian.</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	19. 10. 2009. – izvanredni profesor

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

	<p>Medicinskom fakultetu u Mostaru.</p> <p><b>NASTAVA</b></p> <p>Redovno sudjeluje u diplomskoj nastavi na Medicinskom fakultetu u Zagrebu (Uvod u medicinu i povijest medicine, Socijalna medicina, Stručna praksa u zajednici te Organizacija zdravstvene zaštite i upravljanje u zdravstvu). Nositelj je dva izborna predmeta (Što i kako učiti na medicini i Nasilje u obitelji i zdravlje), a sudjeluje u izvođenju predmeta Osnove komunikacijskih vještina. Nositelj je nastave iz područja zdravstvenog odgoja, promicanja zdravstva i zdravstvene komunikacije na specijalističkim poslijediplomskim studijima Obiteljska medicina, Školska medicina, Javno zdravstvo, Epidemiologija, Klinička pedijatrija. Također je nositelj predmeta Zdravstveno ponašanje pojedinca i zajednice na doktorskom studiju Biomedicina na Medicinskom fakultetu u Zagrebu.</p> <p>Sudjeluje i u diplomskoj nastavi na drugim fakultetima sa sadržajima iz područja zdravstvenog ponašanja i zdravstvenog odgoja (Farmaceutsko-biokemijski fakultet, Prirodoslovno-matematički fakultet, smjer Biologija) te je nositelj nastave iz predmeta Socijalna medicina na Pravnom fakultetu-Studij za socijalni rad. Nositelj je nastave iz područja promicanja mentalnog zdravlja na doktorskom studiju Rehabilitacija u zajednici (Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet). Također je nositelj predmeta Liječnik i društvo na Medicinskom fakultetu u Mostaru. Od 1993. godine do danas je nastavnik-hrvatski predstavnik u European Training Consortium for Public Health and Health Promotion (poslijediplomski Europski modul). Sudjeluje od početka održavanja tečaja za nastavnike medicinskih i srodnih struka pod naslovom "Umijeće medicinske nastave".</p> <p><b>STRUČNI INTERESI:</b></p> <p>Zdravstveno ponašanje, zdravstveni odgoj, medicinska edukacija, zdravstvena komunikacija, promocija zdravlja</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navедено do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>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.</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	30.siječnja 2008. – izvanredni profesor

<b>Ime</b>	DARKO
<b>Prezime</b>	ANTIČEVIĆ
<b>Naziv ustanove</b>	KLNIKA ZA ORTOPEDIJU MEDICINSKOG FAKULTETA I KLINIČKOG BOLNIČKOG CENTRA „ZAGREB“, SVEUČILIŠTA U ZAGREBU
<b>E-mail adresa</b>	darko.anticevic@zg.t-com.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<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 poglavља 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 zglobova 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 medjunarodnim 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 medjunarodnih stručnih društava British Orthopaedic Association - BOA i Pediatric Orthopaedic Society of North America - POSNA. Član Izvršnog Odbora EPOS-a (Europskog društva za dječju ortopediju) i Internacionalne federacije društva za dječju ortopediju - IFPOS. Predsjednik LOC (Local Organizing Committee) 29<sup>-te</sup> Annual Congress of EPOS, koji je održan u Zagrebu od 7. do 10. travnja, 2010. Predsjednik LOC 11<sup>-te</sup> Internacionalne Konferencije o Osteogenesis Imperfecta koja je održana u Dubrovniku, od 2. do 5. listopada, 2011. Humanitarni rad/misija CURE International, 2008, San Pedro Sula (Honduras). Recenzent Liječničkog vjesnika i član uredništva, Recenzent Pediatria Croatica i član uredništva; Recenzent Journal of Pediatric Orthopaedics- B. Član Hrvatskog društva za medicinsku edukaciju, te sudionik AMEE na više kongresa.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navедено do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Miličić G, Krolo I, Antičević D, Roić G, Zadravec D, Bojić D, Žutelija Fatorini M; Bumčić I. Causal connection of non-specific low back pain and disc degeneration in children with transitional vertebra and/or <i>spina bifida occulta</i>: Role of magnetic resonance – Prospective study. Coll Antropol 2012;36(2):627-33.</li> <li>Yilmaz G, Oto M, Thabet AM, Rogers K, Anticevic D, Thacker MM, Mackenzie WG. Correction of lower extremity angular deformities in skeletal dysplasia with hemiepiphyseodesis: a preliminary report. J Pediatr Orthop 2012;32: (in print).</li> <li>Bilić E, Bojanić Katarina, Pavlović Maja, Konja J, Femenić Ranka, Đapić T, Antabak A, Antičević D, i sur. Liječenje histiocitoze Langerhansovih stanica u djece. Liječ Vjesn 2011;133:376-84.</li> <li>Antičević D. Skolioze i adolescencija. MEDICUS 2010;19(1):51-60.</li> <li>Đapić T, Šmigovec, I. Šestan B, Tudor A. Antičević D. Nestabilni poskliz glave bedrene kosti. Pediatr Croat 2008;52:243-8.</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	24. svibanj 2009. – izvanredni profesor

<b>Ime</b>	JELKA
<b>Prezime</b>	PETRAK
<b>Naziv ustanove</b>	MEDICINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U ZAGREBU – SREDIŠNJA MEDICINSKA KNJIŽNICA
<b>E-mail adresa</b>	jelka.petrak@mef.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Dr. sc. Jelka Petrk rođena je u Gabrilima, Dubrovnik, 29. prosinca 1948. Gimnaziju je završila u Dubrovniku, gdje je godine 1970. diplomirala na Višoj turističkoj školi. Filozofski fakultet u Zagrebu (grupu komparativna književnost, talijanski jezik) upisala je 1971. godine, a diplomirala 1977. godine. Poslijediplomski studij "Zdravstveni informacijski sistemi" završila je na Medicinskom fakultetu u Zagrebu te magistrirala 1992. godine na temu «Procjena znanstvene orientiranosti biomedicinskih časopisa južnih slavenskih zemalja». Doktorsku radnju, pod naslovom «Vrednovanje znanstvenih postignuća Sveučilišta u Zagrebu (1986.-1994.) temeljem Science Citation Indexa», obranila je 1998. godine na Filozofskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>U Središnjoj medicinskoj knjižnici Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu radi od 1980. godine, najprije na mjestu voditelja Odjela za periodičke publikacije, a zatim na mjestu voditelja Knjižnice (od 1989. godine). 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.). 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>. Aktivno je sudjelovala je na više domaćih i inozemnih skupova.</p> <p>Dva puta studijski je boravila u Sjedinjenim Američkim Državama.</p>

<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Petrak J, Markulin H, Matić T. <i>Information literacy in continuing professional development of medical practitioners: a Croatian example.</i> <i>Health Information &amp; Libraries Journal</i> 25, 2008, 1, pp 46-49 (Current Contents)</li> <li>2. Stojanovski J, Petrak J, Macan B. <i>The Croatian national open access journal platform.</i> <i>Learned Publishing</i> 22, 2009, 4, 263-273 (Current Contents)</li> <li>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)</li> <li>4. Franić M, Kujundžić Tiljak M, Požar M, Romić D, Mimica M, Petrak J, Ivanković D. Anterior versus posterior approach in 3D correction of adolescent idiopathic thoracic scoliosis: A meta-analysis. <i>Orthopaedics &amp; Traumatology: Surgery &amp; Research</i>. 98 (2012) , 7; 795-802 (Current Contents)</li> <li>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).</li> <li>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).</li> <li>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).</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	Studeni 2011 – izvanredni profesor

<b>Ime</b>	<b>TOMISLAV</b>
<b>Prezime</b>	<b>LUETIĆ</b>
<b>Naziv ustanove</b>	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, KBC – ZAGREB, KLINIKA ZA KIRURGIJU
<b>E-mail adresa</b>	tluetic@mef.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	Prof. dr.sc. Tomislav Luetić specijalist je dječje i opće kirurgije. Radi u Zavodu za dječju kirurgiju i urologiju Klinike za kirurgiju Rebro. Neonatalna kirurgija i liječenje prirođenih malformacija, edukacija u medicini te poboljšanje medicinske kvalitete su mu područja užeg znanstvenog i stručnog interesa. Stručno se usavršavao u Univerzitetskoj klinici za dječju kirurgiju u Munchenu, na Harvardskom sveučilištu i bolnicama Children's, Brigham&Women's i Beth Israel u Bostonu, na UCSF u San Franciscu, na Tufts University Boston Floating hospital, Sapienza University u Rimu i Charite bolnici u Berlinu. Objavio je više od pedeset radova indeksiranih u CC, SCI, IM i EM-u. Spomenuti radovi su citirani više desetaka puta. Do sada je aktivno sudjelovao na dva znanstvena projekta. Sudjelovao je na međunarodnim i domaćim kongresima. Sudjeluje uspješno s punom satnicom u dodiplomskoj nastavi, postdiplomskoj nastavi. U sadašnjem terminu je pročelnik Katedre za kirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i pročelnik Zavoda za dječju kirurgiju i urologiju.
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Novak M, Cvitković M, Galić S, Luetić T, Ćavar S, Puretić Z. The life threatening hemodialysis catheter heparin lock caused bleeding in a child after peritoneal cahteter removal. <i>J Pediatr Surg</i> 2008;43 e41-e44.</li> <li>2. Bogović M, Fiolić Z, Ćavar S, Luetić T, Antabak A, Sršen-Medančić S, Batinica S. Liver tumors in childhood. <i>Libri Oncol</i> 2008;36:37-39.</li> </ol>

	<p>3. Puretić Z, Slaviček J, Novak M, Batinica S, Luetić T, et al. Razlike pojavnosti i vrednovanje primjene purifikacijskih metoda u hemolitičko-uremičkom sindromu. Acta Med Croatica 2008;62 (Supp 1) 111-156.</p> <p>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.</p> <p>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..</p> <p>6. Antabak A, Luetić T, Ćavar S, Bogović M, Batinica S. Luksacija humeroskapularnog zgloba – jatrogena ozljeda brahijalne arterije. Knjiga sažetaka 3. Hrvatsko traumatološkog kongresa, Zagreb,2009.</p> <p>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.</p> <p>8. Bogović M, Luetić T, Antabak A, Ćavar S, Sršen Medančić S, Barić I, Batinica S. Congenital hyperinsulinism – surgical treatment and complications. Eur Surg 2010;42,suppl 235:51.</p> <p>9. Ćavar S, Luetić T, Antabak A, Bogović M, Sršen Medančić S, Batinica S. Liver tumors in childhood- 20 years experience on KBC Zagreb. Eur Surg 2010;42,suppl 235:66.</p> <p>10. Antabak A, Bogović M, Ćavar S, Luetić T, Batinica S. A minimally invasive concept in the treatment of unstable fractures in children. Eur Surg 2010;42,suppl 235:99.</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	16. srpnja 2012. – izvanredni profesor

<b>Ime</b>	<b>AIDA</b>
<b>Prezime</b>	<b>MUJKIĆ</b>
<b>Naziv ustanove</b>	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA "ANDRIJA ŠTAMPAR"
<b>E-mail adresa</b>	aida.mujkic@snz.hr, aida.mujkic@mef.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Obrazovanje</p> <p>Rođena 16. svibnja 1959. godine u Zagrebu, gdje je završila osnovnu školu i gimnaziju. Godine 1978. upisala je Elektrotehnički i Medicinski fakultet na Sveučilištu u Zagrebu. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirala je s odličnim uspjehom 1983. godine. Tema diplomskog rada bila je „Proteini svojstveni trudnoći s posebnim osvrtom na SP1“.</p> <p>Od 1984. do 1986. godine polazila je i završila znanstveni Poslijediplomski studija prirodnih znanosti (polje Biologija, grana Biomedicina) na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu te magistrirala 1987. godine s temom "Proteini folikulske tekućine jajnika žene".</p> <p>Doktorom znanosti postala je 2001. godine obranivši doktorsku disertaciju pod naslovom "Vrednovanje zdravstvenog odgoja i prosvjećivanja na sprečavanje dječjih ozljeda oružjem i minsko-eksplozivnim napravama".</p> <p>Od 1989. do 1993. godine bila specijalizant pedijatrije Sveučilišne bolnice „Zagreb“ (u osnivanju) te je 1993. godine položila specijalistički ispit. Tijekom specijalizacije završila Poslijediplomski studij „Klinička pedijatrija“.</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>Od 1986. do 1989. godine radila je u svojstvu stručnog suradnika na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Katedra za higijenu, socijalnu medicinu i epidemiologiju. Radni odnos na Medicinskom fakultetu prekida kada je izabrana za specijalizanta pedijatrije Sveučilišne bolnice „Zagreb“ (u osnivanju). Nakon specijalizacije, radi u Dječjem dispanzeru Doma zdravlja „Peščenica“ kao pedijatar (1993.), a u vremenu od 1994. do 1995. u Ministarstvu prosvjete i športa Republike Hrvatske na</p>

	<p>znanstveno-istraživačkom i intervencijskom projektu „Sprečavanje ratnih dječjih ozljeda“. Od 1995. godine ponovo radi na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“.</p> <p>Akademsko napredovanje</p> <p>Godine 1996. izabrana je u suradničko zvanje asistent na Medicinskom fakultetu u Zagrebu u Katedri za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite, u prosincu 2001. u zvanje višeg asistenta na istoj Katedri, a 2005. godine za docenta i znanstvenog suradnika. 2010. godine izabrana za izvanrednog profesora i višeg znanstvenog suradnika.</p> <p>Majka je dvoje djece.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mujkić A, Peek-Asa C, Young T, Rodin U. Effect of war on Weapon-related deaths in Croatian Children and Youth. <i>Arch Pediatr Adolesc Med</i> 2008; 162(2):140-4.</li> <li>2. Vuletić-Mavrinac G, Maslić-Seršić D, Mujkić A. Cardiovascular and Behavioral Risk Factors in Relation to Self-Assessed Health Status. <i>Coll Antropol</i> 2009; 33(Suppl 1):99-106.</li> <li>3. Miškulin M, Miškulin I, Puntarić D, Mujkić A, Milas J, Bošnjak N. The characteristics of sexual behavior and extent of condom usage among sexually active Croatians from Eastern Croatia. <i>J Turkish-German Gynecol Assoc</i> 2009;10:142-7.</li> <li>4. Vitale K, Mujkić A, Tulchinsky TH. Is level of knowledge, attitude and use of folic acid among pregnant women in Croatia a call for public health action? <i>Period Biol</i> 2009; 118:323-35.</li> <li>5. Miškulin M, Miškulin I, Puntarić D, Mujkić A, Milas J, Bošnjak N. The characteristics of sexual behavior and extent of condom usage among sexually active Croatians from Eastern Croatia. <i>J Turkish-German Gynecol Assoc</i> 2009; 10: 142-7.</li> <li>6. Miškulin M, Miškulin I, Mujkić A, Dumić A, Puntarić D, Buljan V, Bilić-Kirin V, Juretić-Kovač D. Enuresis in school children from Eastern Croatia. <i>The Turkish Journal of Pediatrics</i> 2010;52:393-9.</li> <li>7. Meštrović j, Bralić I, Buljan-Flander G, Jelavić M, Joković-Oreb i, Konstantopoulos A, Kuzman M, Malović S, Miljević-Riđički R, Miškulin M, Mujkić A, Radonić M, Rudan V, Šešo-Šimić Đ, Šimić g. Dijete u suvremenom hrvatskom društvu. <i>Liječ Vjesn</i> 2010; 132:303-8.</li> <li>8. Mestrović J, Milunović P, Skelin A, Carija R, Catipović T, Mestrović M, Mujkić A. Children with injuries treated in hospital emergency departments. <i>Lijec Vjesn</i>. 2012 Nov-Dec;134(11-12):305-9. Croatian.</li> <li>9. Crnica V, Mujkić A, Young T, Miškulin M, Peek-Asa C. Healthcare Providers' Knowledge, Attitudes and Counselling on Injury Prevention for Preschool Children in Croatia. <i>Matern Child Health J</i>. 2012 Oct 20.</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	29.06.2010. – izvanredni profesor

<b>Ime</b>	<b>HRVOJE</b>
<b>Prezime</b>	<b>TILJAK</b>
<b>Naziv ustanove</b>	ORDINACIJE OPĆE MEDICINE „DOC. DR. SC. HRVOJE TILJAK, DR. MED. SPEC. OPĆE MEDICINE“, ZAGREB, KARAMANOV PRILAZ 4
<b>E-mail adresa</b>	htiljak@snz.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	---
<b>Životopis</b>	<p><b>OBRAZOVANJE:</b>          1981. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1990. specijalistički ispit iz opće medicine, 1991. stručno usavršavanje na University College Medical School u Londonu godine, 1992. šestomjesečno stručno usavršavanje na Universitaire Instelling Antwerpen u Belgiji. 2001. međunarodna stipendija Council of Europe - Pompidou Group (Co-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><b>ZAPOSLENJE:</b>          1981. do 1992. liječnik opće medicine i kasnije specijalist opće medicine u Medicinskom centru Slavonski Brod          1992. do 2002. godine ugovorni liječnik - specijalist opće medicine u ambulanti opće medicine "Utrina" u Domu zdravlja "Novi Zagreb". Istovremeno je u kumulativnom radnom odnosu kao <i>asistent</i> na Katedri za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Od 2002. radi kao ugovorni liječnik - specijalist opće medicine u ambulanti opće medicine "Utrina" u Domu zdravlja "Novi Zagreb" i obavlja funkciju pomoćnika ravnatelja za medicinska pitanja Doma zdravlja. Od 2004. radi kao ugovorni liječnik HZZO u zakupu prostora Doma zdravlja „Zagreb-Centar“. Od 2002. do sada radi Katedri za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu radi kao vanjski suradnik 2003. kao naslovni docent, 2012 izvanredni profesor.</p> <p><b>NASTAVA:</b>          Od 1992. do sada kumulativni radni odnos, te u nastavku kao naslovni docent na Katedri za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p><b>STRUČNI INTERESI:</b>          Organizacije rada u primarnoj zdravstvenoj zaštiti (PZZ), korištenje zdravstvene zaštite, kvaliteta rada u PZZ, istraživanja, bolesti ovisnosti, međunarodna suradnja</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navедено do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Cerovecki V, Tiljak H, Ozvacic Adzic Z, Krizmaric M, Pregelj P, Kastelic A. Risk factors for fatal outcome in patients with opioid dependence treated with methadone in a family medicine setting in Croatia. <i>Croat Med J</i>. 2013 Feb;15;54(1):42-8.</li> <li>2. Sović S, Vitale K, Brborović O, Dzakula A, Tiljak H. Association of behavioral cardiovascular risk factors with mortality in Croatian adult population: the CroHort study. <i>Coll Antropol</i>. 2012 Jan;36 Suppl 1:177-82.</li> <li>3. Klinar I, Balazin A, Barsić B, Tiljak H. Identification of general characteristics, motivation, and satisfaction of internet-based medical consultation service users in Croatia. <i>Croat Med J</i>. 2011 Aug 15;52(4):557-65. doi: 10.3325/cmj.2011.52.557.</li> <li>4. Čatić, Igor; Tiljak, Hrvoje; Rujnić-Sokele, Maja; Petrićek, 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.</li> <li>5. Katić M, Juresa V, Bergman-Marković B, Jurković D, Predavec S, Hrastinski M, Balen M, Petric D, Mazzi B, Tiljak H, Gmajnić R, Diminić-Lisica I, Simunović R, Jovanović A, Vuković H, Prljević G, Stevanović R. Preventive work in family medicine--proactive approach. <i>Acta Med Croatica</i>. 2010 Dec;64(5):443-52. Croatian.</li> <li>6. Katić M, Soldo D, Ozvacic Z, Blazeković-Milaković S, Vrcić-Keglević M, Bergman-Marković B, Tiljak H, Lazić D, Nekić VC, Petricek</li> </ol>

	<p>G.Information systems and the electronic health record in primary health care. Inform Prim Care. 2007;15(3):187-92.</p> <p>7. Botica MV, Kovacić L, Katić M, Tiljak H, Renar IP, Botica I., Coll Antropol. Chronic patients – persons with diabetes frequent attenders in Croatian family practice. 2007 Jun;31(2):509-16.</p> <p>8. Vrcić-Keglević M, Katić M, Tiljak H, Lazić D, Nekić VC, Petricek G, Ozvacić Z, Soldo D. Specialization in family medicine--has all the planned been achieved? Acta Med Croatica. 2007 Feb;61(1):95-100.</p> <p>9. Vranjes Z, Katić V, Vinter-Repalust N, Jurković L, Tiljak H, Cerovecki-Nekić V, Simunović R, Petric D, Katić M. Acute infections of the upper respiratory tract--factors that contribute to diagnosis and antibiotic prescription decisions, , Acta Med Croatica. 2007 Feb;61(1):83-90. 5:</p> <p>10. Milaković SB, Stojanović-Spehar S, Marković BB, Tiljak H. Skin diseases as a reason for frequent preschool children, primary health care attendance. Acta Med Croatica. 2007 Feb;61(1):69-75.</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	16.07.2012. – izvanredni profesor

### 5.3 Docenti i/ili znanstveni suradnici

<b>Ime</b>	IVAN
<b>Prezime</b>	<b>GORNIK</b>
<b>Naziv ustanove</b>	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, KATEDRA ZA INTERNU MEDICINU KBC ZAGREB, INTERNA KLINIKA
<b>E-mail adresa</b>	Ivan.gornik@gmail.com
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p><b>Školovanje:</b>            1992-1998 Medicinski fakultet sveučilišta u Zagrebu, Dodiplomski studij; Zvanje: Doktor medicine            1998-2002 Medicinski fakultet sveučilišta u Zagrebu, Poslijediplomski znanstveni studij, Zvanje: Doktor znanosti (dizertacija obranjena 2005)</p> <p><b>Radno iskustvo:</b>            2006 – 2011 Zavod za intenzivnu medicinu Klinike za unutrašnje bolesti KBC Zagreb Specijalist internist            2002 – 2006 Klinika za unutrašnje bolesti Kliničkog bolničkog centra Zagreb</p> <p><b>Nastavna djelatnost:</b>            2012- sad: Docent na katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu            2009 - 2012: Teaching assistant at the Medical School, University of Zagreb, Department of Internal Medicine            2006-2009: Teaching associate in the Department of Medicine, University Hospital Centre Zagreb, teaching internal medicine and intensive care to undergraduates, postgraduates, interns and residents            2004-2011: Regular member of the faculty at postgraduate courses and Summer school of intensive care medicine            2000-2002: Teaching assistant at the University of Osijek Medical school, Department of Chemistry and biochemistry</p> <p><b>Mentorstva:</b>            Doktorske disertacije:            2011 – Odobreno mentorstvo za doktorski rad dr. Edite Lukić; tema doktorata je istraživanje inzulinske rezistencije i utjecaja na hiperglikemiju u akutnim bolestima              2008 - 2011 Mentor doktorata dr. Ani Vujaklija Brajković; naslov dizertacije: Hiperglikemija u teškoj akutnoj bolesti - rizik pojave poremećaja metabolizma glukoze</p> <p><b>Druga mentorstva</b>            2011. mentor dr Alenu Švigiru za diplomski rad            2010. mentor studentima Editi Lukić, Goranu Madžarcu i Alenu Švigiru za rad koji dobiva Dekanovu nagradu Medicinskog fakulteta u Zagrebu</p> <p><b>Znanstveni projekti:</b>            2009 – 2011: suradnik na projektu: "Usporedba dvije strategije liječenja sepsе I MOF-a", Projekt ministarstva znanosti #108-000000-0180 (Voditelj projekta: prof. Vladimir Gašparović)            2005 – 2008: suradnik na projektu "CrolCU.net – Mreža intenzivnih jedinica Hrvatske", pilot project CARNet-a i Ministarstva znanosti, project of the CARNet and Croatian ministry of science (Voditelj projekta: prof. Vladimir Gašparović)            2002 – 2008: suradnik na projektu: "Glikozilacija proteina I humani lektini u zdravlju I bolesti" Projekt ministarstva znanosti RH #0219041 (Voditelj projekta: prof. Gordan Lauc).            2000 – 2002 suradnik na projektu: "Biološki učinci novih DNA interkalatora", Croatian ministry of science project RH #127009 (Voditelj projekta: prof. Gordan Lauc).</p>

	2011-sada: Voditelj projekta HIBRID (Hiperglikemija u Intenzivnih Bolenika i Rizik za Dijabetes), pod pokroviteljstvom Hrvatskog internističkog društva HLZ-a
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Gasparovic V, Radonic R, Gornik I. Is severe pancreatitis a clinical entity or a multiple organ dysfunction syndrome. Collegium Anthropologicum 2011; accepted for publication</li> <li>2. Gornik O, Gornik I, Wagner J, Radic D, Lauc G. Evaluation of Cell-Free DNA in Plasma and Serum as Early Predictors of Severity in Acute Pancreatitis. Pancreas 2011; 40(5)</li> <li>3. Gornik O, Gornik I, Zagorec-Koledinjak I, Lauc G Change in Transferrin Sialylation Differs between Mild Sepsis and Severe Sepsis and Septic Shock. Internal medicine 2011; 50(8)</li> <li>4. Gornik I. Long-term metabolic outcomes of dysglycemia during critical illness. Critical Care, 2010, 14(6).</li> <li>5. Gornik I, Vujaklija-Brajković A, Pavlić-Renar I, Gašparović V. A prospective observational study of the relationship of critical illness associated hyperglycaemia in medical ICU patients and subsequent development of type 2 diabetes. Critical Care 2010; 14 (5) R130</li> <li>6. Gornik I, Vujaklija A, Lukić E, Madžarac G, Gašparović V. Hyperglycaemia in critical illness is a risk factor for a later development of type II diabetes mellitus. Acta Diabetologica 2010. 47 (suppl.1) p 29.33</li> <li>7. Gasparovic V, Godan A, Gornik I. Epidemiology of acute intoxication in Croatia. Clinical Toxicology 2010. 49(3) p 222</li> <li>8. Vujaklija-Brajković A, Gornik I, Gašparović V. Obese Patients in Medical Intensive Care Unit: Influence of Counseling on Weight Loss and Cardiovascular Parameters Collegium Antropologicum 2010. 34(3) p.1131-1134</li> <li>9. Gornik I, Vujaklija-Brajković A, Lukić E, Madžarac G, Gašparović V. Hyperglycemia in sepsis is a risk factor for development of type II diabetes. Journal of Critical Care 2010 25(2) p.263-269</li> <li>10. Skorić B, Milicic D, Lovric D, Gornik I, Narancic Skoric K, Sertic J. Initial patency of the infarct-related artery in patients with acute ST elevation myocardial infarction is related to platelet response to aspirin. Int. Journal of Cardiology 2010. 140(3) p.356-358</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	1. srpnja 2012. - docent u kumulativnom arđnom na katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu

<b>Ime</b>	<b>EDWARD</b>
<b>Prezime</b>	<b>GALIĆ</b>
<b>Naziv ustanove</b>	<b>KB SVETI DUH, ZAGREB</b>
<b>E-mail adresa</b>	<b>edvard.galic1@gmail.com</b>
<b>Životopis</b>	<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 magisterski 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>. Docent na Medicinskom fakultetu, Sveučilišta J.J.S u Osijeku.</p> <p><u>2013</u>. Docent u kumulativnom radnom odnosu na Medicinskom fakultetu Sveučilišta J.J.S u Osijeku.</p>
	<i>Stručna članstva i udruge</i>
	<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>
	<i>Projekti Ministarstva znanosti, prosvjete i športa</i>
	<p><u>2003.-2006.</u> <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><u>2008.</u> <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><u>2009.</u> <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>
	<i>Nastavna aktivnost</i>
	<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 bolesti, <u>predavač</u>, izborni predmet IV. godina studija, Medicinski fakultet u Osijeku.</p>

	<p>2008. „Bol u prsima“ poslijediplomski tečaj trajne edukacije I kategorije, predavač, Medicinski fakultet u Osijeku.</p> <p>2009. Viši Asistent na katedri za Internu medicinu Medicinskog fakulteta Josipa Jurja Strosmayera u Osijeku, nastavna aktivnosti na predmetu Interne medicine IV godina studija, Kliničke propedeutike III godina studija te Medicinske etike.</p> <p>2010. <u>Znanstveni suradnik</u> Matični odbor za područje biomedicine i zdravstva Republike Hrvatske.</p> <p><u>Medicinski fakultet u Zagrebu.</u></p> <p>2005.-2007. 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>2008.-2011. Poslijediplomski studij medicine rada i športa, <u>predavač</u>, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>2011. godine <u>suvoditelj predmeta Sportske medicine</u> Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>2011. 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>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</b>	<p>1. Zvonko Milicevic, 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. , Edvard Galic, M.D., 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</p> <p>2. <u>Edvard Galic</u>, M.D. Ph.D, 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</p> <p>3. Mirat Jure, <u>Galić Edvard</u>, Ćorić V., Rajsman G., Vrbanić L., Ražov Radas M., Miličević Z., Kondža G., Tadzic R., Včev A., Secundary 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 &amp; LLBA, Science Culture SARL, INIST - CNRS. Impact factor: 0,349</p> <p>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“ Medicinski glasnik 6 (1); 71-77, 2009. Indeksiran u Science Citation Index Expanded (SciSearch ®) EMBASE, Scopus,</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>7. <u>E. Galić</u>, L. Vrbanić, Akutni aortni sindrom; 13 Međunarodni kogres HMP, 1;100-105 2009.</p> <p>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>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	2011 god. Docent na Medicinskom fakultetu Sveučilišta J.J.S u Osijeku

<b>Ime</b>	<b>ZDRAVKO</b>
<b>Prezime</b>	<b>BABIĆ</b>
<b>Naziv ustanove</b>	<b>KBC SESTRE MILOSRDNICE</b>
<b>E-mail adresa</b>	<b>zbabic@net.hr</b>
<b>Adresa osobne web stranice</b>	-
<b>Životopis</b>	<p><b>ŽIVOTOPIS</b></p> <p><b>Osobni podaci</b></p> <p>Ime: Zdravko Kućna adresa: Gloščica 6, Zagreb Tel.: 01/231-0602, Prezime: Babić e-mail: zbabic@net.hr 098/383-639 Adresa na poslu: Koronarna Titula: doc.dr.sc., dr.med. jedinica, Datum rođenja: 20. ožujak 1967. Zavod za kardiovaskularne jedinica, Mjesto rođenja: Zagreb KB "Sestre milosrdnice" bolesti, Vinogradska cesta 29 Bračno stanje: oženjen, troje djece Zagreb Nacionalnost: Hrvat Tel.: 01/3787-937</p> <p><b>Sadašnje zaposlenje i znanstveno-nastavno zvanje</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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</li> <li>- naslovni docent za područje biomedicine i zdravstva, znanstveno polje Kliničke medicinske znanosti, grana Interna medicina na Kineziološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</li> <li>- <b>naslovni viši asistent</b> za područje biomedicine i zdravstva, znanstveno polje Kliničke medicinske znanosti, grana Interna medicina na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</li> </ul> <p><b>Radno iskustvo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- od svibnja 2001. do veljače 2002. specijalist interne medicine na Klinici za dijabetes, endokrinologiju i bolesti metabolizma "Vuk Vrhovac", Zagreb</li> <li>- od kolovoza 1997. do svibnja 2001. specijalizant interne medicine na Klinici za dijabetes, endokrinologiju i bolesti metabolizma "Vuk Vrhovac", Zagreb</li> <li>- od listopada 1995. do kolovoza 1997. specijalizant anesteziologije, reanimatologije i intenzivnog liječenja na Zavodu za anesteziologiju i intenzivno liječenje KB "Sestre Milosrdnice", Zagreb</li> <li>- od ožujka do listopada 1995. znanstveni novak na Klinici za dijabetes, endokrinologiju i bolesti metabolizma "Vuk Vrhovac", Zagreb</li> <li>- od svibnja 1994. do ožujka 1995. liječnik u Hitnoj medicinskoj pomoći, Sisak</li> <li>- od prosinca 1992. do prosinca 1993. liječnik pripravnik u KB "Sestre Milosrdnice", Zagreb</li> </ul> <p><b>Naobrazba i stečena zvanja</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- rujan 2011. priznavanje naziva primarijus</li> <li>- listopad 2011. stjecanje zvanja znanstveni suradnik iz područja biomedicine i zdravstva</li> <li>- od ožujka 2011. naslovni viši asistent na Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</li> <li>- srpanj 2010. obranio doktorsku disertaciju na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu pod naslovom Analiza Hrvatske mreže primarne perkutane koronarne intervencije s obzirom na ishod liječenja bolnika s akutnim infarktom miokarda</li> <li>- od svibnja 2009. vanjski suradnik Kineziološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu na predmetu Izabrana poglavља Interne medicine (modul Kineziterapija)</li> <li>- svibanj 2007. položio odličnom ocjenom subspecijalistički ispit iz kardiologije na Zavodu za kardiovaskularne bolesti Interne klinike KB Sestara milosrdnica</li> </ul>

	<p>-svibanj 2001. položio odličnom ocjenom specijalistički ispit iz interne medicine na Klinici za internu medicinu KB Merkur</p> <p>- 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</p> <p>- ožujak 1994. položio stručni ispit</p> <p>- listopad 1992. diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za ortopediju</p> <p>- od 1986. do 1992. studirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, postigao prosjek ocijena 4,33</p> <p>- od 1981. do 1985. pohađao srednju školu za zdravstvene tehničare fizioterapeutskog smjera u Zagrebu</p> <p><b>Znanja stranih jezika</b></p> <p>- aktivno znanje engleskog i njemačkog jezika</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>Babić 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.</li> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>Babic Z. Cardiovascular diseases in pregnancy. Abstract book of 3rd Annual international congress of cardiology, Beijing, December 2011</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	<p>- naslovni docent za područje biomedicine i zdravstva, znanstveno polje Kliničke medicinske znanosti, grana Interna medicina na Kineziološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, svibanj 2012.</p> <p>- <b>naslovni viši asistent</b> za područje biomedicine i zdravstva, znanstveno polje Kliničke medicinske znanosti, grana Interna medicina na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, siječanj 2011.</p>

<b>Ime</b>	JASNA
<b>Prezime</b>	<b>PUCARIN-CVETKOVIĆ</b>
<b>Naziv ustanove</b>	<b>SVEUČILIŠTE U ZAGREBU MEDICINSKI FAKULTET</b>
<b>E-mail adresa</b>	jpučarin@snz.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<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, Zagreb</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 mladi 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><b>Pucarin-Cvetković J.</b> Procjena unosa folne kiseline i folata u prehrani mlađih žena. Magistarski rad. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, 2004.</p> <p><b>Pucarin-Cvetković J.</b> 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, <b>suradnica</b></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; <b>voditelj</b></p> <p>2006 - 2010 FP6 projekti: "European Food Consumption Validation" (akronim: EFCOVAL; broj ugovora 022895- Food) u Akademiji Medicinskih znanosti partner na projektu, 2006-2010. godine, <b>suradnica</b></p> <p>2006 - 2010 „Nutrition Friendly School Initiative“, Svjetska zdravstvena organizacija (WHO), <b>suradnica</b></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 Zagreb - Gradska ured za zdravstvo, rad i socijalnu skrb;</p>

	<p><b>suradnica</b> 2001 - 2002 „Reprodukcijski i okoliš“, Grad Zagreb-Gradski ured za zdravstvo, rad i socijalnu skrb; <b>suradnica</b> 1999 - 2000 „Poboljšanje prehrane i zdravlja pučanstva na područjima od posebne državne skrbi“, Ministarstvo zdravstva; <b>suradnica</b></p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</b> (navедено do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Pucarin-Cvetković J</b>, Šekerija M, Janev Holcer N. 5 - Years Cumulative Incidence of Unhealthy Dietary Habits - CroHec Study. Coll Antropol 2012;36 (suppl1): 95-98.</li> <li>2. Žuškin E, Kern J, Mustajbegović J, <b>Pucarin-Cvetković J</b>, 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.</li> <li>3. Janev Holcer N, <b>Pucarin-Cvetković J</b>, Mustajbegović J, Žuškin E. Ples kao čimbenik rizika za ozljede i razvoj profesionalnih bolesti. Arh Hig Rada Toksikol 2012; 63(2):239-46.</li> <li>4. <b>Pucarin-Cvetković J</b>, Žuškin E, Mustajbegović J, Janev-Holcer N, Rudan P, Milošević M. <u>Known symptoms and diseases of a number of classical European composers during 17th and 20th century in relation with their artistic musical expressions</u>. Coll Antropol 2011; 35(4): 1327-31.</li> <li>5. Schachter EN, Zuskin E, <b>Pucarin-Cvetkovic J</b>, 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.</li> <li>6. Nola IA, Doko Jelinić J, Matanić D, <b>Pucarin-Cvetković J</b>, 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.</li> <li>7. <b>Pucarin-Cvetković J</b>, Kern J, Vuletić S. Regionalne karakteristike prehrane u Hrvatskoj. Acta Med Croatica 2010;64(2):83-7.</li> <li>8. Kaić-Rak A, <b>Pucarin-Cvetković J</b>, 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.</li> <li>9. Antonić-Degac K, Kamenski M, Katić D, Butigan M, Laido Z, Kaić-Rak A, <b>Pucarin-Cvetković J</b>, Trichopoulou A, Naska A, Bountziouka V. Javnozdravstveni aspect praćenja prehrabnenih navika temeljem istraživanja potrošnje u kućanstvima – Inicijativa DAFNE. Acta Med Croatica 2010;64(1):17-24.</li> <li>10. Doko Jelinić J, <b>Pucarin-Cvetković J</b>, 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.</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	<b>15.03. 2010.</b>

<b>Ime</b>	<b>HRVOJE</b>
<b>Prezime</b>	<b>PINTARIĆ</b>
<b>Naziv ustanove</b>	<b>KBC SESTRE MILOSRDnice</b>
<b>E-mail adresa</b>	<b>hrvojepintaric@yahoo.com</b>
<b>Životopis</b>	<p><b>Datum i mjesto rođenja:</b> 08.11.1965, Zagreb, Hrvatska</p> <p><b>Obrazovanje:</b>            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><b>Stručna i znanstvena aktivnost:</b>            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 transport 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: Sportska 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“              1995-2012. aktivno sudjelovao (oralnim prezentacijama) na domaćim i međunarodnim simpozijima i kongresima.</p>

	<p>Kao istraživač, pri Ministarstvu znanosti Republike Hrvatske broj 224771, sudjeluje u znanstvenom projektu: "Pretkazatelji fibrilacije atrija 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><b>Članstvo u udruženjima:</b>  Hrvatska liječnička komora  Hrvatsko kardiološko društvo  2011. imenovan predsjednikom Radne skupine za kardiologiju rada i sporta pri Hrvatskom kardiološkom društvu  Hrvatsko društvo za intenzivnu medicinu  Hrvatsko društvo za hipertenziju</p> <p><b>Recenzent u:</b> Croatian Medical Jurnal, Acta Clinica Croatica, Medica Iadertina.</p> <p><b>Objavljeni radovi:</b>  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><b>Znanje stranih jezika:</b>  Engleski jezik/aktivno</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navедено do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>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. <i>Collegium Antropologicum</i> 2009; 33 (4): 1129-38.</li> <li>2. Manola S, 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. <i>Croat Med J</i> 2009; 50: 449-54.</li> <li>3. Manola Š, Pintarić H, Pavlović N, Štambuk K. Coronary artery stent fracture with aneurysm formation and in-stent restenosis. <i>Int J Cardiol</i> 2010; 140: e36-e39.</li> <li>4. Babić Z, Gabrić ID, Pintarić H. Successful primary percutaneous coronary intervention in the first trimester of pregnancy. <i>Catheter Cardiovasc Interv</i> 2011; 77(4): 522-25.</li> <li>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. <i>Croat Med J</i> 2011; 52(1): 61-7.</li> <li>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. <i>Clin Biochem</i> 2012.</li> <li>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. <i>Croat Med J</i> 2012;53(6): 605–611. doi: 10.3325/cmj.2012.53.605</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	<p>2009. (23. ožujka) izabran u znanstveno-nastavno zvanje docenta pri Stomatološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2010. (29. siječnja) izabran u nastavno zvanje profesora visoke škole u području biomedicine i zdravstva, grana interna medicina, pri Zdravstvenom veleučilištu u Zagrebu.</p> <p>2010. (12. srpnja) izabran u znanstveno zvanje višeg znanstvenog suradnika</p>

<b>Ime</b>	<b>ZVONIMIR</b>
<b>Prezime</b>	<b>GALIC</b>
<b>Naziv ustanove</b>	<b>ODSJEK ZA PSIHOLOGIJU, FILOZOFSKI FAKULTET SVEUCILISTA U ZAGREBU</b>
<b>E-mail adresa</b>	<b>zgalic@ffzg.hr</b>
<b>Životopis</b>	<p>Rođen sam 1980. u Požegi 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 usavrsavanju 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-assistent na projektima «Ljudski potencijali u promjenjivom svijetu rada» (2003.-2006.) te «Psihološki aspekti nezaposlenosti: longitudinalna studija» (2006.-2009.). 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 (preddiplomski 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>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navедено do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Jerneic, Z., Galic, Z., Parmac, Z., Tonkovic, M. et al. (2010). Licnost i radno ponašanje: priroda i mjerjenje socijalno pozeljnog odgovaranja. FF Press: Zagreb.</li> <li>2. Galic, Z. &amp; Jerneic, Z. (in press) Usefulness of Communal and Agentic Management scales for measuring faking on personality questionnaires. <i>Journal of Personnel Psychology</i></li> <li>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></li> <li>4. Galic, Z., Jerneic, Z., &amp; 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.</li> <li>5. Galic, Z., &amp; Plecas, M. (2012) Quality of working life during recession: The case of Croatia. <i>Croatian Economic Survey</i>, 14 (1) , 5-41.</li> <li>6. Tonkovic, M., Galic, Z. &amp; Jerneic, Z. (2011). The construct validity of overclaiming as a measure of egoistic enhancement. <i>Review of psychology</i>, 18 (1), 13-21</li> <li>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.</li> <li>8. Galic, Z., Jerneic, Z., &amp; Belavic, M. (2009). O svecima i superherojima: Provjera Paulhusovog (2002) modela socijalne pozeljnosti. <i>Drustvena istraživanja</i>, 18, 977-998.</li> <li>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.</li> <li>10. Galic, Z. Jerneic, Z., &amp; Prevendar, T. (2008). Socijalno pozeljno odgovaranje, licnost i inteligencija u selekcijskoj situaciji, <i>Psihološke teme</i>, 17, 93.-110.</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	10. 11. 2009. u zvanje docenta

<b>Ime</b>	<b>VLADIMIR</b>
<b>Prezime</b>	<b>IVANČEV</b>
<b>Naziv ustanove</b>	Kineziološki fakultet u Sveučilišta u Splitu; Zavod za antropološku kineziologiju Medicinski fakultet u Sveučilišta u Splitu; Medicina rada i pomorstva sa zdravstvenom ekologijom
<b>E-mail adresa</b>	<b>vladimir.ivancev@mefst.hr</b>
<b>Životopis</b>	<p><b>OBRAZOVANJE I SPECIJALISTIČKO USAVRŠAVANJE</b></p> <p>1990. - 1992. Medicinski fakultet Sveučilišta u Sarajevu, BiH      1992. - 1998. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu      2000. - 2002. Poslijediplomski znanstveni studij iz Kliničke medicine, područje Sportska medicina na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Splitu      2002. - 2006. Poslijediplomski stručni studij iz medicine rada      2002. – 2006. Specijalizacija medicine rada i sporta</p> <p><b>RADNO ISKUSTVO</b></p> <p>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 mjerjenje</i> na poslijediplomskom doktorskom studiju "Klinička medicina utemeljena na dokazima"      - voditelj izbornog predmeta <i>Fiziologija sporta</i> na studiju medicine i dentalne medicine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Splitu      2002-2010. predavač na predmetima <i>Sportska medicina i Sport za osobe s invaliditetom</i> 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 "Better ageing" 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 <b>EUROPEAN FEDERATION OF SPORTS MEDICINE ASSOCIATIONS</b> (EFSMA), ograna UEMS SM MJC (European Union of Medical Specialists, <b>Sports Medicine, Multidisciplinary Joint Committee</b>)</p> <p>2012. do danas – pročelnik Zavoda za antropološku kineziologiju na Kineziološkom fakultetu Sveučilišta u Splitu; voditelj kolegija Sportska medicina i Kineziološka fiziologija, voditelj kolegija Medicina rada i pomorstva sa zdravstvenom ekologijom na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Splitu</p> <p><b>ZNANSTVENA DJELATNOST</b></p> <p>2001-2012. - znanstveni novak na Zavodu za fiziologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Splitu      2005. - magistrirao s temom "Hipotenzija u nogometuša 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 sporta, za predmet Sportska medicina      2001. do 2012. - rad u nizu znanstveno-istraživačkih projekata i istraživanja: Aerobna tjelovježba reducira stvaranje mjehurića kod ronioca; Fiziologija kardiovaskularnog i respiracijskog sustava; Ronjenje s komprimiranim zrakom i kardiovaskularni sustav (u sklopu programa "Fiziologija okoliša")</p>

	<p><b>DODATNE AKTIVNOSTI</b></p> <p>2000-2013. – liječnik u košarkaškom klubu KK Split i reprezentativnim košarkaškim selekcijama</p> <p>2011-2013. – liječnik Hrvatske olimpijske jedriličarske reprezentacije</p> <p>2001-2013. – vanjski suradnik zdravstvene službe HNK Hajduk</p> <p><b>DODATNE VJEŠTINE I ZNANJA</b></p> <p>Završeni tečaj vještine medicinske edukacije</p> <p>Aktivno korištenje Engleskog jezika</p> <p>Pasivno korištenje Talijanskog jezika</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>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 O<sub>2</sub> and CO<sub>2</sub> on the development of involuntary breathing movements during maximal apnoea. <i>Respir Physiol Neurobiol.</i> 2012;181(2):228-33.</li> <li>2. Dujic Z, Marinovic J, Obad A, Ivancev V, Breskovic T, Jovovic P, Ljubkovic M. <u>A no-decompression air dive and ultrasound lung comets.</u> <i>Aviat Space Environ Med.</i> 2011;82(1):40-3. 2010.</li> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>9. Ivancev V, Bakovic D, Obad A, Breskovic T, Palada I, Joyner MJ, Dujic Z. Effects of indomethacin on cerebrovascular response to hypercapnia and hypocapnia in breath-hold diving and obstructive sleep apnea. <i>Respir Physiol Neurobiol.</i> 2009;166:152-8.</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	20.07.2012.

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 potvrdnice izvrsnosti iz predmeta patofiziologija. Bio je demonstrator na brojnim predmetima poput anatomije, kliničke propedeutike, patologije i patofiziologije. 2004. godine upisuje znanstveni poslijediplomski studij "Biomedicina i zdravstvo" na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Od 2005. godine radi znanstveni novak/asistent na Katedri za zdravstvenu ekologiju i medicinu rada Medicinskog fakulteta u Zagrebu - Škola narodnog zdravlja "Andrija Štampar" pod mentorstvom prof.dr.sc. Jadranke Mustajbegović. Specijalizaciju iz medicine rada i sporta započinje 2006. godine i uspješno polože specijalistički ispit u studenom 2011. godine. Boravio je na brojnim međunarodnim radionicama i edukacijama vezanim za medicinu rada i sporta, biostatistiku, Environmental Children's Health, te medicinsku edukaciju, od kojih se posebno ističe suradnja s Svjetskom zdravstvenom organizacijom na projektu Global Framework for Occupational Health of Health Workers, te suradnja sa Centrom za globalno zdravlje, Athens, SAD. Aktivno sudjeluje na izradi i prijavi programa međunarodnih projekata: CARDS (2007): Counsel for mobbing victims: multidisciplinary approach, FP7 – Industry – Academia Partnership (2008): Sustainable Management and Indicators of Lifelong Workers' Productivity i FP7 (2009): Organisational Culture and Burnout (ORCAB) i PROMOVAX (DG SANCO, 2009.). U ožujku 2010. uspješno brani doktorsku disertaciju pod naslovom „Izrada mjernog instrumenta stresa na radnom mjestu bolničkih zdravstvenih djelatnika i procjena njegove uporabne vrijednosti“ te trenutno ima status višeg asistenta/znanstvenog novaka na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Od ožujka 2012. izabran je u zvanje znanstvenog suradnika.</p> <p>Član je ICOH-a (International Committee for Occupational Health), Hrvatskog društva za medicinu rada, Hrvatskog društva za sportsku medicinu, Hrvatskog katoličkog liječničkog društva te pomoćnik voditelja specijalističkog poslijediplomskog studija Medicina rada i športa. Uže područje interesa: medicina rada i športa, medicinska statistika, stres na radnom mjestu i medicinska edukacija. Autor je više od dvadesetak znanstvenih i stručnih radova od kojih je 26 objavljeno u časopisima indeksiranim u Current Contents, te brojnih kongresnih priopćenja. Oženjen je i otac jednog djeteta. U slobodno vrijeme aktivno se bavi planinarenjem te pjevanjem u muškoj klapi „Furešti“.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> <li>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;</li> <li>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 crohopt study. <i>Coll Antropol.</i> 2012;36 Suppl 1:65-9.</li> <li>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.</li> <li>Milosevic M, Golubic R, Knezevic B, Golubic K, Bubas M, Mustajbegovic J. Work ability as a major determinant of clinical nurses' quality of life. <i>J Clin Nurs.</i> 2011;20:2931-8.</li> <li>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.</li> <li>Hojšak I, Abdovic S, Szajewska H, Milosevic M, Krznaric Z, Kolacek S. Lactobacillus GG in the prevention of nosocomial gastrointestinal and respiratory tract infections. <i>Pediatrics.</i> 2010;125:e1171-7.</li> </ol>

	<p>7. Milosevic M, Golubic R, Mustajbegovic J, Jelinic JD, Janev Holcer N, Kern J. Regional pattern of physical inactivity in Croatia. Coll Antropol. 2009;33 Suppl 1:35-8.</p> <p>8. Jelinic JD, Pucarin-Cvetkovic J, Nola IA, Senta A, Milosevic M, Kern J. Regional differences in dietary habits of adult Croatian population. Coll Antropol. 2009;33 Suppl 1:31-4.</p> <p>9. Golubic R, Milosevic M, Knezevic B, Mustajbegovic J. Work-related stress, education and work ability among hospital nurses. J Adv Nurs. 2009;65:2056-66.</p> <p>10. Bubas M, Milosevic M, Delic-Brkljacic D. Occupational diseases, working ability and employment status in the working population of Croatia. Coll Antropol. 2008;32:677-80.</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	<p>26. lipanj 2012. Znanstveni suradnik</p> <p>1. srpanj 2012. Viši asistent</p>

Ime	NATAŠA
Prezime	JANEV HOLCER
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET ŠKOLA ANRODNOG ZDRAVLJA „ANDRIJA ŠTAMPAR“
E-mail adresa	njanev@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Od 2002. godine radi kao znanstvena novakinja na projektima Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa prof. dr. sc. Jadranke Mustajbegović. Područje znanstvenog i stručnog rada dr. sc. Nataše Janev Holcer je zdravstvena ekologija, medicina rada i preventivna medicina. Kao istraživač na domaćim i međunarodnim projektima pozornost usmjerava na međusobne odnose djelovanja okolišnih determinanti i čovjeka, istraživanja kojima se nastojalo dati odgovore na pitanja o utjecaju životnog i radnog okoliša na nastanak bolesti. Kako zdravlje čovjeka, osim o čimbenicima okoliša, ovisi i o životnim uvjetima, prehrani i vodi za piće, osobita pozornost je bila usmjerena na istraživanje životnih i prehrambenih navika, kvalitete vode za piće i izloženost ekotoksičnim metalima iz okoliša, a u svrhu donošenja mogućih preporuka i mjera smanjenja izloženosti određenih rizičnih populacija i usmjeravanja preventivnih programa, zdravstvenih intervencija i zdravstvene zaštite.</p> <p>Pohađala je mnoge međunarodne radionice i stručne tečajeve vezane uz utjecaj okoliša na zdravlje čovjeka, a posebice na djecu, prepoznavanje izloženosti čimbenicima rizika i praćenje u životnom i radnom okolišu, javno zdravstvene intervencije te medicinsku edukaciju u Švedskoj, Francuskoj, Češkoj, Austriji i Italiji. Pohađala je, temeljem dobivenih stipendija zemalja domaćina, stručne posjete i usavršavanja iz područja procjene rizika i upravljanja rizicima. Aktivno je sudjelovala u prijavi, a nadalje i provođenju programa međunarodnog projekta <i>COST Action IS1002 Modernet</i>.</p> <p>U sklopu svoje dosadašnje edukacije u inozemstvu ostvarila je stručnu i znanstvenu suradnju s Institutom za ruralno zdravlje u Miljanu u Italiji te s National Children's Center for Rural and Agricultural Health and Safety, SAD, s kojima aktivno surađuje na istraživanjima ruralnog zdravlja usmjerenih na praćenje ozljeda, bolesti i izloženosti pesticidima poljoprivrednika te posebice osjetljivih skupina populacije kao što su djeca, a koja pružaju temelj za provođenje učinkovitih zdravstvenih intervencija i preporuke za smanjenje izloženosti poljoprivredne populacije.</p> <p>Od 2009. godine kada je utemeljen Suradni Centar SZO za medicinu rada, pri Katedri za zdravstvenu ekologiju i medicinu rada aktivno sudjeluje u radu Centra.</p> <p>U okviru Centra za unaprjeđenje zdravlja na radu Škole narodnog zdravlja „A. Štampar“, osposobljena je sudjelovati u donošenju procjene opasnosti, posebice za procjene bioloških opasnosti i štetnosti. U tu svrhu ima položen odgovarajući državni ispit stručnjaka zaštite na radu pri Ministarstvu gospodarstva.</p> <p>Recenzent je u znanstveno-stručnim časopisima „Hrvatski časopis za prehrambenu tehnologiju, biotehnologiju i nutricionizam“ i „Agriculturae Conspectus Scientificus“.</p> <p><b>Sudjelovanje u diplomskoj i poslijediplomskoj nastavi:</b>  Tijekom 2011 i 2012. godine bila je mentor 4 diplomska rada, a u tekućoj školskoj godini je mentor još 5 diplomska rada, od čega su dva sa Sveučilišnog sestrinskog studija.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p><b>Originalni znanstveni radovi, pregledni radovi objavljeni u časopisima koji su zastupljeni u Current Contents:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Džakula A, Ivezic J, Žilić M, Crnica V, Bander I, <b>Janev Holcer N</b>, Šogorić S, Pavić J, Županić M, Vuletić S. Cardiovascular risk factors and visiting nurse intervention - evaluation of a Croatian Survey and intervention model:the CroHort study. Collegium antropologicum. Suppl. 1. 36 (2012), 21-25.</li> <li>Pucarin-Cvetković, J, Šekerija M, <b>Janev Holcer N</b>. Five-year cumulative incidence of unhealthy diet in adult Croatian population: The Crohort study. Collegium antropologicum. Suppl. 1. 36 (2012), 95-98.</li> <li>Džakula A, Keranović A, Crnica V, Majer M, <b>Janev Holcer N</b>, Sović S, Bolić</li> </ol>

	<p>B, Domokuš NA, 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. Collegium antropologicum. Suppl. 1. 36 (2012),245-249.</p> <p>4. Pucarin-Cvetković J, Žuškin Eugenija, Mustajbegović J, <b>Janev Holcer N</b>, 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. Collegium Antropologicum. 35 (2011), 4: 1327-1331.</p> <p>5. Milošević M; Golubić R, Mustajbegović J, Doko Jelinić J, <b>Janev Holcer N</b>, Kern J. Regional Pattern of Physical Inactivity in Croatia. Collegium antropologicum. Suppl. 1. 33 (2009): 35-38.</p> <p>6. Marinković N, Vitale K, <b>Janev Holcer N</b>, Džakula A, Pavić T. Management of hazardous medical waste in Croatia. Waste Management. 28 (2008), 6: 1049-1056.</p> <p>7. <b>Janev Holcer N</b>, Deriš E, Gorjanc B, Džakula A. Zaštita zdravlja članova poljoprivrednih kućanstava Požeško-slavonske županije. Sigurnost: časopis za sigurnost u radnoj i životnoj okolini. u tisku 1 (2013).</p> <p>8. <b>Janev Holcer N</b>,. Ples kao čimbenik rizika za ozljede i razvoj profesionalnih bolesti. Arhiv za higijenu rada i toksikologiju. 63 (2012), 239-245.</p> <p>9. Delalić A, Primorac A, <b>Janev Holcer N</b>. Praćenje ozljeda oštrim predmetima i drugih ekspozicijskih incidenata zdravstvenih djelatnika. Sigurnost: časopis za sigurnost u radnoj i životnoj okolini. 54 (2012), 189-197.</p> <p>10. <b>Janev Holcer N</b>,. Jesu li medicinske sestre izložene živi iz razbijenih mjernih instrumenata. Sigurnost: časopis za sigurnost u radnoj i životnoj okolini. 53 (2011), 371-379.</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	<b>Znanstveni suradnik</b> za znanstveno područje Biomedicine i zdravstva, znanstveno polje Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita, znanstvena grana Zdravstvena ekologija, Medicina rada i sporta. <b>2012. godina</b>

<b>Ime</b>	<b>NADA</b>
<b>Prezime</b>	<b>TURČIĆ</b>
<b>Naziv ustanove</b>	<b>HRVATSKI ZAVOD ZA ZAŠITU ZDRAVLJA I SIGURNOST NA RADU</b>
<b>E-mail adresa</b>	nada_turcic@yahoo.com
<b>Adresa osobne web stranice</b>	www.hzzsr.hr
<b>Životopis</b>	<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 lječničke 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 sporta 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 lječnike vještak. 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 lječničkog zborna od srpnja 2002. god kroz dva manda. 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 lječničkom zboru. Za osobit doprinos u radu Lječničkog zborna, njegovanju njegove časne tradicije, medicinske znanosti i zdravstva u RH dobila sam 2009. godine diplomu. Sudjelovala sam u izradi Hrvatskih indikativnih tablica za ocjenu umanjenja psihičkog i fizičkog integriteta za potrebe osiguravateljne medicine i pravosuđa. Aktivno sudjelujem u pilot projektu Ministarstva zdravstva za implementaciju ICF klasifikacije u procjeni 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</p>

	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.
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</b>	<p>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.</p> <p>2. Roksandić-Tomek S, Žuškin E, Duraković Z, Smolej-Narančić N, Mustajbegović J, Pucarin-Cvetković J, Duraković Miškoj M, Jelinić Doko J, Turčić N, Milošević M. Ljudski vijek: Doživjeti i nadživjeti 100 godina , Arh Hig Rada Toksikol. 2009; 60: 375-386.</p> <p>3. Turčić N., Zavalic M. : Dijagnostički kriteriji profesionalnih alergijskih bolesti, Acta Med. Croatica, 65(2011)203-208</p> <p>4. Turčić N. : Socijalni model procjene invaliditeta, Sigurnost 2012; 54:111-115</p> <p>5. Turčić N, Zavalic M. Profesionalne alergijske bolesti. U: Lipozenčić J i suradnici. Alergijske i imunosne bolesti, Medicinska naklada, Zagreb, 2011; 31-44.</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	Znanstveni suradnik (2013)

<b>Ime</b>	<b>ĐURĐICA</b>
<b>Prezime</b>	<b>KAŠUBA LAZIĆ</b>
<b>Naziv ustanove</b>	KATEDRA ZA OBITELJSKU MEDICINU, MEDICINSKI FAKULTET, SVEUČILIŠTA U ZAGREBU, ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA «ANDRIJA ŠTAMPAR» DOM ZDRAVLJA ZAGREB-CENTAR
<b>E-mail adresa</b>	djlazic@gmail.com
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Rođena 1963. u Martinu, Našice</p> <p><b>RADNO ISKUSTVO</b></p> <p>1992.-1998. liječnik opće medicine u Domu Zdravlja</p> <p>1998.-2002. specijalist obiteljske medicine, stručni suradnik na Katedri za obiteljsku medicinu</p> <p>Od 2002. asistent u kumulativnom radnom odnosu na Katedri za obiteljsku medicinu i Domu zdravlja Zagreb-Centar</p> <p>od. 2008. Viši asistent u kumulativnom radnom odnosu</p> <p>2011. primarijus</p> <p>2011. docent</p> <p><b>GLAVNE AKTIVNOSTI I ODGOVORNOSTI</b></p> <p>Nastavnik u dodiplomskoj i poslijediplomskoj nastavi iz obiteljske medicine, voditelj kolegija, mentor diplomskih radova na dodiplomskom i poslijediplomskom studiju, mentor specijalizantima obiteljske medicine, pozvani predavač na Medicinskom fakultetu u Ljubljani, nastavnik na Sveučilišnom studiju sestrinstva, koordinator domaćih i međunarodnih istraživačkih projekata</p> <p><b>ŠKOLOVANJE</b></p> <p>Od 1982. – 1988. Medicinski fakultet u Zagrebu</p> <p>1995. poslijediplomski studij iz Obiteljske medicine</p> <p>2002. magisterski rad: "Značajke rada liječnika primarne zdravstvene zaštite u skrbi za pacijenta s akutnim infekcijama dišnih putova "</p> <p>1995 - 1998. specijalizacija iz Obiteljske medicine</p> <p>2008. doktorska disertacija: « Prevalencija multimorbiditeta i značajke komorbiditeta kroničnih bolesti pacijenata u skrbi liječnika obiteljske medicine</p> <p>2011. docent na medicinskom fakultetu sveučilišta u Zagrebu</p> <p><b>USAVRŠAVANJE</b></p> <p>1998, 2000. Poslijediplomski tečajevi na Interuniverzitetском centru u Dubrovniku «Training of Teachers in General Practice</p> <p>1998, 1999. Bled. Međunarodni radni sastanci za nastavnike u obiteljskoj medicini European Academy of Teachers in General Practice (EURACT)</p> <p>1999. Pariz u organizaciji EURACT-CNGE- radni sastanak za nastavnike iz opće medicine</p> <p>2003. Tečaj za nastavnike medicinskog fakulteta u organizaciji Hrvatskog društva za Medicinsku edukaciju (HDME)</p> <p>2004. CME; Medicinski fakultet u Zagrebu, "How to Plan and Write in Research"</p> <p>Od 2000 – 2002. Međunarodni radni sastanci istraživača iz obiteljske medicine «European general Practice Research Network» (EGPRN)</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Vrca Botica M, <b>Kašuba Lazić Đ.</b> Multimorbiditet osoba sa šećernom bolešću. U: Vrca Botica M, Pavlić-Renar I i sur. Šećerna bolest u odraslih. Zagreb: Školska knjiga; 2012.str.249-57. (udžbenik)</li> <li>Petriček G, Vrcić-Keglević M, <b>Lazić Đ.</b>, Murgić L. How to deal with a crying patient? A study from a primary care setting in Croatia, using the 'critical incident technique'. Eur J Gen Pract. 2011 Sep;17(3):153-9</li> <li>Junius-Walker U, Voigt I, Wrede J, Hummers-Pradier E, <b>Lazic D</b>, Dierks ML. Health and treatment priorities in patients with multimorbidity: report on a workshop from the European General Practice Network meeting 'Research on multimorbidity in general practice'. Eur J Gen Pract. 2010 Mar;16(1):51-4.</li> <li>Ozvacić Adžić Z, Katić M, Kern J, <b>Lazić D</b>, Cerovecki Nekić V, Soldo D. Patient, physician, and practice characteristics related to patient</li> </ol>

	<p>enablement in general practice in Croatia: cross-sectional survey study. <i>Croat Med J.</i> <b>2008</b>;49(6):813-23.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>5. Jurković LJ, <b>Lazić Đ</b>, Dodig Ž, Madunić-Majnarić I, Đanić N, Kralj D, Barišić-Marčec Z. The role, characteristics and justification of home visits in the work of family medicine doctors who practice in rural Croatia. <i>Med Jad</i> <b>2008</b>;99-106.</li> <li>6. <b>Lazic Đ</b>, Cikać T, Ožvačić Z, Čop R. Utjecaj liječnika obiteljske medicine na promjene životnih navika pretilih pacijenata. <i>Acta Med Croatica</i> 2007;61:7-11</li> <li>7. Marinić T, Ožvačić Z, Katić M, Polašek O, <b>Lazić Đ</b>. Obilježja depresije u Otočcu deset godina nakon završetka domovinskog rata. <i>Acta Med Croatica</i> 2007; 61:25-31</li> <li>8. Vrcić -Keglević M, Katić M, <b>Lazić Đ</b>, Cerovečki-Nekić V, Petriček G, Ožvačić Z, Soldo D. Specijalizacija iz obiteljske medicine – Je li ostvareno ono što je planirano? <i>Acta Med Croatica</i> 2007; 61:95-100</li> <li>9. Vrcić-Keglević M, Katić M, Tiljak H, <b>Lazić Đ</b>, Nekić VC, Petricek G, Ozvacic Z, Soldo D. Specialization in family medicine-has all the planned been achieved? <i>Acta Med Croatica</i> <b>2007</b>;61(1):95-100. <b>Lazic Đ</b>, Cikać T, Ožvačić Z, Čop R. Utjecaj liječnika obiteljske medicine na promjene životnih navika pretilih pacijenata. <i>Acta Med Croatica</i> 2007;61:7-11</li> <li>10. Marinić T, Ožvačić Z, Katić M, Polašek O, <b>Lazić Đ</b>. Obilježja depresije u Otočcu deset godina nakon završetka domovinskog rata. <i>Acta Med Croatica</i> 2007; 61:25-31</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	16. lipnja 2011.godine docent na Katedri za obiteljsku medicinu

<b>Ime</b>	<b>MARIJANA</b>
<b>Prezime</b>	<b>BRAŠ</b>
<b>Naziv ustanove</b>	KLINIČKI BOLNIČKI CENTAR ZAGREB, KLINIKA ZA PSIHOLOŠKU MEDICINU MEDICINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U ZAGREBU (CENTAR ZA PALIJATIVNU MEDICINU, MEDICINSKU ETIKU I KOMUNIKACIJSKE VJEŠTINE)
<b>E-mail adresa</b>	mbras@kbc-zagreb.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<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 pomoći ženama oboljelima od raka dojke. Predsjednica Povjerenstva za palijativnu skrb Ministarstva zdravljia RH. Članica nekoliko domaćih i međunarodnih stručnih udruženja, predsjednica Hrvatskog društva za palijativnu medicinu HLZ-a. Od 2001. uključena i u mentorski program iz neuropsihofarmakoterapije (CINP). Voditeljica Odsjeka za palijativnu medicinu Centra za palijativnu medicinu, medicinsku etiku i komunikacijske vještine (CEPAMET) Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Hrvatska predstavnica u europskoj radnoj skupini za edukaciju o komunikacijskim vještinama (t-EACH) Dobjitnica nagrade Europske federacije ogranka Međunarodnog društva za proučavanje boli (EFIC) za istraživanje iz područja genetike boli.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navедено do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Janculjak D, Fingler M, Bras M, Hećimović I, Splavski B, Vuković. Efficiency of pharmacological treatment of chronic post-traumatic headaches. Acta Med Croatica. 2008 May;62(2):151-5.</li> <li>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)</li> <li>3. Brajković L, Jevtović S, Bilić V, Lončar Z. The Efficacy of a Brief Supportive Psychodynamic Therapy in Treating Anxious-Depressive Disorder in Daily Hospital Coll Antropol. 2009;33(1):245-51; (CC)</li> <li>4. Gregurek R, Brajković L, Kalenić B, Bras M, Persić-Brida M. Five years study on impact of anxiety on quality of life in patients treated with bone marrow transplantation. Psychiatr Danub. 2009 Mar;21(1):49-55. (SCI Exp)</li> <li>5. Gregurek R, Braš M: Povijest psihosomatske medicine i suvremene klasifikacije. Medix, br. 83 (2009);92-95;</li> <li>6. Braš M, Gregurek R. Suvremene koncepcije o etiologiji psihosomatskih bolesti. Medix, br. 83 (2009);96-99;</li> <li>7. Gregurek R, Braš M. Psihoonkologija. Medix, br. 83 (2009);114-119;</li> <li>8. Braš M, Gregurek R. Kronična bol – psihološki aspekti i psihofarmakoterapija. Medix, br. 83 (2009);121-128;</li> </ol>

	<p>9. Braš M, Gregurek R, Kušević Z. Uloga liaison psihijatra u liječenju neuroloških bolesnika. Medix, br. 83 (2009);144-149;</p> <p>10. Kušević Z, Braš M. Neki psihodinamski aspekti psihosomatskih stanja kod djece i adolescenata. Medix, br. 83 (2009);150-152;</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	Veljača 2012. godine – izabrana za docenta u kumulativnom radnom odnosu

<b>Ime</b>	<b>STANISLAVA</b>
<b>Prezime</b>	<b>STOJANOVIĆ ŠPEHAR</b>
<b>Naziv ustanove</b>	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, KATEDRA ZA OBITELJSKU MEDICINU
<b>E-mail adresa</b>	ssspehar1@inet.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Liječnik, specijalist obiteljske medicine, rođena 1958. godine.</p> <p>ZAPOSLENJA:</p> <p>1983-1984- liječnički staž Opća bolnica "Sv. Duh", Zagreb</p> <p>1985-1986 – Hitna služba-Novska, ambulanta opće medicine Lipovljani- DZ Novska</p> <p>1986-1996-Služba za zaštitu dojenčadi i male djece , DZ Trešnjevka</p> <p>1997 -1999 – Opća medicina, DZ Tresnjevka, Zagreb</p> <p>Od 1999- Privatni ugovorni liječnik obiteljske medicine u – Ordinaciji opće medicine Stanislava Stojanović-Špehar, spec.obiteljske medicine, Drvinje 34<sup>a</sup>, Zagreb</p> <p><b>OBRAZOVANJE</b></p> <p>1965-1973- Osnovna škola 'Krešo Rakić' Trnsko, Zagreb</p> <p>1973-1977- Klasična gimnazija, Zagreb</p> <p>1977-1982-Medicinski fakultet, Sveučilišta u Zagrebu, Hrvatska</p> <p>1983-1984-Poslijediplomski studij 'Zaštita majke i dijeteta'</p> <p>2000-2001-Poslijediplomski studij 'Obiteljska medicina'</p> <p>Od 1996-Training Balint-ove metode</p> <p>2003-2004-Znanstveni poslijediplomskiplomski studij</p> <p>2003-2004-Specijalizacija obiteljske medicine</p> <p><b>EDUKACIJE</b></p> <p>"Autogeni training" supervizija Dr.Jadranka Škarica, psihijatar</p> <p>Tečaj akupunkture, Zagreb ; 1997.</p> <p>Seminar "Internationale Akademie für Entwicklungs-Rehabillitation", 1997.</p> <p>The American International Health Alliance Conference "Together against Asthma and Tbc</p> <p>Improvement Course for Health Employees "Contemporary Diagnostic and Therapy in Primary Health Care", 1988.</p> <p>School of Balint Method, IUC Dubrovnik,1999.</p> <p>School of Balint Method IUC Dubrovnik, 2000.</p> <p>2002.- May 10-16, 2002 -Salzburg –Duke Seminar in Family Medicine</p> <p>2002-September 20-22, -Balint Society Oxford Weekend</p> <p><b>AKADEMSKO OBRAZOVANJE</b></p> <p>1982.-Doktor medicine, Medicinski fakultet u Zagrebu (stručni ispit položen 1984.)</p> <p>2004. Specijalist obiteljske medicine,</p> <p>2005.-Magistar medicinskih znanosti, Medicinski fakultet u Zagrebu</p> <p>2010.-Doktor medicinskih znanosti, Medicinski fakultet u Rijeci</p> <p>2011. -znanstveno zvanje znanstvenog suradnika , Medicinski fakultet u Zagrebu</p> <p><b>ČLANSTVO I AKTIVNOSTI U ZNANSTVENIM I STRUKOVNIM UDRUŽENJIMA</b></p>

	<p>Hrvatski liječnički zbor,  Hrvatska udružba obiteljske medicine  Hrvatsko društvo Balintovih grupa- tajnik  4 Institut za integrativnu psihoterapiju-tajnik  5 International Balint Federation- član Boarda  6 Course Director of International School of Balint Method 'Muradif Kulenovic'  7. EGPRN (European General Practitioner Resarch Network)</p> <p><b>NASTAVNA DJELATNOST</b>  Od 2005 – sudjelujem u nastavi na Medicinskom fakultetu u Zagrebu , na Katedri Obiteljske medicine - Poslijediplomski studij iz Obiteljske medicine u okviru predmeta Psihološka medicina II; te predmeta Zdravstvena skrb starijih ljudi</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Stojanović-Špehar S, Blažeković-Milaković S, Bergman Marković B, Vrca-Botica M, Matijašević Preschool Children as Frequent Attenders in Primary Health Care in Croatia: Retrospective Study. Croat Med J. 2007;48:852-9 (CC)</li> <li>2. Stojanović-Špehar S, Blažeković-Milaković S, Bergman Marković B, Vrca-Botica M, Matijašević I. Prescribing Antibiotics to Preschool Children in Primary Health Care in Croatia. Coll Antropol. 2008;32:125-130.(CC)</li> <li>3. Bergman Marković B, Kranjčević K, Stojanović-Špehar S, Blažeković-Milaković S Kern J, Vrca Botica M, Doko Jelinic J, Markovic M Treatment of Hypertension by General Practitioners and Antihypertensive Drugs Expenditure in an Urban Environment. Coll Antropol.2009;33:71-76.(CC)</li> <li>4. Katić M, Blažeković-Milaković S, Špehar-Stojanović S. Application of benzodiazepines in office of family medicin physician.1st Croatia Congress on side effects of psychotropics. Psychiatria Danubina , 2009. Vol 21. No1 pp 129-147. (IM)</li> <li>5. Bilić V, Nemčić-Moro I, Karšić V, Grgić V, Stojanović-Špehar S, Darko Marčinko D. Clinical experiences in treating PTSD patients by combining individual and group psychotherapy. Psychiatria Danubina, 2010; 228. 2), 508–425.(IM)</li> <li>6. Blažeković-Milaković S, Stojanović-Špehar S, Katić M, Kumbrija S. Comparison of depression treatment among different age groups in primary care setting. Psychiat Danub. 2011;23(2); 183-188.</li> <li>7. Stojanović-Špehar, Blažeković-Milaković S, Jokić-Begić N, Kumbrija S Assessing Psychosocial Factors in Depressed Patients – Accordance of Patient's and Physician's Assessment. Coll. Antropol. 35 (2011) 3: 643-649</li> <li>8. Stojanović-Špehar S, Ozretić L, Blažeković-Milaković S, Bergman Marković B. Late life depression: Challenge or curse for the general practitioner (GP). A cohort study. Arch Gerontol Geriatr. 2011; 52; e134-e139</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	03.02.2011. znanstveno zvanje znanstvenog suradnika

<b>Ime</b>	<b>HRVOJE</b>
<b>Prezime</b>	<b>GAŠPAROVIĆ</b>
<b>Naziv ustanove</b>	1. SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, KATEDRA ZA KIRURGIJU 2. KLINIKA ZA KARDIJALNU KIRURGIJU, KBC ZAGREB
<b>E-mail adresa</b>	hgasparovic@gmail.com
<b>Adresa osobne web stranice</b>	<a href="http://www.ctsnet.org/home/hgasparovic">http://www.ctsnet.org/home/hgasparovic</a>
<b>Životopis</b>	<p>1979.-1987. Osnovna Škola "Ivan Goran Kovačić" u Zagrebu</p> <p>1984/1985. Položio III. stariji stupanj poznавања немачког језика у школи за стране језике Варшавска</p> <p>1987.-1989. Математичко-информатички образовни центар, Загреб</p> <p>1989.-1990. Oak Grove High School, San Jose, CA, Сједињене Америчке Државе</p> <p>1990.-1996. Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>1996.-1997. Pripravnički staž, Dom Zdravlja Dubrava</p> <p>1998.-2003. Specijalizacija iz опће kirurgије, Клинички болнички центар Zagreb</p> <p>1998.-1999. Poslijediplomski studij, Sveučilište u Zagreb</p> <p>1999.-2000. Specijalizант kirurgије с punim клиничким privilegijama u Brigham and Women's Hospital, Sveučilište Harvard</p> <p>2000.-2001 Poslijediplomski studij, Sveučilište u Zagrebu (nastavak)</p> <p>2002-2003. Doktorski studij, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>2003. Položio specijalistički ispit iz опће kirurgије</p> <p>2003-2004. Subspecijalizант из кардијалне kirurgije s punim клиничким privilegijama u Brigham and Women's Hospital, Sveučilište Harvard</p> <p>2005. Subspecijalizација из кардијалне kirurgije u Клиничком болничком центру Zagreb</p>
<b>Diplome/Ispiti:</b>	<p>1994. Položio USMLE Step 1</p> <p>1995. Položio USMLE Step 2</p> <p>1996. Diploma Medicinskog fakulteta, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>1997. Državni Ispit za Doktore Medicine</p> <p>1998. Položio ECFMG ispit iz engleskog jezika</p> <p>1999. Diploma ECFMG-a</p> <p>2003. Položio hrvatski specijalistički ispit iz опће kirurgије</p> <p>2004. Diploma o uspješno obavljenoj godini uže specijalizacije iz кардијалне kirurgије, Brigham and Women's Hospital, Sveučilište Harvard, Boston</p> <p>2008. Položio hrvatski uži specijalistički ispit iz кардијалне kirurgије</p> <p>2008. Položio europski specijalistički ispit iz кардіо-торакалне kirurgије te стјече naslov Fellow of the European Board of Thoracic and Cardiovascular Surgeons (FETCS)</p>
<b>Priznanja:</b>	<p>1990. Pobjednik u lokalnom natjecanju iz Kemije, San Jose, CA</p> <p>1990. Pojavljuje se na popisu najboljih učenika srednjih škola- Superintendent's Honors List, u području East Side Union High School District</p> <p>2006. Najbolja oralna prezentacija (mladi istraživač). Gašparović H, Jelić I. Transpulmonary lactate gradient and pulmonary function abnormalities following cardiopulmonary bypass.</p> <p>2011. Pohvalnica i nagrada za iznimnu znanstvenu produktivnost u razdoblju od 2007.-2011. godine, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet</p>
<b>Pozicije:</b>	<p>1996. Stažist, Dom zdravlja Dubrava</p> <p>1996. Specijalizант kirurgије, Клиника за kirurgiju, KBC Zagreb, Zagreb, Hrvatska</p> <p>1999.-2000. Specijalizант kirurgије, Brigham and Women's Hospital, Sveučilište Harvard, Boston, Massachusetts</p> <p>2000.-2003. Specijalizант kirurgије, Клиника за kirurgiju, KBC Zagreb, Hrvatska (nastavak)</p> <p>2003. Specijalist опће kirurgије, Клиника за кардијалну kirurgiju, KBC Zagreb</p> <p>2003. Subspecijalizант из кардијалне kirurgije, Brigham and Women's Hospital, Sveučilište Harvard, Boston, Massachusetts</p> <p>2004. Specijalist опће kirurgије, Клиника за кардијалну kirurgiju, KBC Zagreb</p> <p>2006. Stječe naslov doktora znanosti nakon obrane doktorske disertacije под naslovом: "Позитивни transpulmonalni gradijent laktata као маркер ozljede pluća"</p>

	<p>izvantelesnim krvotokom"</p> <p>2007-2008. Vršitelj dužnosti Predstojnika Klinike za kardijalnu kirurgiju, KBC Zagreb</p> <p>2008. Subspecijalist kardijalne kirurgije</p> <p>2008. Stječe naslov višeg asistenta pri Medicinskom fakultetu, Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2008-. Zamjenik Predstojnika Klinike za kardijalnu kirurgiju, KBC Zagreb</p> <p>2009. Stječe naslov znanstvenog suradnika pri Medicinskom fakultetu, Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2010. Voditelj projekta (preuzeo voditeljstvo od Prof. Dr. Ivan Jelić nakon njegovog odlaska u mirovinu) pod naslovom: «B-Natriuretski peptid, CRP i koronarni laktat kao prediktori fibrilacije atrija»</p> <p>2010. Postao recenzent za European Journal of Cardio-thoracic Surgery</p> <p>2011. Član uredničkog odbora, Croatian Medical Journal</p> <p>2011. Izabran u znanstveno-nastavno zvanje docenta u kumulativnom radnom odnosu na Medicinskom fakultetu, Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2011. Pročelnik specijalističkog zavoda za rano poslijeoperacijsko liječenje bolesnika pri Klinici za kardijalnu kirurgiju, KBC Zagreb</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Petricevic M, Biocina B, Milicic D, Konosic S, Ivancan V, Milosevic M, Burcar I, Gasparovic H. Bleeding risk assessment using multiple electrode aggregometry in patients following coronary artery bypass surgery. <i>J Thromb Thrombolysis.</i> 2012 (u štampi)</li> <li>2. Gašparović H, Petricevic M, Kopjar T, Djuric Z, Svetina L, Biocina B. Dual antiplatelet therapy in patients with aspirin resistance following coronary artery bypass grafting: study protocol for a randomized controlled trial [NCT01159639]. <i>Trials.</i> 2012 Aug 25;13(1):148</li> <li>3. Petricevic M, Biocina B, Konosic S, Kopjar T, Kunac N, Gasparovic H. Assessment of platelet function by whole blood impedance aggregometry in coronary artery bypass grafting patients on acetylsalicylic acid treatment may prompt a switch to dual antiplatelet therapy. <i>Heart Vessels.</i> 2011 (u štampi)</li> <li>4. Gašparović H, Kopjar T, Brida M, Biočina B. Total circumferential separation of a valved aortic conduit from the left ventricular outflow tract. <i>Eur J Cardiothorac Surg.</i> (u štampi)</li> <li>5. Gašparović H, Petricevic M, Biocina B. Letter by Gasparovic et al regarding article, "Aspirin plus clopidogrel versus aspirin alone after coronary artery bypass grafting: the clopidogrel after surgery for coronary artery disease (CASCADE) trial". <i>Circulation.</i> 2011 Aug 9;124:e193</li> <li>6. Gašparović H. Outcomes of Minimally Invasive Valve Surgery Compared to Conventional Surgery in the Elderly. <i>Ann Thorac Surg</i> 2011;1155</li> <li>7. Širić F, Čolak Z, Gašparović H, Biočina B. Issues related to increased systemic perfusion pressure during cardiopulmonary bypass and its safety. <i>Eur J Cardiothorac Surg.</i> 2012 ;41:973</li> <li>8. Gašparović H, Djuric Z, Bosnic D, Petricevic M, Brida M, Dotlic S, Biocina B. Aortic Root Vasculitis Associated With Cogan's Syndrome. <i>Ann Thorac Surg.</i> 2011;92:340-1.</li> <li>9. Kopjar T, Biočina B, Gašparović H, Širić F, Strozzi M, Stern-Padovan R. Combined surgical and angioplasty management of coronary artery aneurysms including the giant form. <i>J Cardiovasc Med (Hagerstown).</i> 2011;12:657-9.</li> <li>10. Gašparović H, Petricevic M, Biocina B. Reduction of Thienopyridine Associated Bleeding Using Multiple Electrode Whole-Blood Aggregometry. <i>Ann Thorac Surg.</i> 2011;92:778-9</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	19.12.2011 - docent u kumulativnom radnom odnosu

<b>Ime</b>	<b>DANIJELA</b>
<b>Prezime</b>	<b>ŠTIMAC</b>
<b>Naziv ustanove</b>	ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO „DR.ANDRIJA ŠTAMPAR“ ZAGREB / ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA „ANDRIJA ŠTAMPAR“, MEDICINSKI FAKULTET, SVEUČILIŠTE U ZAGREBU
<b>E-mail adresa</b>	danijela.stimac@stampar.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	Danijela Štimac, rođena je 28.07.1967. u Vrbusu.1998., diplomala je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Specijalist je javnog zdravstva od 2004. godine. Nakon završenog doktorskog studija :biomedicina i zdravstvo, doktorirala 2008. godine, tema doktorske disertacije: "Odnos izvanbolničke potrošnje lijekova u Gradu Zagrebu od 2001.-2005.godine i regulatornih mjera". Viditeljica Službe za javno zdravstvo u Zavodu za javno zdravstvo "Dr.Andrija Štampar" Od 2009 docent je na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“.
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Catić T, Stimac D, Zivković K, Zelić A. Outpatient utilization of psychopharmaceuticals: comparison between the cities of Zagreb and Sarajevo (2006-2009). Med Glas Ljek komore Zenicko-doboj kantona. 2012 Aug;9(2):370-5.</li> <li>Stimac D. Quality of cardiovascular drugs prescribing in Croatia 2003-2008. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:189-94.</li> <li>Stimac D, Stambuk I [Pharmacoeconomic indicators of cardiovascular drug utilization in the Republic of Croatia and city of Zagreb in 2008]. Acta Med Croatica. 2010 Dec;64(5):383-90. Croatian.</li> <li>Mićović V, Cattunar A, Stimac D, Capak K, Stojanovic D, Jurisić D.. Emerging risk for viral hepatitis A in Croatian adults. Med Glas Ljek komore Zenicko-doboj kantona. 2010 Aug;7(2):169-72.</li> <li>Stimac D, Polić-Vizintin M, Skes M, Cattunar A, Cerović R, Stojanović D. Utilization of cardiovascular drugs in Zagreb 2001-2005. Acta Cardiol. 2010 Apr;65(2):193-201.</li> <li>Stimac D, Culig J, Vukusić I, Sostar Z, Tomić S, Bucalić M. Outpatient utilization patterns of the six main ATC drug groups in Republic of Croatia, city of Zagreb, and Croatia counties in 2004. Coll Antropol. 2009 Dec;33(4):1197-204.</li> <li>Stimac D, Culig J, John V.[Statins prescribing in the City of Zagreb (2001-2006) and their role in secondary prevention of cardiovascular events]. Acta Med Croatica. 2009 May;63(2):173-7. Croatian.</li> <li>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.</li> <li>Stimac D, Culig J. Outpatient utilization of psychopharmaceuticals in the City of Zagreb 2001-2006. Psychiatr Danub. 2009 Mar;21(1):56-64.</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	16.11.2009. - docent

<b>Ime</b>	<b>URELJIA</b>
<b>Prezime</b>	<b>RODIN</b>
<b>Naziv ustanove</b>	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA „ANDRIJA ŠTAMPAR“ Hrvatski zavod za javno zdravstvo
<b>E-mail adresa</b>	urelja.rodin@hzjz.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	Urelja Rodin je rođena 10.08.1960. u Trogiru. 1985. je diplomala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. 1999. je magistrirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu (znanstveno polje: Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita; znanstvena grana: javno zdravstvo; naslov rada "Regionalne razlike u uzrocima perinatalne smrti"). Doktorirala je 2008. na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu (znanstveno polje: Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita; znanstvena grana: javno zdravstvo; naslov "Model klasifikacije uzroka perinatalnih smrti"). Od 2009. docent je na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“. Specijalist je socijalne medicine s organizacijom zdravstvene zaštite od 1993., primarijus od 2003; voditeljica Odsjeka za zdravstvenu zaštitu dojenčadi i male djece u Hrvatskom zavodu za javno zdravstvo 1994.-2000.; voditeljica Odjela za kvalitetu zdravstvene zaštite 2000.-2003., voditeljica Službe za socijalnu medicinu 2004.-2007., voditeljica Odjela za istraživanje zdravlja skupina s posebnim rizicima od 2007.godine.
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navедено do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Španović Đ, Kostinčer-Pojić A, Rodin U, Bralić I, Kolarek-Karaklaš M. Budućnost hrvatske primarne pedijatrije. Paediatr Croat. 2012; 56 (suppl 2):66-72.</li> <li>Stanojević M, Rodin U, Pavićić Bošnjak A, Erceg M, Hafner T, Bošnjak Nađ K. Kasna nedonoščad. Gynaecol Perinatol 2012; 21 (Suppl.1): S13-S22</li> <li>Đelmiš J, Juras J, Dražančić A, Rodin U. Perinatalni mortalitet u Republici Hrvatskoj u 2011. godini. Gynaecol Perinatol 2012; 21 (Suppl.1): S129-S144</li> <li>Rodin U, Filipović-Grčić B, Kos M, Dražančić A. Razine i uzroci perinatalnih i dojenačkih smrti u Hrvatskoj u 2011. godini. Gynaecol Perinatol 2012; 21 (Suppl.1): S145-S150</li> <li>Dražančić A, Rodin U. Izvanbolnička rodilišta. Medicinski preživjela ili korisna? Gynaecol Perinatol 2011; 20(1):6-15.</li> <li>Dražančić A, Rodin U. Porodi u "malim rodilištima" u Hrvatskoj. Gynaecol Perinatol 2011; 20(1):72-9.</li> <li>Rodin U, Filipović-Grčić B, Dražančić A. Uzroci perinatalnih i dojenačkih smrti u Hrvatskoj. Gynaecol Perinatol 2011; 20(Suppl.2):S24-S28</li> <li>Đelmiš J, Dražančić A, Rodin U, Juras J. Perinatalni mortalitet u Republici Hrvatskoj u 2010. godini. Gynaecol Perinatol 2011; 20(Suppl.2):S1-S16</li> <li>Rodin U, Filipović-Grčić B, Dražančić A. Rađanje i perinatalna smrtnost djece vrlo niske porodne težine u Hrvatskoj 2001.-2010. godine. Gynaecol Perinatol 2011; 20(Suppl.2):S46-S50</li> <li>Rodin U. Evaluacija Akcijskog plana za Rome za područje zdravstva. Acta Med Croatica 2010; 64: 327-33.</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	16.11.2009. - docent

<b>Ime</b>	<b>SANJA</b>
<b>Prezime</b>	<b>MUSIĆ MILANOVIĆ</b>
<b>Naziv ustanove</b>	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA „ANDRIJA ŠTAMPAR“, KATEDRA ZA MEDICINSKU STATISTIKU, EPIDEMIOLOGIJU I MEDICINSKU INFORMATIKU, HRVATSKI ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO
<b>E-mail adresa</b>	sanja.music@hzjz.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	Rođena sam 1969. godine u Zagrebu gdje sam završila osnovno i srednjoškolsko obrazovanje. Diplomirala sam na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1993. godine. Nakon stažiranja i trogodišnjeg rada kao znanstvena novakinja na znanstvenom projektu »Operacijski tretman ekstremne debljine« te položenog stručnog državnog ispita, 1996. godine započela sam specijalizaciju iz epidemiologije, a 2001. godine položila sam specijalistički ispit i stekla zvanje specijalist epidemiolog. Od 1997. do 1999. godine pohađala sam međunarodni poslijediplomski studij, »Master in Public Health Methodology«, na Université Libre de Bruxelles, Faculté de Medeciné, Ecole de Santé Publique, gdje sam 1999. godine stekla zvanje magistra znanosti. Doktorirala sam na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2010. godine na temi »Demografske, bihevioralne i socio-ekonomiske odrednice debljine odraslih u Hrvatskoj«. U svojem profesionalnom radu bavim se epidemiologijom i promicanjem zdravlja, prvo u Zavodu za javno zdravstvo grada Zagreba, a od 2004. godine u Hrvatskom zavodu za javno zdravstvo. Od 2011. godine viši sam asistent na Medicinskom fakultetu u Zagrebu.
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navедено do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Musić Milanović S, Ana Ivičević Uhernik A, Džakula A, Brborović O, Poljičanin T, Fišter K, Jureša V, Heim I, Vražić H, Bergovec M, Kern J, Vuletić S. The CroHort Study: Cardiovascular Behavioral Risk Factors in Adults, School Children and Adolescents, Hospitalized Coronary Heart Disease Patients, and Cardio Rehabilitation Groups in Croatia. Coll Antropol 2012; 36 (Suppl 1):S265-S268.</li> <li>2. Musić Milanović S, Ivanković D, Fišter K, Poljičanin T, Brečić P, Vuletić S. Social Conditioning of Health Behaviors among Adults in Croatia: The CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36 (Suppl 1):S117-S123.</li> <li>3. Musić Milanović S, Ivanković D, Ivičević Uhernik A, Fišter K, Peternel R, Vuletić S. Obesity — new threat to Croatian longevity. Coll Antropol 2012; 36 (Suppl 1):S113-S116.</li> <li>4. Musić Milanović S, Ivičević Uhernik A, Fišter K, Mihel S, Kovač A, Ivanković D. Five-year Cumulative Incidence of Obesity in Adults in Croatia: The CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36 (Suppl 1):S71-S76.</li> <li>5. Mihel S, Musić Milanović S. Association of Elevated Body Mass Index and Hypertension with Mortality: The CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36 (Suppl 1):S183-S187.</li> <li>6. Ivičević Uhernik A, Erceg M, Musić Milanović S. Association of Hypertension with Long-term Overweight Status and Weight Gain: the CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36 (Suppl 1):S131-S134.</li> <li>7. Fišter K, Ivanković D, Koršić M, Pavleković G, Musić Milanović S, Vuletić S, Kern J. Prevalence and five-year cumulative incidence of abdominal obesity in Croatian women of childbearing age: The CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36 (Suppl 1):S77-S81.</li> <li>8. Poljičanin T, Džakula A, Musić Milanović S, Šekerija M, Ivanković D, Vuletić S. The changing pattern of cardiovascular risk factors: the CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36(Suppl 1):S9-S13.</li> <li>9. Ivičević Uhernik A, Erceg M, Musić Milanović S. Association of BMI and nutritional habits with hypertension in the adult population of Croatia. Publ Health Nutr 2009;12:1;97-104.</li> <li>10. Kern J, Polašek O, Musić Milanović S, Džakula A, Fišter K, Strnad M, Ivanković D, Vuletić S. Regional Pattern of Cardiovascular Risk Burden in Croatia. Coll Antropol 2009; 33(Suppl 1):S11-S17.</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u zvanje</b>	Znanstveno zvanje: znanstveni suradnik, 07.srpanj 2011

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

<b>Ime</b>	<b>BOJANA</b>
<b>Prezime</b>	<b>KNEŽEVIĆ</b>
<b>Naziv ustanove</b>	<b>HRVATSKI ZAVOD ZA ZAŠTITU ZDRAVLJA I SIGURNOST NA RADU</b>
<b>E-mail adresa</b>	bojkneze@gmail.com
<b>Adresa stranice</b>	<b>www.hzzsr.hr</b>
<b>Životopis</b>	<p>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 doosposobljavanje za specijaliste medicine rada iz područja medicine sporta i 2011. godine stječe naslov specijalist medicine rada i sporta.</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 zabora, 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>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Milosevic M, Golubic R, Knezevic B, Golubic K, Bubas M, Mustajbegovic J. Work ability as a major determinant of clinical nurses' quality of life. <i>J Clin Nurs.</i> 2011;20:2931-8. (CC)</li> <li>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. (CC)</li> <li>Russo, Andrea; Milić, Ranko; Knežević, Bojana; Mulić, Rosanda; Mustajbegović, Jadranka. Harassment in Workplace Among School Teachers: Development of a Survey. <i>Croatian Medical Journal</i> 2008; 49:545-52.</li> <li>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.</li> <li>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 (CC)</li> <li>Bubaš, Marija; Milošević, Milan; Knežević, Bojana; Mustajbegović,</li> </ol>

	<p>Jadranka. Stres u starijih radnika. Sigurnost : Časopis za sigurnost u radnoj i životnoj okolini. 51 (2009) , 2; 105-113.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	22. veljače 2012: znanstveni suradnik

#### 5.4 Ostali nastavnici i suradnici u nastavi

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

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

<b>Ime</b>	<b>ANA</b>
<b>Prezime</b>	<b>BOGADI ŠARE</b>
<b>Naziv ustanove</b>	<b>HRVATSKI ZAVOD ZA ZAŠTITU ZDRAVLJA I SIGURNOST NA RADU</b>
<b>E-mail adresa</b>	<b>abogadi-sare@hzzsr.hr</b>
<b>Životopis</b>	<p><b>Rođena:</b> 17.listopada 1953., Bjelovar, Hrvatska  <b>Narodnost i državljanstvo:</b> Hrvatica, RH</p> <p><b>Stručna spremja:</b></p> <p>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</p> <p><b>Akademski stupnjevi:</b></p> <p>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</p> <p><b>Kretanje u službi:</b></p> <p>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</p> <p><b>Sudjelovanje u znanstveno-istraživačkim projektima MZOS:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. "Utjecaj selektivnih kemijskih, fizikalnih, bioloških i psihosocijalnih faktora okoline na čovjeka" (glavni istraživač: prof dr med. Marko Šarić),</li> <li>2. "Organska otapala - biološki monitoring i toksični učinci" (glavni istraživač: dr sc. Danica Majić-Prpić),</li> <li>3. "Usavršavanje kriterija za ocjenu radne sposobnosti" (glavni istraživač: dr sc. dr med. Božica Kanceljak-Macan),</li> <li>4. "Promjene na vaskulaturi kod sistemskih bolesti vezivnog tkiva" (glavni istraživači: prof dr med. Nada Mihelčić-Čikeš, dr sc. med. Vlatka Brumen),</li> <li>5. "Utjecaj novih tehnologija na zdravlje" u okviru programa "Utjecaj okoliša na zdravlje" (direktor programa dr sc. med. Božica Kanceljak-Macan).</li> <li>6. "Voda, hrana i okoliš kao odrednice zdravlja" (glavni istraživač prof.dr.med. Jadranka Mustajbegović)</li> <li>7. "Izloženost radnika buci i vibracijama" (glavni istraživač prof. Vlado Goglia)</li> <li>8. „Zdravlje: interakcija gena, načina života, uvjeta rada i okoliša“ (voditelj prof.dr.sc. Eugenija Žuškin)</li> </ol> <p><b>Nastavna djelatnost:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. U kolegijima "Profesionalne bolesti i toksikologija" i „Ocjena radne sposobnosti“ u okviru poslijediplomskog studija iz medicine rada Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</li> <li>2. Voditelj predmeta "Medicina rada" pri Visokoj školi za sigurnost, Zagreb.</li> <li>3. Sudjelovanje u izobrazbi stručnjaka zaštite na radu pri Zavodu za istraživanje i razvoj sigurnosti, tema "Medicina rada".</li> </ol> <p><b>Sudjelovanje u organizaciji znanstveno-stručnih skupova i projekata</b></p> <p>Znanstveni odbor Simpozija "Medicina rada u obnovi domovine", 1992.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Programski odbor "I Hrvatskog kongresa zaštite na radu i zaštite od požara</li> </ol>

	<p>s međunarodnim sudjelovanjem", Zagreb, 1995.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2. Programski odbor "I Hrvatskog kongresa medicine rada s međunarodnim sudjelovanjem", Opatija, 1995.</li> <li>3. Organizacijski odbor "II Hrvatskog kongresa medicine rada", Zadar, 1998.</li> <li>4. Programski odbor "III Hrvatskog kongresa medicine rada.", Brijuni, 2002.</li> <li>5. Programski odbor "IV Hrvatskog kongresa medicine rada, Dubrovnik, 2007.</li> <li>6. Programski odbor "IV Hrvatskog kongresa zaštite na radu i zaštite od požara s međunarodnim sudjelovanjem", Zagreb, 2007.</li> <li>7. Voditelj više tečajeva trajnog usavršavanja liječnika u organizaciji Hrvatskog zavoda za medicinu rada</li> <li>8. Voditelj MATRA pred-pristupnog projekta nizozemske vlade „Osnaživanje Hrvatskog zavoda za medicinu rada”, 2006-2007.</li> <li>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</li> <li>10. Sudionik i voditelj pojedinih aktivnosti u okviru EU IPA 2007 projekta „Health and Safety at Work” 2011.-2012.</li> </ol> <p><b>Članstvo u uredničkom odboru znanstveno-stručnih časopisa:</b> "Rad i sigurnost"</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navедено do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>3. Pejnović N, Zdraveva E, Bogadi-Šare A. Zaštita na radu u laboratoriju za elektropredenje. Sigurnost 2011;53:43-50.</li> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>7. Pejnović N, Bogadi Šare A. Osobna zaštitna sredstva za zaštitu ruku. Sigurnost 2011;53:357-370.</li> <li>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 report. Acta Dermatovenerol Croat 2012;20(3):213-215.</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	1998. Izbor u zvanje profesora visoke škole

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	<b>RADNO ISKUSTVO</b>	
	• 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
	<b>ŠKOLOVANJE</b>	
	Datum	18.5. 1983.
	Mjesto	Zagreb
	Ustanova	Farmaceutsko-biokemijski fakultet, Sveučilište u Zagrebu
	Zvanje	mr.pharm.
	<b>USAVRŠAVANJE</b>	
	Godina	1999.
	Mjesto	Zagreb
	Ustanova	Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu
	Područje	Poslijediplomski studij Pretklinička eksperimentalna farmakologija, mr.sc.
	<b>USAVRŠAVANJE</b>	
	Godina	2005/2006; 2007-2008
	Mjesto	York, UK
	Ustanova	Pesticides Safety Directorate
Područje	procjena rizika za pesticide/sredstva za zaštitu bilja	
<b>OSOBNE VJEŠTINE I KOMPETENCIJE</b>		
Materinji jezik	hrvatski	
Strani jezici		
Jezik	engleski talijanski njemački	
Govori	+	
Piše	+	
Čita	+	
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navедено do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>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 zdravljia RH i Hrvatski zavod za hitnu medicine; 2012.</li> </ol>	

	<p>4. Ljubičić Čalušić A, Turk R, Macan J. Profesionalna otrovanja zabilježena u Centru za kontrolu otrovanja tijekom 2011.godine. Sigurnost 2012;52: 85-88.</p> <p>5. Macan J, Turk R. Zdravstveni učinci radiofrekventnog eletromagnetskog zračenja. Arh Hig Rada Toksikol 2010;61(Supplement):53-9.</p> <p>6. Turk R, Macan J. Nealkoholna bolest masne jetre kao posljedica profesionalne izloženosti organskim otapalima. Sigurnost 2010;52:245-50.</p> <p>7. Turk R. Iskustva zdravstvenog zbrinjavanja ozlijedenih u kemijskim nesrećama u Hrvatskoj. Sigurnost 2009;51:23-9.</p> <p>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>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	Stručni savjetnik u sustavu znanosti i visokog obrazovanja 21.3.2008.

<b>Ime</b>	<b>VLASTA</b>
<b>Prezime</b>	<b>DEČKOVIĆ-VUKRES</b>
<b>Naziv ustanove</b>	<b>HRVATSKI ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO</b>
<b>E-mail adresa</b>	<b>v.deckovic-vukres@hzjz.hr</b>
<b>Životopis</b>	<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 disertacija iz područja javnog zdravstva-medicine rada</p> <p>Članica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Hrvatskog liječničkog zbora od 1979. godine</li> <li>-Hrvatskog društva za medicinu rada (HDMR) od 1984. godine - obnašala dužnosti predsjednice, dopredsjednice i tajnice Društva</li> <li>-Povjerenstva za medicinu rada Ministarstva zdravstva.</li> <li>- Od 1997. godine predstavnik sam Hrvatskog društva za medicinu rada pri Sekciji za medicinu rada Udruženja specijalista Europske Unije (UEMS).</li> <li>-Predstavnik sam HDMR u ICOH (International Commission on Occupational Health).</li> <li>-Od 1999. godine član sam Odbora za medicinu rada i zdravstvenu ekologiju Razreda za medicinske znanosti HAZU.</li> <li>-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.</li> </ul> <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>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>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 &amp; Perspectives. // Collegium antropologicum. 36 (2012) , S1; 3-8 (članak, znanstveni).</li> <li>2. Kuzman M., Hrabak Zerjavić V., Decković-Vukres V.: Health in All Policies in the Republic of Croatia, WHO – Europa, Copenhagen 2011.</li> <li>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, Istanbul, Turkey, 20 – 21 June 2011</li> </ol>

	<p>4. Deckovic Vukres V: Awareness raising: Eurostat – Health&amp;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. Baklaić 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>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	<b>2003</b>

<b>Ime</b>	<b>MARIJA</b>
<b>Prezime</b>	<b>ZAVALIĆ</b>
<b>Naziv ustanove</b>	<b>HRVATSKI ZAVOD ZA ZAŠTITU ZDRAVLJA I SIGURNOST NA RADU</b>
<b>E-mail adresa</b>	<a href="mailto:m.zavalic@hzzsr.hr">m.zavalic@hzzsr.hr</a>
<b>Adresa osobne web stranice</b>	-
<b>Životopis</b>	<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.</p> <p>Od 2007 godine članica je, a od 2011 i predsjednica nacionalnog vijeća za zaštitu na radu.</p> <p>Udana, majka troje djece.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zavalić M., Bogadi-Šare A. Analiza napora u tvrtkama rh u dvogodišnjem RAZDOBLJU. Sigurnost 2008;50 (2) 87 - 95</li> <li>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</li> <li>3. Turcic N., Zavalic M. Diagnostic criteria for occupational allergic diseases <u>Acta Med Croatica.</u> 2011;65(2):203-8.</li> <li>4. Bogadi-Šare, A. Zavalić, M. Bolesti sustava za kretanje i radno mjesto. <u>Sigurnost.</u> 51 (2009), 4 ; 321-331</li> <li>5. Bogadi-Šare, A., Zavalić. Zaštita zdravlja na radu u Republici Hrvatskoj – stanje i perspektive. <u>Sigurnost</u> (2008). 49 (2): 83–89.</li> </ol>

<b>Ime</b>	<b>MARTA</b>
<b>Prezime</b>	<b>ČIVLJAK</b>
<b>Naziv ustanove</b>	ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA ANDRIJA ŠTAMPAR, MEDICINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U ZAGREBU
<b>E-mail adresa</b>	mciviljak@snz.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Rođena je 1967. godine u Prištini. Diplomirala je 1996. godine na Sveučilištu u Zagrebu, na Medicinskom fakultetu. Od 1996. do 1999. radi kao liječnik pripravnik u Psihijatrijskoj bolnici Vrapče u Zagrebu, a 2000. položila državni ispit i dobila licenciju za samostalan rad. Tijekom 2000. i 2001. radi kao liječnik opće prakse, a od srpnja 2001. znanstveni je novak na Katedri za medicinsku sociologiju i ekonomiku zdravstva. Iste godine upisala je doktorski (znanstveni poslijediplomski) studij biomedicine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu koji je s uspjehom završila. U sklopu toga studija prijavila je temu doktorske disertacije pod nazivom "Učinkovitost suvremenih javnozdravstvenih intervencija za smanjenje udjela pušača u mlađoj dobnoj skupini u Republici Hrvatskoj" koju je obranila 17. prosinca 2010. godine.</p> <p>Godine 2003. započela je specijalizaciju iz psihijatrije koju je završila 2007. i stekla zvanje specijalista psihiatra. Voditelj je nacionalnih i međunarodnih javnozdravstvenih projekata. Objavila je više znanstvenih i stručnih radova te sudjelovala na konferencijama i stručnim tečajevima u zemlji i inozemstvu.</p> <p>Govori albanski i engleski jezik.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navедено do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Čivljak M, Milošević M, Ćelić I, Rukavina TV, Brborović O, Orešković S. Predictors of the desire/decision to quit smoking in a cohort of Croatian adult smokers followed for five years: the CroHort Study. Coll Antropol 2012, (Suppl 1) 36: 65-69</li> <li>Vitale K, Brborović O, Sović S, Striehl Benčević H, Čivljak M. Five-Years Cumulative Incidence of Alcohol Consumption in Croatian Adult Population: the CroHort Study. Coll Antropol 2012, (Suppl 1) 36: 105-108.</li> <li>Rukavina TV, Brborović O, Fazlić H, Sović S, Čivljak M. Association of the Psychological Distress and Cardiovascular Risk Behaviors, Conditions and Diseases: the CroHort Study. Coll Antropol 2012, (Suppl 1) 36: 157-164.</li> <li>Civljak M, Sheikh A, Stead LF, Car J. Internet-based interventions for smoking cessation. Cochrane Database of Systematic Reviews 2010, Issue 9. Art. No.: CD007078. DOI: 10.1002/14651858.CD007078.pub3</li> <li>Civljak M, Koshy E, Marlais M, Car J. Internet-based interventions for smoking cessation. Cochrane Database of Systematic Reviews 2009, Issue 2. Art. No.: CD007078. DOI: 10.1002/14651858.CD007078.pub2.</li> <li>Skara S, Kovacic L, Čivljak M, Vončina L. Translation of evidence-based tobacco use prevention programming in Croatia. Eval Health Prof. 2008 Sep;31(3):297-305.</li> <li>Čivljak M, Soldo D. Intervencije za prestanak pušenja u ordinaciji liječnika obiteljske medicine. Hrvatski časopis za javno zdravstvo [časopis na internetu]. 2012 [citiran 7.7.2012.];, Vol 8 (31) Dostupno na: <a href="http://www.hcjz.hr/index.php/hcjz/article/view/92">http://www.hcjz.hr/index.php/hcjz/article/view/92</a></li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	01.02.2011. – znanstveni novak – viši asistent

<b>Ime</b>	<b>RUŽA</b>
<b>Prezime</b>	<b>GRIZELJ</b>
<b>Naziv ustanove</b>	KLINIKA ZA PEDIJATRIJU, KBC ZAGREB, MEDICINSKI FAKULTET-SVEUČILIŠTE U ZAGREBU
<b>E-mail adresa</b>	rgrizelj@yahoo.com
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>1993 diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1995 obvezni 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><b>Stručno usavršavanje:</b></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 poslijediplomske 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>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navедено do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Vuković J, Grizelj R, Bojanic K, Čorić M, Luetić T, Batinica S, Kujundžić-Tiljak M, Schroeder DR, Sprung J. Ductal plate malformation in patients with biliary atresia. Eur J Pediatr. Published Online First: 14 Sep 2012. DOI: 10.1007/s00431-012-1820-7.</li> <li>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.</li> <li>Grizelj R, Vukovic J, Novak M, Batinica S. Biliary atresia: the Croatian experience 1992-2006. Eur J Pediatr. 2010;169(12):1529-34.</li> <li>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. <a href="http://links.lww.com/INF/A474">http://links.lww.com/INF/A474</a></li> <li>Grizelj R, Vuković J, Filipović-Grčić B, Šarić D, Luetić T. Successful use of recombinant activated FVII and aminocaproic acid in four neonates with life-threatening hemorrhage. Blood Coagul Fibrinolysis 2006;17(5):413-5.</li> <li>Filipović-Grčić B, Kniewald H, Bartoniček D, Gverić Ahmetašević S, Stanojević M, Petrović A, Stipanović Kastelić J, Grizelj R, Dilber D, Matić T, Lehman I, Šalamon M, Lončarević D. Zbrinjavanje novorođenčeta. Liječ Vjesn</li> </ol>

	<p>2011;Suppl 5:33-8.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>9. Filipović-Grčić B, Stipanović J, Grizelj R, Kniewald H. Gljivične infekcije novorođenčadi. Gynaecol Perinatol 2010;19Suppl 1:77-83.</p> <p>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.</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	-

<b>Ime</b>	<b>TEA</b>
<b>Prezime</b>	<b>VUKUŠIĆ RUKAVINA</b>
<b>Naziv ustanove</b>	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA KATEDRA ZA MEDICINSKU SOCIOLOGIJU I EKONOMIKU ZDRAVSTVA
<b>E-mail adresa</b>	tvukusic@snz.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Tea Vukušić Rukavina rođena je 11. veljače 1974. u Zagrebu gdje je pohađala osnovnu i srednju školu. Završila je V gimnaziju 1992.g. te je iste godine upisala Medicinski fakultet u Zagrebu. Tijekom studija radila je kao demonstrator na Katedri za anatomiju, a od 1994.g. do 1998.g. dobitnik je stipendije grada Zagreba. Medicinski fakultet završava 1999.g. te održuje obavezni liječnički staž pri Domu zdravlja Centar. 2001. g. zapošljava se kao znanstveni novak na Katedri za medicinsku sociologiju i zdravstvenu ekonomiku Škole narodnog zdravlja Andrija Štampar, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu. 2002.g. upisala je doktorski (znanstveni poslijediplomski) studij Biomedicine i zdravstva na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu koji je 2007.g. završila, a doktorsku disertaciju pod nazivom "<i>Razvoj mjernog instrumenta za procjenu stigmatizacije duševnih smetnji u tiskanim medijima</i>" (pod mentorstvom prof. dr. sc. Stipe Oreškovića) uspješno je obranila 25. studenog 2011.g. te stekla akademski stupanj <i>doktor medicinskih znanosti</i>. 2012.g. položila je specijalistički ispit iz psihijatrije.</p> <p>Kao djelatnik Katedre za medicinsku sociologiju i ekonomiku zdravstva sudjeluje u nastavi na diplomskom studiju medicine na predmetima: a) Medicinska sociologija i b) Liječnik budućnosti (elektivni kolegiji). Također sudjeluje u diplomskoj nastavi pri Medical Studies in English na predmetu Medical Sociology, dok na Sveučilišnom diplomskom studiju sestrinstva, sudjeluje u nastavi predmeta: a) Teorije odgoja i obrazovanja i b) Znanost, filozofija i teorija u sestrinstvu. Osim navedene nastave Tea Vukušić Rukavina sudjeluje u poslijediplomskom studiju iz Javnog zdravstva te poslijediplomskom studiju Zdravstvenog menadžmenta (Leadership and Management of Health Services – LMHS).</p> <p>Tijekom rada na Katedri boravila je na edukaciji u <i>Centres for Disease Control, Atlanta</i>, „<i>Sustainable Management Development Program</i>“ i <i>University of California, Berkeley</i>. Tijekom svoga znanstveno-stručnog rada dr. Tea Vukušić Rukavina objavila je više javno-zdravstvenih, stručnih i znanstvenih radova, od kojih trinaest u međunarodno indeksiranim časopisima. Nastupila je na nizu kongresa s poster prezentacijama i predavanjima. Uže područje interesa je promocija i prevencija mentalnog zdravlja, stigma duševnih bolesti, psihološka patnja populacije, odnos medija i zdravstva te socijalni marketing. Od 2002.g. jedan je od direktora tečaja Mediji i zdravlje koji jedanput godišnje okuplja najrelevantnije novinare koji prate zdravstvenu struku, zdravstvene i javno-zdravstvene stručnjake te političare i osobe koji odlučuju o zdravstvenim pitanjima važnim za Republiku Hrvatsku. Član je Hrvatske liječničke komore, Hrvatskog liječničkog zbora, Sekcije mladih psihijatara i specijalizanata Hrvatskog psihijatrijskog društva.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navедено do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Nawka A, Rukavina TV, Nawkova L, Jovanovic N, Brborovic O, Raboch J. Psychiatric disorders and aggression in the printed media: Is there a link? A central European perspective. BMC Psychiatry 2012;12(1):19.</li> <li>2. Rukavina TV, Brborovic O, Fazlic H, Dzakula A, Cusa VB. Prevalence and Five-year Cumulative Incidence of Psychological Distress: the CroHort study. Coll Antropol 2012;36 (Suppl 1):109-112</li> <li>3. Rukavina TV, Brborovic O, Fazlic H, Sovic S, Civljak M. Association of the Psychological Distress and Cardiovascular Risk Behaviors, Conditions and Diseases: the CroHort study. Coll Antropol 2012;36 (Suppl 1):157-164</li> <li>4. Brborovic O, Rukavina TV, Fazlic H, Vuletic S, Kern J, Pavlekovic G. Case Oriented Approach to Co-occurrence of Risk Life Style Behavior with Overweight, Exceed Abdominal Fat and High Blood Pressure: the CroHort study. Coll Antropol 2012;36 (Suppl 1):15-19.</li> </ol>

	<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. <u>Development of the PICMIN (picture of mental illness in newspapers): instrument to assess mental illness stigma in print media</u>. Soc Psychiatry Psychiatr Epidemiol. 2012;47:1131-1144. DOI: 10.1007/s00127-011-0419-z</p> <p>8. Nawkova L, Nawka A, Adámkova T, Rukavina TV, Holcnerova P, Rojnic Kuzman M, Jovanovic N, Brborovic O, Bednarová B, Zuchova S, Miovsy M, Raboch J: The Picture of Mental Health/Illness in the Printed Media in Three Central European Countries. J Health Commun. 2012;17(1):22-40</p> <p>9. Brborović O, Rukavina TV, Pavleković G, Džakula A, Šogorić S, Vuletić S. Psychological Distress within Cardiovascular Risks Behaviors, Conditions and Diseases Conceptual Framework. Coll Antropol 2009;33: 93-98</p> <p>10. <u>Vuletić S, Kern J, Brborović O, Vukušić T.</u> Co-occurrence of risky lifestyle behavior with overweight, excess abdominal fat and high blood pressure--case oriented approach. Coll Antropol. 2009;33: 131-4.</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	

<b>Ime</b>	<b>VENIJA</b>
<b>Prezime</b>	<b>CEROVECKI NEKIĆ</b>
<b>Naziv ustanove</b>	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, KATEDRA ZA OBITELJSKU MEDICINU
<b>E-mail adresa</b>	venija.cerovecki@mef.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Venija Cerovečki Nekić rođena je 15.veljače 1968. Godine u Osijeku. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirala je 1992. Godine. Specijalist je obiteljske medicine od 2004. Godine. Ima prijavljenu temu doktorske disertacije "Uspješnost liječenja ovisnika o opijatima zamjenskom terapijom metadonom u Hrvatskoj". Član je Katedre za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Medicinska edukacija joj je područje posebnog profesionalnog interesa te je član Skupine za specijalizaciju obiteljske medicine pri Ministarstvu zdravljia RH.</p> <p>Pohađala je slijedeće tečajeve iz područja medicinske edukacije:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>2012. EGPRN-EURACT Course: „Vocational Education and Training in Quality, Improvement“, Ljubljana, Slovenija</li> <li>2011. University of Maastricht, School of Health Professional, Education: Summer Course: „Expanding Horizons in Problem-based Learning in Medicine, Health and Behavioural Sciences“</li> <li>2010. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za obiteljsku medicinu i Društvo nastavnika opće/obiteljske medicine: Tečaj za mentore, Zagreb, Croatia</li> <li>2009. University of Maastricht, School of Health Professional Education: Research in Medical Education</li> <li>2008. University of Maastricht, School of Health Professional Education: Research in Medical Education.</li> <li>2008. EURACT Course: Learning and Teaching about Self-medication in General/Family Practice, Bled, Slovenia</li> <li>2006. University of Maastricht, School of Health Professional Education: Construction of Student Assessment Instruments</li> <li>2006. EGPRN-EURACT Research Methods Course: Research into Medical Education, Malmö, Sweden</li> <li>2006-2010. Royal College of General Practitioners. The MRCGP[INT]Development Days</li> <li>2002. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet i Harvard Medical International: Interaktivna radionica iz nastavnih vještina i program edukacije tutora; Zagreb, Croatia</li> <li>2000. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Umijeće medicinske nastave, Zagreb, Croatia</li> </ul>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 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.</li> <li>2. Kotseva K, Wood D, De Backer G, De Bacquer D, Pyörälä K, Reiner Z, Keil U; EUROASPIRE Study Group. EUROASPIRE III. Management of cardiovascular risk factors in asymptomatic high-risk patients in general practice: Cross-sectional survey in 12 European countries. Eur J Cardiovasc Prev Rehabil. 2010 Oct;17(5):530-40.</li> <li>3. Cerovecki Nekic V, Vrdoljak D, Markovic BB, Kern J, Katic M, Adzic ZO, Petricek G, Kranjcevic K, Vucak J, Ivezic DL. Referring process in family medicine –contribution assessment. Acta Med Croatica. 2009 May; 63(2):145-51.</li> <li>4. Petricek G, Vrcic-Keglevic M, Vuletic G, Cerovecki V, Ozvacic Z, Murgic L. Illness perception and cardiovascular risk factors in patients with type 2 diabetes: cross-sectional questionnaire study. Croat Med J. 2009 Dec; 50(6): 583-93.</li> <li>5. Ozvacic Adzic Z, Katic M, Kern J, Lazic D, Cerovecki Nekic V, Soldo D. Patient, physician, and practice characteristics related to patient enablement in general practice in Croatia: cross-sectional survey study. Croat Med J. 2008 Dec; 49(6): 813-23.</li> <li>6. Cerovečki Nekić V, Soldo D, Bilić J, Buljan N, Mačković M, Tiljak H. Naručivanje-sigurna budućnost?. Med Fam Croat. 2008; 16(2): 3-9.</li> </ol>

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

<b>Ime</b>	<b>ALEKSANDAR</b>
<b>Prezime</b>	<b>DŽAKULA</b>
<b>Naziv ustanove</b>	MEDICINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U ZAGREBU, ŠNZ „ANDRIJA ŠTAMPAR“
<b>E-mail adresa</b>	adzakula@snz.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Rođen je 5. listopada 1973. u Sisku.. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu upisao je 1992. godine i diplomirao 1998. godine. Od 2001. godine zaposlen je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“. Redovito sudjeluje u izvođenju nastave u diplomskom studiju medicine (na hrvatskom i na engleskom jeziku) i sestrinstva. Profesionalno je usmjeren na područje upravljanja i organizacije skrbi za zdravlje. Obrazovanje u području organizacije zdravstvenog sustava stekao je kroz specijalizaciju iz područja javnog zdravstva te višekratnim boravcima i pohađanjem edukacija u inozemstvu. Do sada je sudjelovao brojnim programima te vodio više projekata koji stručno i znanstveno obrađuju probleme skrbi za zdravlje u Republici Hrvatskoj. Među njima su i programi »Zdrave županije« (2002-2008) »Hrvatska zdravstvena anketa 2003.-2008«, „Total Quality Management – TQM“ (2004-2010). Aktivno surađuje na projektima koji se provode u okviru promjena i reforme zdravstvenog sustava u Republici Hrvatskoj, te djeluje kao samostalni stručni suradnik i savjetnik u više javnih ustanova. Autor je više od trideset stručnih, nastavnih i znanstvenih radova od kojih je devet objavljeno u časopisima koji su indeksirani u bazi Current Contents. Član je Hrvatskog društva za javno zdravstvo te Hrvatskog društva za poboljšanje kvalitete zdravstvene zaštite.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navедено do 10 radova)</b>	<p><b>Radovi objavljeni u časopisima koji se indeksiraju u Current Contentsu</b></p> <p>1.Radin, D., Džakula, A., Benković, V. Health care issues in Croatian elections 2005-2010: series of public opinion surveys. <i>Croat Med J.</i> 2011;52(5):585-92.      2.Brborović, O., Rukavina, TV., Pavleković, G., Džakula, A., Šogorić, S., Vuletić, S. Psychological Distress within Cardiovascular Risks Behaviors, Conditions and Diseases Conceptual Framework. <i>Coll Antropol.</i> 2009;(33) Suppl 1: 93-8.      3.Džakula, A., Šogorić, S., Polašek, O., Juriša, A., Andrić, A., Radaković, N., Todorović, G. Cardiovascular Disease, Risk Factors and Barriers in Their Prevention in Croatia. <i>Coll Antropol.</i> 2009;(33) Suppl 1:87-92.      4.Kern, J., Polašek, O., Milanović, SM., Džakula, A., Fišter, K., Strnad, M., Ivanković, D., Vuletić,S. Regional Pattern of Cardiovascular Risk Burden in Croatia. <i>Coll Antropol.</i> 2009;(33) Suppl 1:11-7.      5.Šogorić, S., Džakula, A., Rukavina, TV., Grozić-Živolić, S., Lazarić-Zec, D., Džono-Boban, A., Brborović, O., Lang, S., Vuletić, S. Evaluation of Croatian model of polycentric health planning and decision making. <i>Health Policy.</i> 2009;89(3):271-8.      6.Vitale, K., Džakula, A., Šuljić, P., Todorović, G., Vuletić, S., Čović, A. Who Empowers Women Towards Healthier Lifestyles? Example from Western Croatia. <i>Coll Antropol.</i> 2009;(33)Suppl 1:165-70.      7.Marinković, N., Vitale, K., Holcer, NJ., Džakula, A.,Pavić, T. Management of hazardous medical waste in Croatia. <i>Waste Manag.</i> 2008;28(6):1049-56.</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	Viši asistent /znanstveni novak od 29.01.2010.

<b>Ime</b>	<b>OGNJEN</b>
<b>Prezime</b>	<b>BRBOROVIĆ</b>
<b>Naziv ustanove</b>	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA, KATEDRA ZA SOCIJALNU MEDICINU I ORGANIZACIJU ZDRAVSTVENE ZAŠTITE
<b>E-mail adresa</b>	obrborov@snz.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Rođen je 1972. godine u Zagrebu gdje je pohađao osnovnu i srednju školu. Diplomirao je na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 1998. godine. Stručni staž odradio je pri Općoj bolnici Sveti Duh te je radio kao uposlenik Doma zdravlja Trešnjevka. Od 2000. godine je znanstveni novak na Katedri za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Ognjen Brborović je 2005. godine završio poslijediplomski stručni studij iz Javnog zdravstva a 27. studenog 2007. godine je položio specijalistički ispit te stekao naziv specijalist javnog zdravstva.</p> <p>Doktorski studij Biomedicina i zdravstvo na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu završio je 2006. godine, a disertaciju s naslovom „Povezanost formalne edukacije i pritiska okoline sa subjektivnim osjećajem tjelesnog i duševnog zdravlja“ uspješno je obranio dana 13. travnja 2010. te stekao akademski stupanj doktor medicinskih znanosti.</p> <p>Kao znanstveni novak boravio je na raznim edukacijama od kojih se posebno ističu edukacija u Centres for Disease Control, Atlanta te u Centre for Evidence Based Medicine, Oxford. Autor i koautor je desetak znanstvenih članaka koji su indeksirani u Current Contents, članaka u drugim indeksiranim časopisima te aktivno sudjeluje na domaćim i međunarodnim skupovima. Od 2003. jedan je od direktora tečaja Mediji i zdravlje Motovunske međunarodne Škole, koji svake godine okuplja novinare, zdravstvene stručnjake, političare i osobe koji odlučuju o zdravstvenim pitanjima važnim za Republiku Hrvatsku. Od početka rada aktivno je sudjelovao u nekoliko znanstveno-stručnih projekata od kojih se posebno ističu projekti Zdrave županije i Hrvatska zdravstvena anketa.</p> <p>Kao djelatnik Katedre za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite sudjeluje u nastavi na diplomskom studiju medicine na predmetima: a) Socijalna medicina, b) Organizacija zdravstvene zaštite te c) Uvod i povijest medicine. Također sudjeluje u diplomskoj nastavi pri Medical Studies in English na predmetima: d) Social Medicine and Introduction to Medicine te e) Organization and Management of the Health Care dok na Sveučilišnom diplomskom studiju sestrinstva, sudjeluje u nastavi predmeta: f) Teorije odgoja i obrazovanja te g) Sustav zdravstvene zaštite s poslovanjem u zdravstvenim ustanovama. Osim navedene nastave Ognjen Brborović sudjeluje u poslijediplomskom studiju iz Javnog zdravstva te u izbornoj nastavi Studija medicine.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navедено do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Džakula A, Bosanac SB, Brborović O, Rukavina TV, Vončina L. Association of social roles, health, and health behavior of elderly women in Croatia. Croat Med J 2007; 48:684-90.</li> <li>2. Vuletić S, Kern J, Brborović O, Vukušić T. Co-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.</li> <li>3. Šogorić S, Džakula A, Rukavina TV, Grožić-Životić S, Lazarić-Zec D, Džono-Boban A, Brborović O, Lang S, Vuletić S. Evaluation of Croatian model of polycentric health planning and decision making. Health Policy. 2009;89:271-8.</li> <li>4. Brborović O, Rukavina TV, Pavleković G, Džakula A, Šogorić S, Vuletić S. Psychological Distress within Cardiovascular Risks Behaviors, Conditions and Diseases Conceptual Framework. Coll Antropol 2009; 33(Suppl 1): 93-8.</li> <li>5. Rukavina TV, Nawka A, Brborović O, Jovanović N, Kuzman MR, Nawkova L, Bednarova B, Zuchova S, Hrodkova M, Lattova Z. Development of the PICMIN (picture of mental illness in newspapers): Instrument to assess mental illness stigma in print media. Soc Psychiatry Psychiatr Epidemiol 2011; 3:8-12.</li> <li>6. Nawkova L, Nawka A, Adamkova T, Rukavina TV, Holcnerova P,</li> </ol>

	Kuzman MR, Jovanović N, Brborović O, Bednarova B, Zuchova S, Milovsky M, Raboch J. The picture of Mental Health/Illness in the Printed Media in Three Central European Countries. <i>J Health Commun</i> 2012;17:22-40.
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	

<b>Ime</b>	<b>ZLATA</b>
<b>Prezime</b>	<b>OŽVAČIĆ ADŽIĆ</b>
<b>Naziv ustanove</b>	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, KATEDRA ZA OBITELJSKU MEDICINU
<b>E-mail adresa</b>	zlata.ozvacic@mef.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	/
<b>Životopis</b>	<p>Zlata Ožvačić Adžić rođena je 29.listopada 1976. u Zagrebu. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirala je 2001.godine. Od 2002. radi kao znanstveni novak na Katedri za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta u Zagrebu. Od 2006. godine ugovorni je zdravstveni djelatnik s pola radnog vremena u Domu zdravlja Zagreb Centar, zdravstvena stanica Siget II. Specijalist je obiteljske medicine od 2006.godine. Disertaciju pod nazivom „Istraživanje kvalitete skrbi za bolesnika u obiteljskoj medicini u Hrvatskoj korištenjem Indeksa kvalitete konzultacije“ obranila je 2010. godine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Područje njenog znanstvenog interesa obuhvaća osiguranje kvalitete u obiteljskoj medicini. Od 2007. nacionalni je predstavnik u Europskom udruženju za kvalitetu u općoj/obiteljskoj medicini (EQuIP).</p> <p>Pohađala je sljedeće tečajeve iz područja medicinske edukacije:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>2012. EGPRN-EURACT Course: „Vocational Education and Training in Quality Improvement“; Ljubljana, Slovenija</li> <li>2011. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Umijeće medicinske nastave, Zagreb, Hrvatska</li> <li>2010. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za obiteljsku medicinu i Društvo nastavnika opće/obiteljske medicine: Tečaj za mentore, Zagreb, Hrvatska</li> <li>2007. EURACT Course: Learning and Teaching about Patient Empowerment in General/Family Practice, Bled, Slovenija</li> <li>2006. University of Maastricht, School of Health Professional Education: Construction of Student Assessment Instruments</li> <li>2006. EGPRN-EURACT Research Methods Course: Research into Medical Education, Malmö, Sweden</li> <li>2005. University of Liverpool, School of Medical Education, Clinical Skills Resource Centre; studijski posjet, 7 dana</li> <li>2002. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet i Harvard Medical International: Interaktivna radionica iz nastavnih vještina i program edukacije tutora; Zagreb, Hrvatska</li> </ul>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navедено do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ožvačić Adžić Z, Katić M, Kern J, Soler JK, Cerovečki V, Polašek O. Burnout in family physicians in Croatia – is it related to interpersonal quality of care? Prihvaćeno za objavljivanje u br. 2 <i>Arhiva za higijenu rada i toksikologiju</i>, vol. 64, god. 2013. kao znanstveni rad.</li> <li>2. Tiljak H, Neralić I, Cerovečki V, Kastelic A, Ožvačić Adžić Z, Tiljak A. Mogućnosti u liječenju ovisnika o opijatima u primarnoj zdravstvenoj zaštiti i obiteljskoj medicini. <i>Acta Med Cro</i> 2012; 66: 295-301.</li> <li>3. Ivkovic s, Cerovecki V, Ozvacic Z, Soldo D, Buljan N, Petriček G, Murgić L, Sonicki Z, Katić M. Family medicine - a safe future. <i>Med Jad.</i> 2011; 41(1-2): 5-13.</li> <li>4. Kotseva K, Wood D, De Backer G, De Bacquer D, Pyörälä K, Reiner Z, Keil U; EUROASPIRE Study Group. EUROASPIRE III. Management of cardiovascular risk factors in asymptomatic high-risk patients in general practice: Cross-sectional survey in 12 European countries. <i>Eur J Cardiovasc Prev Rehabil.</i> 2010 Oct;17(5):530-40.</li> <li>5. Elwyn G, Bekkers MJ, Tapp L, Edwards A, Newcombe R, Eriksson T, Braspenning J, Kuch C, Adzic ZO, Ayankogbe O, Cvetko T, In 't Veld K, Karotsis A, Kersnik J, Lefebvre L, Mecini I, Petricek G, Pisco L, Thesen J, Turón JM, van Rossen E, Grol R. Facilitating organisational development using a group-based formative assessment and benchmarking method: design and implementation of the International Family Practice Maturity Matrix. <i>Qual Saf Health Care.</i> 2010 Dec;19(6):e48</li> </ol>

	<p>6. Cerovecki Nekic V, Vrdoljak D, Markovic BB, Kern J, Katic M, Adzic ZO, Petricek G, Kranjcevic K, Vucak J, Ivezic DL. Referring process in family medicine –contribution assessment. <i>Acta Med Croatica</i>. 2009 May; 63(2):145-51.</p> <p>7. Petricek G, Vrcic-Keglevic M, Vuletic G, Cerovecki V, Ozvacic Z, Murgic L. Illnes perception and cardiovascular risk factors in patients with type 2 diabetes: cross-sectional questionnaire study. <i>Croat Med J</i>. 2009 Dec; 50(6): 583-93.</p> <p>8. Ozvacic Adzic Z, Katic M, Kern J, Lazic D, Cerovecki Nekic V, Soldo D. Patient, physician, and practice characteristics related to patient enablement in general practice in Croatia: cross-sectional survey study. <i>Croat Med J</i>. 2008 Dec; 49(6): 813-23.</p> <p>9. Soler JK, Yaman H, Esteva M, Dobbs F, Asenova RS, Katic M, Ozvacic Z, Desgranges JP, Moreau A, Lionis C, Kotányi P, Carelli F, Nowak PR, de Aguiar Sá Azeredo Z, Marklund E, Churchill D, Ungan M; European General Practice Research Network Burnout Study Group. Burnout in European family doctors: the EGPRN study. <i>Fam Pract</i>. 2008; 25(4):245-65.</p> <p>10. Katic M, Soldo D, Ozvacic Z, Blazekovic-Milakovic M, Vrcic-Keglevic M, Bergman Markovic B, Tiljak H, Lazic D, Cerovecki Nekic V, Petricek G. Information systems and the electronic health record in primary health care. <i>Inform Prim Care</i>. 2007; 15(3): 187-92.</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	Znanstveni novak – viši asistent

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

	<p>Echocardiogr. 2009;10(2):216-26. IF: 2.117, citations: 35</p> <p>3. Cikes M, Kalinic H, Baltabaeva A, Loncaric S, Parsai C, Milicic D, Cikes I, Sutherland GR, Bijnens B. The shape of the aortic outflow velocity profile revisited. Is there a relation between its asymmetry and ventricular function in coronary artery disease? Eur J Echocardiogr. 2009;10(7):847-57 IF: 2.117</p> <p>4. Cikes M, Bijnens B, Duric Z, Lovric Bencic M, Gosev I, Velagic V, Gasparovic H, Milicic D, Biocina B. Detecting Volume Responders prior to Implantation of a Cardiac Resynchronization Therapy Device via Minithoracotomy: The Septal Flash as a Predictor of Immediate Left Ventricular Reverse Remodeling. Heart Surg Forum 2009;12(6):348-353 IF: 0.500, citations: 1</p> <p>5. Cikes M, Sutherland G, Anderson L, Bijnens B. The role of echocardiographic deformation imaging in hypertrophic myopathies. Nat Rev Cardiol. 2010 Jul;7(7):384-96 IF: 7.467, citations: 7</p> <p>6. Chaudry RA, Cikes M, Karu T, Hutchinson C, Ball S, Sutherland G, Rosenthal M, Bush A, Crowley S. Paediatric sickle cell disease: pulmonary hypertension but normal vascular resistance. Arch Dis Child. 2011;96(2):131-6 IF: 2.878, citations: 4</p> <p>7. Kalinić H, Lončarić S, Cikeš M, Miličić D, Bijnens B. Image registration and atlas-based segmentation of cardiac outflow velocity profiles. Comput Methods Programs Biomed. 2010 Dec 12. [Epub ahead of print] IF: 1.144 (2009.)</p> <p>8. Niemann M, Liu D, Hu K, Cikes M, Beer M, Herrmann S, Gaudron PD, Hillenbrand H, Voelker W, Ertl G, Weidemann F. Echocardiographic Quantification of Regional Deformation helps to Distinguish Isolated Left Ventricular Non-Compaction from Dilated Cardiomyopathy. Eur J Heart Fail. 2012 Feb;14(2):155-61 IF: 4.512, citations: 1</p> <p>9. Bijnens B, Cikes M, Butakoff C, Sitges M, Crispi F. Myocardial motion and deformation – what does it tell us and how does it relate to function? Fetal Diagn Ther. 2012 May 15. IF: 0.871</p> <p>10. Niemann M, Gaudron PD, Bijnens B, Störk S, Beer M, Hillenbrand H, Cikes M, Herrmann S, Hu K, Ertl G, Weidemann F. Differentiation Between Fresh and Old Left Ventricular Thrombi by Deformation Imaging. Circ Cardiovasc Imaging. 2012 Jul 5.</p>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	Viši asistent od 2010.g.

<b>Ime</b>	<b>NEDA</b>
<b>Prezime</b>	<b>PJEVAČ</b>
<b>Naziv ustanove</b>	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA „ANDRIJA ŠTAMPAR“, KABINET VJEŠTINA
<b>E-mail adresa</b>	npjevac@mef.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Dr. sc. Neda Pjevač, dr. med., specijalist socijalne medicine i organizacije zdravstvene zaštite, rođena je 1960. godine u Gospicu. Osnovnu i srednju školu završila je u Zagrebu. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirala je 1986. godine. Specijalistički ispit iz Socijalne medicine i organizacije zdravstvene zaštite položila je 1992. godine.</p> <p>Stupanj magistra znanosti stekla je 2000. godine obranom znanstvenog magistarskog rada pod naslovom „Usporedba zadovoljstva i uspjeha polaznika tečajeva kardiopulmonalne reanimacije“.</p> <p>Stupanj doktora znanosti stekla je 2012. godine obranom disertacije pod naslovom „Utjecaj organizirane edukacije iz područja medicinske nastave na kvalitetu rada nastavnika Medicinskog fakulteta“.</p> <p>Dr.sc. Neda Pjevač stalno je zaposlena na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu u Zavodu za nastavnu tehnologiju. Voditeljica je Kabineta vještina na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Viši je predavač u diplomskoj nastavi studija medicine za predmet „Prva pomoć“ i vježbi iz modula „Hitna stanja“. Nositeljica je izbornog predmeta „Epidemiologija, simptomatologija i prva pomoć kod ugriza otrovnih životinja Jadranskog mora i priobalja“. Sudjeluje i u izbornim predmetima „Palijativna skrb onkološkog bolesnika“ i „Kliničke vještine“. Kontinuirano drži vježbe u Kabinetu vještina za specijalizante iz Obiteljske medicine.</p> <p>Aktivno je sudjelovala i sudjeluje kao istraživač na raznim projektima. Trenutno je istraživač na projektu Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske pod naslovom „Utjecaj organizirane edukacije na kvalitetu rada u izvanbolničkoj zaštiti“. Svojim radovima sudjelovala je na brojnim domaćim i međunarodnim kongresima.</p> <p>Aktivan je član Hrvatskog društva za medicinsku edukaciju i Društva nastavnika obiteljske medicine.</p> <p>Tečaj trajnog usavršavanja „Umijeće medicinske nastave“ polazila je i završila 2001. godine. Također je sudjelovala na tečaju edukacije tutora koji je organizirao Harvard International u suradnji s Medicinskim fakultetom Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Udata je i majka dvoje djece.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navедено do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Beslić J, Pjevac N, Sakić V, Pjevac N. Risk factors of asymptomatic hypertension on the territory of Posusje Municipality (Bosnia and Herzegovina). Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:251-5.</li> <li>2. Crnica V, Bolić B, Dzakula A, Vitale K, Pjevac N. Counseling on cardiovascular behavioral risk factors within the healthcare system: the CroHort study. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:251-5.</li> <li>3. Morović S, Pjevač N, Demarin V. The influence of continuous physician education on rising awareness on stroke treatment in Croatia. Periodicum Biologorum vol 114, no 2012, 239-241</li> <li>4. Demarin V, Lisak M, Morović S, and Pjevač N. Impact of nutrition on prevention of stroke. Periodicum Biologorum vol 114, no 2012: 421-428.</li> <li>5. Sakić VA, Sakić D, Badovinac O, Pjevac N. Importance of kinesiologic recreation beginning in early rehabilitation in Zagreb. Acta Med Croatica. 2007;61 Suppl 1:75-6. Croatian.</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	2008. izabrana u višeg predavača

<b>Ime</b>	VERA
<b>Prezime</b>	MUSIL
<b>Naziv ustanove</b>	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA "ANDRIJA ŠTAMPAR" KATEDRA ZA SOCIJALNU MEDICINU I ORGANIZACIJU ZDRAVSTVENE ZAŠTITE
<b>E-mail adresa</b>	vmusil@snz.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p>Rođena sam 21. 05. 1969. u Slavonskom Brodu u Hrvatskoj, a osnovnu i srednju školu pohađala sam u Požegi. Od 01.11. 2007. godine radim kao znanstveni novak-asistent na Katedri za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite i na znanstvenom projektu Ministarstva znanosti obrazovanja i športa „Kardiovasklarni rizici u školske djece i mladih-razvoj modela intervencije“, voditeljica projekta: prof. dr. sc. Vesna Jureša, dr. med. Područje rada obuhvaća aktivno sudjelovanje u pripremi i provedbi vježbi i seminara na diplomskom studiju medicine na hrvatskom i engleskom jeziku, za studente prve, četvrte i šeste godine, predmeti Uvod u medicinu i povijest medicine, Socijalna medicina Organizacija zdravstvene zaštite i upravljanje zdravstvenom zaštitom, Školska medicina, Zdravlje u zajednici te izbornim predmetima Planiranje obitelji i Zdravstvena zaštita mladih.</p> <p>Prethodno radno iskustvo</p> <p>01.05.2003.-31.10.2007. Ministarstvo obrane Republike Hrvatske, Glavni stožer oružanih snaga Republike Hrvatske, Središte za međunarodne vojne operacije-časnik za obuku ( izrada planova i programa i provedba nastave i obuke iz područja zdravstvene struke za sudjelovanje pripadnika OS RH u međunarodnim mirovnim misijama/operacijama, sudjelovanje u planiranju i organizaciji zdravstvenih pregleda i cijepljenja prije odlaska i po povratku sudionika misija/operacija, provedba obuke medicinskih timova za sudjelovanje u operaciji ISAF u Afganistanu s naglaskom na trijažu i kopnenu i zračnu medicinsku evakuaciju te radni posjeti i sudjelovanje u mirovnim misijama/operacijama. Sudjelovala sam u međunarodnoj mirovnoj misiji Ujedinjenih naroda na Cipru UNFICYP, kao stožerni časnik za zdravstvo (21.09.2004.2004.-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>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 Bundesprachenamt u Naumburg-u, usavršavanje iz interne medicine Bundeswehrkrankenhaus u Bad Zwischenahn-u)</p> <p>Od stranih jezika govorim, čitam i pišem engleski i njemački. Član sam Hrvatske liječničke komore i Hrvatskog liječničkog zbora te Hrvatskog društva za školsku i sveučilišnu medicinu. Posjedujem aktivno znanje rada na računalu: MS OFFICE paket i Lotus i vozačku dozvolu B, F, G, M kategorije.</p>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navедено do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Jureša, V; Musil, V; Kujundžić Tiljak, M. Growth Charts for Croatian School Children and Secular Trends in Past Twenty Years. Coll antropol. 2012;36: 47-58 .</li> <li>Jureša, V; Musil, V; Majer, M; Ivanković, D; Petrović, D. Behavioral Pattern of Overweight and Obese School Children. Coll antropol. 2012;36:139-46.</li> <li>Musil, V; Majer, M; Jureša, V. Elevated Blood Pressure in School Children and Adolescents - Prevalence and Associated Risk Factors. Coll antropol. 2012;36:147-56.</li> <li>Jureša V, Posavec M, Musil V, Petrović D. Borba protiv neznanja i predrasuda o spolno prenosivim bolestima: znanje i stavovi učenika i</li> </ol>

	<p>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].</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>5. Lančić F, Majske-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].</li> <li>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].</li> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>9. Jureša V, Katić M, Juriša A, Musil V, Todorović G. Obilježja žena koje su se odazvale i koje se nisu odazvale pregledu u okviru nacionalnog programa ranog otkrivanja ca dojke. U: Zbornik radova VIII. Kongresa Hrvatskog društva obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora; 2008 20-21 listopad; Rovinj. Zagreb: Hrvatsko društvo obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora, glavni i odgovorni urednik Bruno Mazzi; 2008. str. 95-106.</li> <li>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 listopad; Rovinj. Zagreb: Hrvatsko društvo obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora, glavni i odgovorni urednik Bruno Mazzi; 2008. str.181-94.</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	

<b>Ime</b>	<b>SILVIJA</b>
<b>Prezime</b>	<b>HUNYADI-ANTIČEVIĆ</b>
<b>Naziv ustanove</b>	KBC ZAGREB
<b>E-mail adresa</b>	silvia.hunyadi@email.t-com.hr
<b>Adresa osobne web stranice</b>	
<b>Životopis</b>	<p><b>IZOBRAZBA:</b></p> <p>1988 Diploma Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu      1989-1990 Pripravnički staž, Dom zdravlja studenata u Zagrebu      1990-1991 ECFMG ispit , prvi i drugi dio      1992 USA državni stručni ispit , prvi i drugi dio      1992-1993 Prva godina specijalističkog staža iz interne medicine u St Luke's/ Roosevelt Hospital, New York, USA      1993-1994 Druga godina specijalističkog staža iz interne medicine u Lenox Hill Hospital, New York, USA      1994 Recertifikacija za temeljnu i naprednu reanimaciju Američkog kardiološkog društva      1994-1995 Treća godina specijalističkog staža iz interne medicine u Lenox Hill Hospital, New York, USA      1995 Specijalistički ispit Američkog odbora za internu medicinu, nostrificiran od Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske      1999 Salzburg Cornell Seminari iz kardiologije/pulmologije      2001-2002 Certifikat za pružatelja i instruktora naprednog održavanja života European Resuscitation Council-a      2003 Certifikat za pružatelja i instruktora osnovnog održavanja života uz korištenje automatskih vanjskih defibrilatora European Resuscitation Council-a      2003 Edukator European Resuscitation Council-a      2004 Certifikat za pružatelja i instruktora naprednog održavanja života djece i novorođenčadi European Resuscitation Council-a      2011 Status Specijalista hitne medicine dodijeljen od Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi Republike Hrvatske      2011. doktor znanosti - disertacija „Analiza čimbenika koji utječu na sposobljenost polaznika organiziranog programa trajnog usavršavanja iz područja reanimacije“</p> <p><b>AKADEMSKA I PROFESIONALNA ZADUŽENJA:</b></p> <p>1985-1988 Demonstrator na Katedri za patologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu      1991-1992 Znanstveni pripravnik na Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu      1996-2012 Specijalist interne medicine u Zavodu za hitnu i intenzivnu medicinu,                        Klinika za unutrašnje bolesti, Klinički bolnički centar Rebro, Zagreb      2000-2004 Voditelj radne grupe za hospitalnu hitnu medicinu Projekta reforme zdravstvenog sustava Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske      2001-2004 Član Radne grupe Nacionalnog programa srca Projekta reforme zdravstvenog sustava Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske      2002-2004 Član Povjerenstva Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske za reorganizaciju hitne medicine      2002-2011 Predsjednik Hrvatskog društva za reanimatologiju Hrvatskoga liječničkog zbora      2003 do danas Član Izvršnog odbora European Resuscitation Council-a      2011 do danas Član Upravnog odbora Hrvatskog društva za reanimatologiju Hrvatskoga liječničkog zbora      2011 do danas Vanjski suradnik pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu za longitudinalni program „Temelji liječničkog umijeća“      2012 do danas Specijalist interne i hitne medicine u Centru za hitnu medicinu,                        Klinički bolnički centar Zagreb      2012 do danas Član Upravnog odbora European Resuscitation Councila kao Savjetodavni predstavnik svih nacionalnih društava za reanimatologiju      2012 Izbor u znanstveno zvanje znanstvenog suradnika u znanstvenom području biomedicine i zdravstva-polje kliničke medicinske znanosti      2012 Naziv Primarius priznat od Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske</p>

	<p><b>NAGRADE I PRIZNANJA:</b></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>
<b>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Hunyadi-Antičević S. U Europi može biti spašeno 100 000 života na godinu- Nove smjernice za reanimaciju Europskog vijeća za reanimatologiju. Liječnički vjesnik 2010; 132: 381.</li> <li>2. Hunyadi-Antičević S, Čolak Ž, Lojna Funtak I, Lukić A., Filipović-Grčić B., Tomljanović B., Kniewald H., Protić A., Pandak T., Poljaković Z., Čanađija M. Smjernice za reanimaciju Europskog vijeća za reanimatologiju 2010. godine. Liječnički vjesnik 2011; 133: 1-14.</li> <li>3. Hunyadi-Antičević S. Smjernice i tečajevi Europskog vijeća za reanimatologiju u Hrvatskoj. Lijec Vjes 2011; 133 (Suppl. 5):29-32.</li> <li>4. Filipović-Grčić B., Kniewald H., Bartoniček D., Kastelić JS, Grizelj R., Ahmetašević SG, Stanojević</li> <li>5. M., Mole H., Hunyadi-Antičević S., Funtak IL. Reanimacija novorođenčeta-novosti u smjernicama iz 2010. godine. Paediatrica Croatica 2011; 55 Suppl 1: 133-139.</li> </ol>
<b>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</b>	2011 Vanjski suradnik pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu za longitudinalni program „Temelji liječničkog umijeća”