

SVEUČILIŠTE U ZAGREBU
MEDICINSKI FAKULTET

**Sveučilišni poslijediplomski
specijalistički studij**

MAKSILOFACIJALNA KIRURGIJA



Zagreb, lipanj 2019.

Sadržaj

1. UVOD

- 1.1. Razlozi za pokretanje studija
 - 1.1.1. Procjena svrhovitosti studija s obzirom na potrebe tržišta rada u javnom i privatnom sektoru
 - 1.1.2. Povezanost studija sa suvremenim znanstvenim spoznajama
- 1.2. Dosadašnja iskustva predlagača u provođenju ekvivalentnih ili sličnih programa
- 1.3. Mogući partneri
- 1.4. Otvorenost studija prema pokretljivosti studenata

2. OPĆI DIO

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

3. OPIS PROGRAMA

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

4. UVJETI IZVOĐENJA STUDIJA

- 4.1. Mjesta izvođenja studijskog programa
- 4.2. Podaci o prostoru i oprema predviđena za izvođenje studija
- 4.3. Imena nastavnika i broj suradnika koji će sudjelovati u izvođenju svakog predmeta pri pokretanju studija
- 4.4. Podaci o svakom angažiranom nastavniku
- 4.5. Popis radilišta (nastavnih, istraživačkih i stručnih baza) raspoloživih za provođenje studija, suglasnosti rukovoditelja ustanove u kojima se odvija studijska aktivnost, izjava o postojanju potrebne opreme i prostora, te popis i kvalifikacije suradnika koji će sudjelovati u studijskim (nastavnim, istraživačkim i stručnim) aktivnostima.
- 4.6. Optimalan broj studenata koji se mogu upisati obzirom na prostor, opremu i broj nastavnika
- 4.7. Procjena troškova studija po polazniku.
- 4.8. Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe studijskog programa.

1. UVOD

1.1. Razlozi za pokretanje studija

Sveučilišni specijalistički poslijediplomski studij "Maksilofacijalna kirurgija" je prema Pravilniku o specijalističkom usavršavanju doktora medicine (NN 100/11 i 133/11) obvezatan dio specijalizacije iz Maksilofacijalne kirurgije. Glavna nastavna baza specijalizacije jest Klinika za kirurgiju lica, čeljusti i usta Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu Kliničke bolnice Dubrava koji je i nositelj studija.

Sveučilišni poslijediplomski specijalistički studijski program koji se predlaže omogućuje teorijsku izobrazbu specijalizanata u području maksilofacijalne kirurgije i interdisciplinarnim specijalnostima dentalne medicine što otvara mogućnost za stjecanje europskog profila specijalista maksilofacijalne kirurgije.

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

Specijalnost maksilofacijalne kirurgije djeluje u državnom sektoru na razini regionalnih bolnica, a specijalisti maksilofacijalne kirurgije djeluju i u privatnom sektoru zdravstvene zaštite. Specijalistički poslijediplomski studij kao obvezatni dio specijalizacije omogućuje sustavno teorijsko i ciljano praktično usvajanje znanja i vještina neophodnih za svladavanje kompetencija specijalista maksilofacijalne kirurgije.

1.1.2. Povezanost studija sa suvremenim znanstvenim spoznajama

Voditelji pojedinih predmeta su međunarodno priznati stručnjaci i znanstvenici u području što će tijekom studija omogućiti prijenos znanja o suvremenim dijagnostičkim i kirurškim pristupima u maksilofacijalnoj kirurgiji. Polaznici će tijekom upoznavanja s metodama i rezultatima znanstvenog rada biti poticani i na samostalno znanstveno djelovanje u struci.

1.2. Dosadašnja iskustva predlagača u provođenju ekvivalentnih ili sličnih programa

Poslijediplomski studij iz Otorinolaringologije i maksilofacijalne kirurgije održavao se u kontinuitetu od akademske godine 1978/79. do 2005. kao obvezatan dio specijalističkog usavršavanja iz maksilofacijalne kirurgije. Godine 2005. iz studija se izdvojio poslijediplomski studij iz Otorinolaringologije kao samostalni studij. Dakle, predloženi program studija iz maksilofacijalne kirurgije ima bogate i dugogodišnje temelje u organizaciji i provedbi specijalističkog studija.

1.3. Mogući partneri

Partner u izvođenju nastave je Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

1.4. Otvorenost studija prema pokretljivosti studenata

Predloženi studij je u skladu s dokumentima i preporukama UEMS-a što bi nakon usklađivanja s kompetencijama iz područja dentalne medicine trebalo omogućiti učinkovitu pokretljivost poslijediplomanata i liječnika specijalista unutar članica EU. Glavni preduvjet za to jest usaglašavanje uvjeta za specijalizaciju iz maksilofacijalne kirurgije na razini UEMS-a, budući da u dijelu europskih zemalja jedan od preduvjeta za specijalizaciju iz maksilofacijalne kirurgije jest završeni integrirani dodiplomski i diplomski studij medicine i dentalne medicine.

2. OPĆI DIO

2.1. Naziv studija

MAKSILOFACIJALNA KIRURGIJA

2.2. Nositelj studija i izvođač studija

Predlagač i izvođač je Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

2.3. Trajanje studija

Predviđeno trajanje studija je jedna (1) godina.

2.4. Uvjeti upisa na studij

Sveučilišni poslijediplomski specijalistički studij može upisati pristupnik, doktor medicine s položenim stručnim ispitom koji se nalazi na specijalističkom usavršavanju iz Maksilofacijalne kirurgije, nakon prve godine specijalističkog usavršavanja, a uz odobrenje voditelja studija i ranije.

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

2.5. Kompetencije koje polaznik stječe završetkom studija

Studij će polaznicima pružiti osnovna teorijska znanja i vještine iz područja maksilofacijalne kirurgije, osposobiti ih za aktivno usvajanje informacija i kritičko praćenje razvoja struke kroz stručni i znanstveni rad.

2.6. Akademski naziv koji se stječe završetkom studija

Završetkom studija stječe se akademski naziv u skladu s člankom 6. Zakona o akademskim i stručnim nazivima i akademskom stupnju (NN 107/07 i 118/12).

3. OPIS PROGRAMA

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

NAZIV KOLEGIJA	SEMESTAR	BROJ SATI	ETCS	VODITELJI
Dijagnostički algoritmi, opći kirurški i farmakoterapijski principi	1.	21 P7; S9; V5	3,5	Doc. dr. sc. Željko Orihovac
Odabrana poglavlja iz dentalne medicine	1.	22 P8; S8; V6	2,5	Prof. dr. sc. Irina Filipović Zore Prof. dr. sc. Zoran Karlović
Oralna kirurgija	1.	24 P8; S8; V8	3	Prof. dr. sc. Darko Macan
Odabrana poglavlja iz stomatološke protetike	1.	12 P4; S5; V3	1,5	Prof. dr. sc. Denis Vojvodić
Odabrana poglavlja iz ortodoncije	1.	10 P4; S3; V3	1,5	Prof. dr. sc. Mladen Šlaj
Upale maksilofacijalne regije	1.	16 P4; S6; V6	2,5	Prof. dr. sc. Ivica Lukšić
Ciste čeljusti i diferencijalna dijagnoza prozračnosti čeljusti	1.	18 P4; S6; V8	2,5	Prof. dr. sc. Ivica Lukšić
Maksilofacijalna traumatologija	1.	32 P10; S12; V10	5	Doc. dr. sc. Martin Jurlina
Onkološka kirurgija glave i vrata	2.	40 P15; S10; V15	6	Prof. dr. sc. Ivica Lukšić
Plastična i rekonstrukcijska kirurgija glave i vrata	2.	38 P13; S10; V15	5	Doc. dr. sc. Emil Dediol
Rascjepi lica i sindromske manifestacije	2.	22 P8; S8; V6	3,5	Doc. dr. sc. Željko Orihovac Prof. dr. sc. Predrag Knežević
Deformiteti ličnog skeleta	2.	22 P8; S8; V6	3,5	Doc. dr. sc. Željko Orihovac
Estetska kirurgija lica	2.	12 P4; S2; V6	2	Doc. dr. sc. Emil Dediol
Kirurgija čeljusnog zgloba	2.	8 P2; S3; V3	1,5	Doc. dr. sc. Martin Jurlina
Opće kompetencije liječnika specijalista	2.	55 P9; S31; V15	8	Prof. dr. sc. Mirjana Kujundžić Tiljak Izv. prof. dr. sc. Marijana Braš Doc. dr. sc. Ruža Grizelj Doc. dr. sc. Venija Cerovečki Nekić
Završni specijalistički rad	2.		7	Izabrani mentor
UKUPNO		352	58,5	

3.1.2. Popis izbornih predmeta

Naziv kolegija	Semestar	Broj sati	ETCS	Voditelji
Kirurške bolesti lubanjske osnovice	2.	8 P2; S3; V3	1,5	Doc. dr. sc. Martin Jurlina
Digitalne tehnike planiranja u maksilofacijalnoj kirurgiji	2.	8 P2; S3; V3	1,5	Doc. dr. sc. Emil Dediol

Polaznici upisuju ukupno 60 ECTS-bodova nastave: 51,5 ECTS bodova stječe se upisom obveznih predmeta, 1,5 bod izborom jednog izbornog predmeta, a 7 ECTS bodova izradom završnog specijalističkog rada.

3.2. Opis svakog predmeta

Naslov predmeta	DIJAGNOSTIČKI ALGORITMI, OPĆI KIRURŠKI I FARMAKOTERAPIJSKI PRINCIPI
Voditelj	Doc. dr. sc. Željko Orihovac
Vrsta predmeta i semestar izvođenja predmeta	Obvezni predmet, prvi semestar
Okvirni sadržaj predmeta	Kirurška anatomija mekih tkiva maksilofacijalne regije. Kirurška anatomija i biomehanika kostiju lica. Embriološki razvoj i implikacije na kirurške bolesti. Radiološka dijagnostika patoloških promjena (standardna radiologija, CT, MR). Patohistološka i citološka dijagnostika. Klinički dijagnostički algoritmi i diferencijalna dijagnostika. Klinička dokumentacija i evidencija u maksilofacijalnoj kirurgiji (operacijski protokoli, vođenje epikrize, evidencija praćenja). Cijeljenje rane i koštano cijeljenje. Načela asepse i antiseptike. Kirurški instrumentarij i tehnologija. Vrste ugradbenih materijala, planiranje i oblikovanje ugradbenih materijala. Vrste šava, šivači materijali. Standardna previjanja i aktivne obloge u maksilofacijalnoj kirurgiji. Osnove anestezije i intenzivnog liječenja (priprema bolesnika za operaciju, ASA kriteriji, intubacija i vođenje opće anestezije, komplikacije opće anestezije, reanimacija i osnovni protokoli intenzivnog liječenja; Tehnike lokalnih i provodnih anestezija u području usne šupljine. Lokalne i opće komplikacije lokalne anestezije. Algoritmi uporabe antibiotika. Terapija boli i potporna terapija. Krvni nadomjestci.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Polaznik će savladati specifičnosti kirurške anatomije i anatomskeg razvoja regije Polaznik će steći osnovna saznanja o suvremenim principima radiološke dijagnostike i algoritmima u dijagnostici patoloških stanja regije. Polaznik će steći specifična saznanja o upotrebi patohistološke i citološke dijagnostike. Polaznik će savladati načela kirurških postupaka, vrste ugradbenih materijala i specifičnosti postupaka s kirurškim ranama. Polaznik će biti osposobljen za izbor i primjenu lokalne anestezije te steći osnovna znanja o pripremi bolesnika za operaciju, ASA kriterijima, intubaciji i vođenju opće anestezije i komplikacijama opće anestezije. Temeljem usvojenih saznanja, polaznik će biti osposobljen da samostalno i kompetentno procijeni potrebne dijagnostičke i opće kirurške postupke u maksilofacijalnoj kirurgiji.
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	P 7; S 9; V 5
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Šoša T, Sutlić Ž, Stanec Z, Tonković I i sur. Kirurgija. Opći dio, Naklada Ljevak, Zagreb 2007. 2. Jukić M, Husedžinović I, Kvolik SI, Majerić K, Perić M, Žunić J (ur.). Klinička anesteziologija, drugo, dopunjeno i izmijenjeno izdanje, Zagreb: Medicinska naklada, 2013.
Popis preporučene dopunske literature	1. Harnsberger H, Wiggins RH III, Hudgins PA, Davidson HC. Diagnostic Imaging: Head and Neck. Philadelphia, Pa: Amirsys-Elsevier Saunders, 2005.
ETCS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	3,5
Način polaganja ispita (pismeni usmeni, praktični)	Usmeni ispit.
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anкета o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

Naslov predmeta	ODABRANA POGLAVLJA IZ DENTALNE MEDICINE
Voditelj	Prof. dr. sc. Irina Filipović Zore, prof. dr. sc. Zoran Karlović
Vrsta predmeta i semestar izvođenja predmeta	Obvezni predmet, prvi semestar
Okvirni sadržaj predmeta	Dentalna morfologija i forenzička stomatologija: Morfologija zuba, osnove bolesti zuba i endodontskog liječenja zuba, hitna stanja pulpno-parodontnog kompleksa, osnove forenzičke stomatologije. Oralna medicina: Preoperacijska priprema stomatognatskog sustava u onkoloških bolesnika, zaštita usne šupljine kod zračenja, planiranje i izrada šinja za zaštitu zuba. Funkcijska imobilizacija traumatiziranog zuba. Parodontologija: Etiologija parodontne bolesti, patogeneza sporo i brzo progresivnih paradontitisa, posebno juvenilnog i rapidnog. Terapijske metode uznapredovanih progresivnih oblika parodontnih bolesti, kirurške metode rahabilitacije žvačne funkcije. Zaštita zdravlja parodonta, preventivni postupci, inicijalna terapija gingivitisa i paradontitisa. Osnovni zahvati na parodontu: subgingivno odstranjenje naslaga, kiretaža džepova u pet pacijenata. Analiza uznapredovanih paradontitisa uz nalaz destrukcije potpornih tkiva, korekcija okluzije. Dječja i preventivna stomatologija: Nicanje zuba; Preventiva karijesa - fluoridacija, sistemska, prenatalna primjena, topikalno korištenje fluorida. Hitni zahvati u ustima djeteta i trauma usta i zubi. Zaštita orofacijalnih struktura od športskih povreda. Apeksifikacija korijenova.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Polaznik će steći osnovna saznanja iz dentalne morfologije i forenzičke stomatologije, oralne medicina i parodontologije i dječje i preventivne stomatologije. Polaznik će steći specifična saznanja o stomatognatskom sustavu, bolestima zuba i endodontskom liječenju, prepoznavanju i liječenju parodontne bolesti te preventivnim mjerama u stomatologiji. Temeljem usvojenih saznanja, polaznik će usvojiti i vještine dijagnostike bolesti zuba i parodonta, biti će osposobljen da samostalno i kompetentno procijeni kliničku sliku i zna procijeniti adekvatne terapijske mogućnosti.
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	P 8; S 8; V 6
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Greenberg & Glick. Burketova oralna medicina. Medicinska naklada, Zagreb 2006. 2. Trope M, Debelian GJ. Priručnik iz endodontije za praktičara. Media ogleđ, Zagreb, 2009.
Popis preporučene dopunske literature	1. Ingle JI, Bakland LK. Endodontics. VI ed. BC Decker Inc, Hamilton, London, 2007 2. Johnson WT. Color atlas of Endodontics. WB Saunders Co. 2002
ETCS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	2,5
Način polaganja ispita (pismeni usmeni, praktični)	Usmeni ispit.
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

Naslov predmeta	ORALNA KIRURGIJA
Voditelj	Prof. dr. sc. Darko Macan
Vrsta predmeta i semestar izvođenja predmeta	Obvezni predmet, prvi semestar
Okvirni sadržaj predmeta	Oralna kirurgija: Dentoalveolarna kirurgija: ekstrakcija zuba – tehnike i komplikacije, odontogeni apscesi - incizija, apikotomija, alveotomija retiniranih i impaktiranih zuba, kortikotomija povezanih s ortodontskim liječenjem, cistektomija, vađenje korijena iz sinusa, zbrinjavanje traume zuba uključivo reimplantaciju izbijenog zuba, zatvaranje oro-antralne komunikacije, frenulektomije, hitna stanja u stomatologiji. Preprotetska kirurgija: Dijagnoza i indikacije za preprotetske zahvate (modelacija alveolarnog grebena, vestibuloplastike, sinus-lift operacija). Distrakcija alveolarnog grebena. Dentalna implantologija: Temeljne činjenice, operacijske tehnike i mogućnosti protetske rehabilitacije dentalnim implantatima, temeljna načela vođene regeneracije tkiva, usađivanje dentalnih implantata.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Polaznik će steći osnovna saznanja o oralno-kirurškim i dentoalveolarnim kirurškim zahvatima, preprotetskom kirurškom liječenju i primjeni dentalnih implantata. Polaznik će steći specifična saznanja o ekstrakciji zuba, apikotomiji i alveotomiji retiniranih i impaktiranih zuba, zbrinjavanju traume zuba i hitnim stanjima u stomatologiji. Polaznik će steći specifična saznanja o indikacijama i metodama preprotetske kirurgije i distrakcije alveolarnog grebena. Polaznik će steći specifična saznanja o operacijskim tehnikama i mogućnostima protetske rehabilitacije dentalnim implantatima.
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	P 8; S 8; V 8
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Goran Knežević. Oralna kirurgija, 2. dio, Medicinska naklada, Zagreb 2003. 2. Knežević G i suradnici. Osnove dentalne implantologije. Školska knjiga. Zagreb; 2002. 3. Davarpanah M, Martinez H, Kebir M, Tecucianu JF. Priručnik dentalne implantologije. In.Tri d.o.o. Zagreb; 2006.
Popis preporučene dopunske literature	1. Fragiskos D. Oral Surgery.Springer berlin Heidelberg New York, 2007.
ETCS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	3,0
Način polaganja ispita (pismeni usmeni, praktični)	Usmeni ispit.
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

Naslov predmeta	ODABRANA POGLAVLJA IZ STOMATOLOŠKE PROTETIKE
Voditelj	Prof. dr. sc. Denis Vojvodić
Vrsta predmeta i semestar izvođenja predmeta	Obvezni predmet, prvi semestar
Okvirni sadržaj predmeta	Osnove stomatološke protetike, okluzija zubi, uzimanje otisaka, planiranje liječenja na modelima u zubo-tehničkom laboratoriju. Protetska terapija mobilnim i fiksnim protetskim radovima. Planiranje implanto-protetske rehabilitacije. Vrste, planiranje i aplikacija resekcijskih proteza i epiteza. Protetska pomagala u liječenju poremećaja otvaranja usta. Protetska pomagala kao dopunsko liječenje kod ozljeda čeljusti. Osnove ortodoncije, kefalometrijska analiza, planiranje preoperacijskog i postoperacijskog ortodontskog liječenja bolesnika s deformitetima i malformacijama. Prepoznavanje i vrednovanje ortodontskih anomalija. Mogućnosti i granice ortodontske terapije mobilnim i fiksnim napravama. Metode Izvođenja pojedinih ortodontskih zahvata i tijek ortodontskog liječenja. Ekstrakcije kao isključivi i dopunski terapijski zahvat. Ortodontsko liječenje u rascjepa usnice i nepca. Preprotetska ortodontska priprema odraslih.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Poznavanje indikacija i planiranja pojedinih vrsta protetskog liječenja. Poznavanje rada s modelima i artikulatima. Poznavanje indikacija i primjene specifičnih kirurško protetskih stomatoloških pomagala. Poznavanje ortodontskih anomalija. Poznavanje ortodontskih metoda liječenja mobilnim i fiksnim napravama. Poznavanje izrade kefalometrijske analize, planiranja preoperacijskog i postoperacijskog ortodontskog liječenja bolesnika s deformitetima i malformacijama.
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	P 4; S 5; V 3
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jerolimov V, editor. Osnove stomatoloških materijala, Zagreb: Sveučilište u Zagrebu, Stomatološki fakultet; 2005. 2. Kraljević K. Potpuna proteza. Zagreb: Aerografika, 2001. 3. Kraljević K, Kraljević Šimunković S. Djelomične proteze. Zagreb: In-tri, 2012. 4. Lapter i sur. Ortodontske naprave. Školska knjiga Zagreb, 2010,
Popis preporučene dopunske literature	<ol style="list-style-type: none"> 1. Okeson JP. Temporomandibularni poremećaji i okluzija. 1. hrvatsko izdanje. Valentić-Peruzović M. , ured.hrv.izd. Zagreb: Medicinska naklada, 2008.
ETCS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	1,5
Način polaganja ispita (pismeni usmeni, praktični)	Usmeni ispit.
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

Naslov predmeta	ODABRANA POGLAVLJA IZ ORTODONCIJE
Voditelj	Prof. dr. sc. Mladen Šlaj
Vrsta predmeta i semestar izvođenja predmeta	Obvezni predmet, prvi semestar
Okvirni sadržaj predmeta	Osnove ortodoncije, kefalometrijska analiza, planiranje preoperacijskog i postoperacijskog ortodontskog liječenja bolesnika s deformitetima i malformacijama. Prepoznavanje i vrednovanje ortodontskih anomalija. Mogućnosti i granice ortodontske terapije mobilnim i fiksnim napravama. Metode Izvođenja pojedinih ortodontskih zahvata i tijekom ortodontskog liječenja. Ekstrakcije kao isključivi i dopunski terapijski zahvat. Ortodontsko liječenje u rascjepa usnice i nepca. Preprotetska ortodontska priprema odraslih.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Poznavanje ortodontskih anomalija. Poznavanje ortodontskih metoda liječenja mobilnim i fiksnim napravama. Poznavanje izrade kefalometrijske analize, planiranja preoperacijskog i postoperacijskog ortodontskog liječenja bolesnika s deformitetima i malformacijama.
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	P 4; S 3; V 3
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Lapter i sur. Ortodontske naprave. Školska knjiga Zagreb, 2010. 2. Proffit WR, Fields HW, Sarver DM. Contemporary Orthodontics. 4th ed. Mosby, 2006. 3. Graber LW, Vanarsdall RL, Vig KWL, Huang GJ. Orthodontics: Current Principles and Techniques. Elsevier, 2016.
Popis preporučene dopunske literature	1. James R. Hupp, Myron R. Tucker, Edward Ellis III Okeson JP. Contemporary Oral and Maxillofacial Surgery.
ETCS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	1,5
Način polaganja ispita (pismeni usmeni, praktični)	Usmeni ispit.
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

Naslov predmeta	UPALE MAKSILOFACIJALNE REGIJE
Voditelj	Prof. dr. sc. Ivica Lukšić
Vrsta predmeta i semestar izvođenja predmeta	Obvezni predmet, prvi semestar
Okvirni sadržaj predmeta	Etiologija, patogeneza i prirodni tijek akutne upale. Mikrobiologija i farmakoterapija upala glave i vrata. Odontogene upale – klinička slika, dijagnostika i liječenje. Neodontogene upale. Upale žlijezda slinovnica – klinička slika, dijagnostika i liječenje. Komplikacije odontogene upale – prevencija i liječenje. Nekrotizirajući fasciitis glave i vrata. Osteomijelitis čeljusti. Klinička slika specifičnih bakterijskih upala u području glave i vrata (tuberkuloza, sarkoidoza). Virusne i gljivične infekcije maksilofacijalne regije. Prevencija, dijagnostika i liječenje komplikacija upala maksilofacijalne regije.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Polaznik će steći osnovna saznanja o upalama u maksilofacijalnoj regiji, suvremenim principima dijagnostike i algoritmima liječenja bolesnika s odontogenim, neodonogenim, specifičnim i drugim rjeđim upalama u području lica, čeljusti, usta i vrata. Polaznik će steći specifična saznanja o pojedinim oblicima nastanka i kirurškog liječenja upala te prevenciji,

	dijagnostici i liječenju komplikacija upala maksilofacijalne regije. Temeljem usvojenih saznanja, polaznik će usvojiti i vještine dijagnostike i kirurškog liječenja upala u maksilofacijalnoj regiji, biti će osposobljen da samostalno i djelotvorno funkcionira kao specijalist koji integrirajući sve stečene kompetencije može pružiti optimalno, stručno i specifično kirurško liječenje bolesnika s upalama u maksilofacijalnoj regiji.
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	P 4; S 6; V 6
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<ol style="list-style-type: none"> 1. Miloro M, Kolokythas A (Eds.). Management of Complications in Oral and Maxillofacial Surgery. Wiley-Blackwell; 2012. 2. Andersson L, Kahnberg K-E, Pogrel MA (Eds.). Oral and Maxillofacial Surgery. Wiley-Blackwell; 2010.
Popis preporučene dopunske literature	<ol style="list-style-type: none"> 1. Miloro M, Ghali GE, Larsen P, Waite P (Eds.). Peterson's Principles of Oral and Maxillofacial Surgery, 3th edition. PMPH-USA Ltd.; 3 ed. 2011. 2. Hupp J, Tucker M, Elis E. Contemporary oral and maxillofacial surgery. 6th Ed. St. Louis (MO): Mosby, 2013. 3. Norton NS. Netter's Head and Neck Anatomy for Dentistry. 3rd edition. Amsterdam: Elsevier; 2016. 4. Fehrenbach MJ, Herring SW. Illustrated Anatomy of the Head and Neck. 5th Edition. Toronto: Saunders; 2016. 5. Bruch JM, Treister N. Clinical Oral Medicine and Pathology. 2nd edition. New York: Springer; 2017.
ETCS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	2,5
Način polaganja ispita (pismeni usmeni, praktični)	Usmeni ispit.
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

Naslov predmeta	CISTE ČELJUSTI I DIFERENCIJALNA DIJAGNOSTIKA PROZRAČNOSTI ČELJUSTI
Voditelj	Prof. dr. sc. Ivica Lukšić
Vrsta predmeta i semestar izvođenja predmeta	Obvezni predmet, prvi semestar
Okvirni sadržaj predmeta	Etiologija, patogeneza i podjela cista čeljusti. Odontogene upalne ciste. Odontogene razvojne ciste. Razvojne ciste neodontogenog porijekla. Kirurško liječenje cista čeljusti. Diferencijalna dijagnoza cističnih prozračnosti čeljusti. Cistične displazije čeljusti: fibrozna displazija, kerubizam. Pseudociste čeljusti. Cistične lezije s orijaškim stanicama. Odontogeni i drugi tumori čeljusti.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Polaznik će steći osnovna saznanja o cistama i tumorima čeljusti, suvremenim principima dijagnostike i algoritmima liječenja. Polaznik će steći specifična saznanja o pojedinim oblicima cista i tumora čeljusti, njihovom nastanku, dijagnostici i principima kirurškog liječenja. Temeljem usvojenih saznanja, polaznik će usvojiti i vještine dijagnostike i kirurškog liječenja cista i tumora čeljusti, biti će osposobljen da samostalno i kompetentno procijeni kliničku sliku i bolesnikove subjektivne smetnje, odredi potrebne dijagnostičke postupke i zna procijeniti rezultate istih te će u potpunosti djelotvorno funkcionirati kao specijalist koji integrirajući sve stečene kompetencije može pružiti optimalno, stručno i specifično kirurško liječenje bolesnika sa cistama i tumorima čeljusti.
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika	P 4; S 6; V 8

u provedbi predmeta	
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Robinson RA, Vincent SD (Eds.). Tumors and Cysts of the Jaws. American Registry of Pathology; 2012.
Popis preporučene dopunske literature	1. Barnes L, Chiose SI, Seethala RR, Elder DE (Eds.). Head and Neck Pathology. Demos Medical Publishing; 2010. 2. Regezi JA, Sciubba J, Jordan RCK. Oral pathology: clinical pathological correlations. 7th Edition. St.Louis Elsevier Inc., 2017. 3. Neville WB, Damm DD, Allen CM, Chi AC. Oral and Maxillofacial Pathology. 4th Edition. Elsevier, St. Louis, Missouri, 2016. 4. Slootweg P. Dental and Oral Pathology (Encyclopedia of Pathology). New York: Springer; 2016. 5. Hupp JR, Tucker MR, Ellis E. Contemporary Oral and Maxillofacial Surgery. 6th Edition. Maryland Heights: Mosby; 2013.
ETCS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	2,5
Način polaganja ispita (pismeni usmeni, praktični)	Usmeni ispit.
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

Naslov predmeta	MAKSILOFACIJALNA TRAUMATOLOGIJA
Voditelj	Doc. dr. sc. Martin Jurlina
Vrsta predmeta i semestar izvođenja predmeta	Obvezni predmet, prvi semestar
Okvirni sadržaj predmeta	Dijagnostički algoritmi pri ozljedi glave. Urgentni postupci i reanimacija bolesnika s ozljedom glave. Neurološka evaluacija ozljede glave i udružene intrakranijske ozljede. Ozljede mekih tkiva glave i vrata. Prijelomi donje čeljusti. Prijelomi srednjeg lica koji uključuju okluziju. Prijelomi gornje trećine srednjeg lica i kraniofacijalni prijelomi. Prijelomi donje čeljusti. Strijelne i eksplozivne ozljede maksilofacijalne regije. Ozljede uha i larinksa. Ozljede oka i očnih adneksa. Komplikacije i posljedice maksilofacijalnih ozljeda. Sudsko-medicinski aspekti ozljede glave, lica i vrata.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Samostalno dijagnosticiranje ozljeda glave i vrata. Poznavanje urgentnih postupaka i reanimacije bolesnika s ozljedom glave. Poznavanje dijagnostike i terapijskih postupaka kod kraniocerebralnih ozljeda, u praktičnom radu procjena GCS ljestvice i CT skenova kraniofacijalnih ozljeda. Poznavanje kirurških postupaka kod prijeloma srednjeg lica i donje čeljusti. U praktičnom radu samostalno ovladati metodama liječenja prijeloma srednjeg lica i donje čeljusti. Poznavanje kirurške opskrbe jednostavnih i složenih ozljeda mekih tkiva lica i vrata, te savladati osnovne metode rekonstrukcije meotktivnih traumatskih defekata. Poznavanje terapijskih postupaka kod strijelnih i eksplozivnih ozljeda glave i vrata, Poznavanje dijagnostičkih postupaka kod važnijih funkcionalnih jedinica na glavi i vratu (ozljeda vanjskog i unutarnjeg uha, ozljeda larinksa i ozljeda oka i očnih adneksa). Poznavanje sudsko-medicinskih procjena težine ozljede glave, lica i vrata te procjenu trajnih posljedica i oštećenja nakon ozljede glave i vrata.
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	P 10; S 12; V 10 (case studies)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Prein J. (editor): Manual of Internal Fixation in the Cranio-Facial Skeleton.: Techniques as recommended by the AO/ASIF-Maxillofacial Group. Springer-Verlag, Berlin Heidelberg, 1998. 2. Aljinović Ratković N.: Maksilofacijalne ozljede. U: Rotim K. i sur.: Prometni traumatizam.Medicinska naklada, Zagreb, 2012. pp.43-50.
Popis preporučene	1. Fonseca R.J., Barber H.D, Powers M., Frost D.E. : Oral and

dopunske literature	<p>Maxillofacial Trauma, 4th Edition. Saunders Oxford, 2013.</p> <p>2. Parizel P.M., Phillips D.C.: Neuroradiological Diagnosis of Craniocerebral Trauma: Current Concepts. In: Schulthess, Gustav K.; Zollikofer, Christoph (Eds.): Diseases of the Brain, Head & Neck, Spine, Springer e-book / 2008, pp 65-73</p> <p>3. http://link.springer.com/chapter/10.1007%2F978-88-470-0840-3_11</p>
ETCS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	5,0
Način polaganja ispita (pismeni usmeni, praktični)	Usmeni ispit.
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

Naslov predmeta	KIRURGIJA ČELJUSNOG ZGLOBA
Voditelj	Doc. dr. sc. Martin Jurlina
Vrsta predmeta i semestar izvođenja predmeta	Obvezni predmet, drugi semestar
Okvirni sadržaj predmeta	Dijagnostički i terapijski algoritmi disfunkcije temporomandibularnog zgloba. Radiološka dijagnostika bolesti temporomandibularnog zgloba. Diferencijalne dijagnoze disfunkcije žvačnog aparata. Mogućnosti konzervativnog i kirurškog liječenja i rehabilitacije bolesnika sa poremećajem funkcije temporomandibularnog zgloba. Uloga tima u liječenju disfunkcije temporomandibularnog zgloba. Traumatologija zglobnog nastavka donje čeljusti.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Samostalno dijagnosticiranje disfunkcije temporomandibularnog zgloba. Poznavanje urgentnih postupaka i algoritama dijagnostičkih i nekirurških terapijskih postupaka kod poremećaja funkcije temporomandibularnog zgloba. Poznavanje kirurških postupaka kod poremećaja funkcije temporomandibularnog zgloba. Poznavanje metoda protetske i fizikalne rehabilitacije bolesnika sa poremećajem funkcije temporomandibularnog zgloba. U praktičnom radu samostalno ovladati metodama liječenja prijeloma zglobnog nastavka mandibule.
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	P 2; S 3; V 3 (prikazi slučajeva)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<p>1. Miloro M (editor) et al: Part 7, Temporomandibular Joint Disease. U: Peterson's Principles of Oral and Maxillofacial Surgery. BC Decker Inc, Hamilton London, 2004.</p> <p>2. Quinn Peter D (editor), Granquist Eric J (editor): Atlas of Temporomandibular Joint Surgery, 2nd Edition. Wiley-Blackwell, 2015.</p>
Popis preporučene dopunske literature	
ETCS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	1,5
Način polaganja ispita (pismeni usmeni, praktični)	Usmeni ispit.

Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.
--	---

Naslov predmeta	ONKOLOŠKA KIRURGIJA GLAVE I VRATA
Voditelj	Prof. dr. sc. Ivica Lukšić
Vrsta predmeta i semestar izvođenja predmeta	Obvezni predmet, drugi semestar
Okvirni sadržaj predmeta	Etiologija, epidemiologija, dijagnostika, klinička slika, dijagnostika, liječenje, praćenje i prevencija: karcinoma usne šupljine i ždrijela, malignih tumora kože, malignih tumora žlijezda slinovnica, malignih tumora paranazalnih šupljina, malignih tumora orbite i kraniofacijalnog područja, tumora kostiju čeljusti. Intraoralna ekscizija tumora usne šupljine. Commando operacija. Disekcija vrata. Vrste maksilektomija. Resekcija kraniofacijalnih tumora. Resekcija tumora čeljusti. Resekcija kožnih tumora i tumora usnice. Resekcija tumora slinovnica.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Polaznik će steći osnovna saznanja o malignim tumorima glave i vrata, suvremenim principima dijagnostike i algoritmima liječenja. Polaznik će steći specifična saznanja o tumorima pojedinih anatomskih lokalizacija, njihovom nastanku, dijagnostici i principima kirurškog liječenja. Polaznik će usvojiti i vještine dijagnostike i kirurškog liječenja malignih tumora glave i vrata, biti će osposobljen da samostalno i kompetentno procijeni kliničku sliku, odredi dijagnostičke postupke i izbor liječenja, prepozna komplikacije bolesti i liječenja te procijeni rezultate liječenja. Integrirajući stečene kompetencije polaznik će biti osposobljen pružiti optimalno, stručno i specifično kirurško liječenje bolesnika sa malignim tumorima glave i vrata.
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	P 15; S 10; V 15
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<ol style="list-style-type: none"> 1. Shah J, Patel S, Singh B. Jatin Shah's Head and Neck Surgery and Oncology. 4th Edition. Maryland Heights: Mosby; 2012. 2. Bernier J. Head and Neck Cancer: Multimodality Management. New York: Springer; 2016. 3. Bell RB, Andersen PA, Fernandes R. Oral, Head and Neck Oncology and Reconstructive Surgery. Amsterdam: Elsevier; 2017.
Popis preporučene dopunske literature	<ol style="list-style-type: none"> 1. El-Naggar AK, Chan JKC, Grandis JR, Takata T, Slotweg PJ. World Health Organization classification of head and neck tumors. Lyon: IARC Press; 2017. 2. Lund VJ, Howard D, Wei W. Tumours of the nose, sinuses and nasopharynx. New York: Thieme; 2014. 3. Anil Lalwani. Current diagnosis & treatment otolaryngology – head and neck surgery. 4th edition. New York: McGraw-Hill; 2019. 4. Watkinson JC, Clarke RW. Scott-Brown's Otorhinolaryngology and Head and Neck Surgery. 8th Edition. Boca Raton: CRC Press; 2018. 5. Goldenberg D. Handbook Of Otolaryngology Head And Neck Surgery. 2nd edition. New York: Thieme; 2018. 6. Riker AI. Melanoma: A Modern Multidisciplinary Approach. New York: Springer; 2018.
ETCS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	6,0
Način polaganja ispita (pismeni usmeni, praktični)	Usmeni ispit.
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

Naslov predmeta	PLASTIČNA I REKONSTRUKCIJSKA KIRUGIJA GLAVE I VRATA
Voditelj	Doc. dr. sc. Emil Dediol
Vrsta predmeta i semestar izvođenja predmeta	Obvezni predmet, drugi semestar
Okvirni sadržaj predmeta	Lokalni i regionalni režnjevi u rekonstrukciji glave i vrata. Mikrovaskularna rekonstrukcija glave i vrata (osnove mikrovaskularne tehnike, kirurška tehnika donorskih lokalizacija mikrovaskularnih režnjeva na trupu i ekstremitetima, praćenje i komplikacije mikrovaskularnih režnjeva). Podlaktični režanj. Latissimus dorsi režanj Fibularni režanj i DCIA režanj. ALT režanj. Klasična koštana rekonstrukcija kostiju lica (transplantat ale ossis ilei, kalvarijski transplantati, premoštenje koštanih defekata alomaterijalima)
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Polaznik će steći detaljna saznanja o rekonstrukcijskim principima i rekonstrukcijskim postupcima u području glave i vrata. Polaznik će steći specifična saznanja o izvedbi i načinu primjene pojedinih lokalnih i regionalnih režnjeva, te specifična znanja o tehnikama mikrovaskularne rekonstrukcije i pojedinim mikrovaskularnim režnjevima. Temeljem usvojenih saznanja polaznik će biti osposobljen da samostalno i kompetentno procijeni primjenu pojedine rekonstrukcijske metode i zna procijeniti rezultate istih te će integrirajući sve stečene kompetencije moći pružiti optimalno, stručno i specifično rekonstrukcijsko kirurško liječenje.
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	P 13; S 10; V 15
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<ol style="list-style-type: none"> 1. Charles HM Thorne Grabb and Smith's Plastic Surgery, 7e Lippincott Williams & Wilkins, 2013. 2. Greenberg A.M., Prein J. Craniomaxillofacial Reconstructive and Corrective Bone Surgery. Springer Verlag Berlin Heidelberg, 2002.
Popis preporučene dopunske literature	<ol style="list-style-type: none"> 1. Friedrich Bootz, Gottfried Muller , Michael Ehrenfeld. Microvascular Tissue Transfer in the Head and Neck Region. Thieme Medical Pub 1993. 2. Mark L. Urken, Mack L. Cheney, Keith E. Blackwell, Jeffrey R. Harris, Tessa A. Hadlock, Neal Futran. Atlas of Regional and Free Flaps for Head and Neck Reconstruction: Flap Harvest and Insetting. Wolter Kluwer. Lippincott William Wilkins. Baltimore, Philadelphia 2012.
ETCS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	5,0
Način polaganja ispita (pismeni usmeni, praktični)	Usmeni ispit.
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

Naslov predmeta	RASCJEPI LICA I SINDROMSKE MANIFESTACIJE
Voditelj	Doc. dr. sc. Željko Orihovac, Prof. dr. sc. Predrag Knežević
Vrsta predmeta i semestar izvođenja predmeta	Obvezni predmet, prvi semestar
Okvirni sadržaj predmeta	Epidemiologija, embriologija, etiologija, klinička slika, mikroforme, rascjepi i druge malformacije ili sindromi, prevencija, liječenje, rehabilitacija osoba s rascjepom orofacijalne regije.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Polaznici će biti osposobljeni primjeniti stečeno znanja o rascjepima orofacijalne regije u dijagnostici i praćenju pacijenata. Polaznici će steći specifična saznanja o češćim oblicima rascjepa, njihovom nastanku, dijagnostici i principima kirurškog liječenja. Polaznici će razumjeti potrebu interdisciplinarnog pristupa pacijentu kao i važnost praćenja kroz konkretne primjere. Analizom objektivnih nalaza u kombinaciji sa subjektivnom procjenom rezultata liječenja polaznici će biti osposobljeni evaluirati rezultat ukupne rehabilitacije osoba s rascjepom orofacijalne regije.
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	P 8; S 8; V 6
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Zorić A, Knežević P, Aras I. Rascjepi usne i nepca-multidisciplinarni pristup. Zagreb: Medicinska naklada; 2014.
Popis preporučene dopunske literature	-
ETCS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	3,5
Način polaganja ispita (pismeni usmeni, praktični)	Usmeni ispit.
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anкета o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

Naslov predmeta	DEFORMITETI LIČNOG SKELETA
Voditelj	Doc. dr. sc. Željko Orihovac
Vrsta predmeta i semestar izvođenja predmeta	Obvezni predmet, prvi semestar
Okvirni sadržaj predmeta	Podjela dentofacijalnih deformiteta. Mandibularni prognatizam i mikrognatizam. Maksilarni prognatizam i mikrognatizam. Laterognatije i hemifacijalna mikrosomija. Kraniofacijalni sindromi s deformitetima kostiju lica. Digitalno planiranje osteotomija čeljusti. Korektivne osteotomije donje čeljusti: sagitalna osteotomija, genioplastika. Korektivne osteotomije gornje čeljusti. Distrakcija u liječenju dentofacijalnih deformiteta.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Polaznici će steći specifična saznanja o dentofacijalnim deformitetima, njihovom nastanku, dijagnostici i principima kirurškog liječenja. Polaznici će razumjeti potrebu interdisciplinarnog pristupa pacijentu kao i važnost preoperacijske pripreme i procjene odabira kirurške metode. Polaznici će steći osnovna znanja o digitalnom planiranju osteotomija čeljusti Polaznici će biti osposobljeni evaluirati rezultate liječenja. Polaznici će biti osposobljeni primjeniti stečeno znanja o dentofacijalnim deformitetima u dijagnostici i praćenju pacijenata.
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	P 8; S 8; V 6
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Bruce N. Epker, Leward C. Fish, John Paul Stella. Dentofacial Deformities: Integrated Orthodontic and Surgical Correction, Volume III.

	Mosby; 2nd ed., 1998
Popis preporučene dopunske literature	
ETCS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	3,5
Način polaganja ispita (pismeni usmeni, praktični)	Usmeni ispit.
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

Naslov predmeta	ESTETSKA KIRURGIJA LICA
Voditelj	Doc. dr. sc. Emil Dediol
Vrsta predmeta i semestar izvođenja predmeta	Obvezni predmet, drugi semestar
Okvirni sadržaj predmeta	Estetski razmjeri lica. Indikacije i kontraindikacije u estetskoj kirurgiji. Tehnike, indikacije i komplikacije estetskih operacija uške. Tehnike, indikacije i komplikacije ritidektomije i blefaroplastike. Tehnike i materijali za konturiranje lica, indikacije i komplikacije. Implantati i alomaterijali u korektivnoj i esetekoju kirurgiji, i tehnike upotrebe. Komplikacije estetskih operacija i eventualne mogućnosti korekcija; sudsko-medicinske značajkame i karakteristikame estetskih zahvata.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Polaznici se upoznaju sa specifičnostima prijeoperacijske pripreme (specifičnosti anamneze, pristanak za operaciju, fotodokumentacija i ostala dokumentacija) i postoperacijskog tijeka zavisno o vrsti op. Polaznici stječu specifična znanja o indikacijama i specifičnostima estetske kirurgije glave i vrata (rinoplastika, otoplastika, gornja i/ili donja blefaroplastika, face-lift, neck-lift, liposukacija, transfer masti, transplantacija kose, nekiruška rejuvenacija – preparati botulinum toksina i filera na bazi HK i ostalih; estetske korekcije ožiljaka).
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	P 4; S 2; V 6
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Aston SJ, Steinbrech DS, Walden JL. Aesthetic plastic surgery, Elsevier 2010. 2. Achauer BM: Aesthetic Surgery, Volume V, St. Louis-Toronto: Mosby, 2000, Nahai F. The art of aesthetic surgery. QMP, St. Louis, Missouri 2005.
Popis preporučene dopunske literature	-
ETCS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	2,0
Način polaganja ispita (pismeni usmeni, praktični)	Usmeni ispit.
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

Naslov predmeta	KIRURŠKE BOLESTI LUBANJSKE OSNOVICE
Voditelj	Doc. dr. sc. Martin Jurlina
Vrsta predmeta i semestar izvođenja predmeta	Izborni predmet, drugi semestar
Okvirni sadržaj predmeta	Dijagnostika i diferencijalna dijagnostika bolesti lubanjske osnovice. Interdisciplinarni pristupi u liječenju tumora lubanjske osnovice. Rekonstrukcijske tehnike u zatvaranju traumatskih i onkoloških defekata lubanjske osnovice. Komplikacije i posljedice bolesti lubanjske osnovice i terapijskih postupaka.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Poznavanje bolesti lubanjske osnovice i samostalno postavljanje dijagnoze. Poznavanje kirurških intervencija u području lubanjske osnovice. Poznavanje neurokirurških postupaka u liječenju bolesti lubanjske osnovice. Poznavanje metoda rekonstrukcije i metoda rješavanja kirurških komplikacija.
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	P 2; S 3; V 3
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Gnjiđić Ž i sur.: Tumori lubanjske osnovice - sadašnjost i budućnost. Medicinska naklada Zagreb 2012.
Popis preporučene dopunske literature	1. Donald PJ, editor. Surgery of the Skull Base. New York, NY: Lippincott-Raven; 1998. 2. Gil Z, Fliss D M. Pericranial wrapping of the frontal bone after anterior skull base tumor resection. Plast Reconstr Surg. 2005;116:395–398. 3. Nibu K, Sasaki T, Kawahara N, Sugawara M, Nakatsuka T, Yamada A. Complications of craniofacial surgery for tumors involving the anterior cranial base. Neurosurgery. 1998;42:455–461.
ETCS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	1,5
Način polaganja ispita (pismeni usmeni, praktični)	Usmeni ispit.
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

Naslov predmeta	DIGITALNE TEHNIKE PLANIRANJA U MAKSILOFACIJALNOJ KIRURGIJI
Voditelj	Doc. dr. sc. Emil Dediol
Vrsta predmeta i semestar izvođenja predmeta	Izborni predmet, drugi semestar
Okvirni sadržaj predmeta	Osnove primjene digitalnih tehnika u maksilofacijalnoj kirurgiji. Upoznavanje s mogućnostima računalnih simulacija. upoznavanje s specifičnostima softvera. Digitalno planiranje rekonstrukcije. Primjena 3D modela u maksilofacijalnoj kirurgiji. Digitalna dijagnostika i digitalno planiranje u kirurgiji dentoskeletalnih deformiteta. Digitalno planiranje u onkološkoj kirurgiji.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Polaznici se upoznaju sa općim osnovama digitalnog planiranja kirurških zahvata. Polaznici stječu specifična znanja o indikacijama i specifičnostima digitalnog planiranja rekonstrukcijskih zahvata i zahvata u korekciji dentoskeletalnih deformiteta. Polaznici stječu specifična znanja o indikacijama i primjeni trodimenzionalnih modela u kirurškom planiranju i simulaciji. Polaznici razvijaju opće kompetencije rada s specifičnim softverom za kirurško planiranje.
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	P 2; S 3; V 3

Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<i>Hand-outs</i> i radovi iz stručne literature
Popis preporučene dopunske literature	-
ETCS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	1,5
Način polaganja ispita (pismeni usmeni, praktični)	Usmeni ispit.
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

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

	<p>4. prema potrebi obnašati upravnu i/ili ulogu vođe.</p> <p>U okviru modula LIJEČNIK ZASTUPNIK ZDRAVLJA polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. zadovoljiti individualne potrebe zdravlja pacijenata u okviru zdravstvene skrbi; 2. zadovoljiti zdravstvene potrebe zajednice u kojoj djeluje; 3. prepoznati odrednice zdravlja populacije u kojoj djeluje; 4. promicati zdravlje pojedinih pacijenata, zajednica i populacija. <p>U okviru modula LIJEČNIK UČENIK I UČITELJ polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. cjeloživotnim učenjem održavati i unaprjeđivati svoju stručnost; 2. kritički procjenjivati informacije i njihove izvore kako bi ih mogao ispravno i učinkovito primijeniti tijekom donošenja kliničke odluke; 3. primjereno poučavati pacijente i njihove obitelji, studente, ostale zdravstvene djelatnike kao i cjelokupno stanovništvo; 4. aktivno sudjelovati i pridonijeti u stvaranju, prenošenju, primjeni i tumačenju suvremenih medicinskih znanja i znanstvenih postignuća; <p>U okviru modula LIJEČNIK PROFESIONALAC polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Primjenjivati visoke etičke standarde te time osigurati predanost svojim pacijentima, profesiji i društvu 2. Sudjelovati u stvaranju i primjeni zakonske regulative svoje profesije te time osigurati predanost svojim pacijentima, medicinskoj struci i društvu 3. Primijeniti temeljna znanja o kaznenopravnoj i građanskopravnoj odgovornosti liječnika specijalista u svakodnevnoj praksi. 4. Usvojiti pojmove – pogreška, slučaj i viša sila, posebne okolnosti slučaja, rizik, uzročna veza između pogreške u liječenju i štetne posljedice, liječnička odgovornost. 5. Brinuti za vlastito zdravlje. <p>Sveukupno polaznici – budući LIJEČNICI SPECIJALISTI će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Djelotvorno funkcionirati kao konzultant, koji integrirajući sve stečene kompetencije može pružati optimalnu, etičnu te pacijentu usmjerenu medicinsku skrb 2. Steći i unapređivati klinička znanja, vještine i stavove primjereno svakodnevnoj praksi 3. Adekvatno i cjelovito procijeniti pacijentove potrebe 4. Djelotvorno koristiti preventivne i terapijske postupke 5. Stručno i primjereno primjenjivati proceduralne vještine, dijagnostiku i terapije. 6. Konzultirati druge zdravstvene profesionalce te moći prepoznati granice njihove stručnosti.
<p>Oblici provođenja nastave Način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta</p>	<p>Predavanja (9 sati) , seminari (31 sat), vježbe (15 sati) = ukupno 55 sati Rad u malim grupama, analize posebnih slučajeva i primjera, samostalan rad na definiranom zadatku.</p>
<p>Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita</p>	<p>Nastavni materijali na mrežnim stranicama Medicinskog fakulteta, priručnik.</p>
<p>Popis preporučene dopunske literature</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kodeks medicinske etike i deontologije (Hrvatske liječničke komore i Hrvatskog liječničkog zbora). Narodne novine 55/2008. 2. Zakon o liječništvu, Narodne novine 121/03 3. Zakon o zaštiti prava pacijenata, Narodne novine 169/04 4. Zakon o uzimanju i presađivanju dijelova ljudskog tijela u svrhu liječenja, Narodne novine 177/04 5. Zakon o potvrđivanju Konvencije o zaštiti ljudskih prava i dostojanstva ljudskog bića u pogledu primjene biologije i medicine: Konvencije o ljudskim pravima i biomedicini, Narodne novine – međunarodni ugovori 13/2003. 6. Zakon o zaštiti osoba s duševnim smetnjama, 111/97, 128/99, 79/2002.

7. Zakon o zaštiti na radu (pročišćeni tekst zakona NN 59/96, 94/96, 114/03, 100/04, 86/08, 116/08, 75/09).
8. Zakon o lijekovima, Narodne novine 124/97, 121/03, 71/07.
9. Pravilnik o kliničkim ispitivanjima i dobroj kliničkoj praksi, Narodne novine 175/03, 121/07, 14/10.
10. Zakon o dobrobiti životinja, Narodne novine 19/99.
11. Zakon o zaštiti životinja, Narodne novine 135/06.
12. Zakon o zdravstvenoj zaštiti, Narodne novine 1/97, 121/03, 48/05, 86/06, 150/2008.
13. Kazneni zakon, Narodne novine 110/97, 27/98, 129/00, 51/01, 150/04, 84/05, 125/2011..
14. Zakon o obveznom zdravstvenom osiguranju. Narodne novine, 150/2008.
15. Zakon o socijalnoj skrbi. Narodne novine, 73/1997, izmjene i dopune 44/2006. i 79/2007.
16. Obiteljski zakon. Narodne novine, 116/2003., izmjene i dopune 17/2004., 136/2004., 107/2007.
17. Zakon o zdravstvenim mjerama za ostvarivanje prava na slobodno odlučivanje o rađanju djece. Narodne novine, 18/1978.
18. Zakon o zaštiti tajnosti podataka. Narodne novine, 108/1996.
19. Konvencija o pravima djeteta. Narodne novine - Međunarodni ugovori, 12/1993.
20. Plan i program mjera zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja. Narodne novine, 126/2006.
21. Pravilnik o specijalističkom usavršavanju doktora medicine, Narodne novine 100/2011.
22. Marina Ajduković, Vladimir Kolesar. Etički kodeks istraživanja s djecom. Državni zavod za zaštitu obitelji, materinstva i mladeži i Vijeće za djecu Vlade Republike Hrvatske, Zagreb, 2003.
23. Međunarodna komisija za medicinu rada. Međunarodni etički kodeks za stručnjake medicine rada. Hrvatsko izdanje: Institut za medicinska istraživanja i medicinu rada, Zagreb, 1996.
24. Ronald B. Adler., George Rodman: Understanding Human Communication (9th ed), Oxford University Press 2006.,.
25. Margaret Lloyd, Robert Bor: Communication Skills for Medicine, Elsevier Health Sciences 2004.
26. Daniel Goleman: Emocionalna inteligencija, Mozaik knjiga, Zagreb 1997,
27. Daniel Goleman: Socijalna inteligencija, Mozaik knjiga, Zagreb 2006.
28. Allan i Barbara Pease: Velika škola govora tijela, Mozaik knjiga, Zagreb, 2008.
29. Robert Klitzman: When doctors become patients, Oxford University Press, Oxford 2008.
30. Jerome Groopman: How Doctors Think, A Mariner Book, Boston-New York 2007.
31. Peter Cantillon, Linda Hutchinson and Diana Wood: ABC of learning and teaching in medicine, BMJ, London 2003
32. Bart J. Harvey, Eddy S. Lang, Jason R. Frank: The Research guide: A primer for residents, other health care trainees, and practitioners, Royal College of Physicians and Surgeons of Canada
33. Đorđević V, Braš M. "Komunikacija u medicini- Čovjek je čovjeku lijek", Medicinska naklada, 2011;
34. Veljko Đorđević, Marijana Braš, Davor Miličić Person in Medicine and Healthcare- From Bench to Bedside to Community Medicinska naklada, 2012
35. Čikeš N, Pavleković G, Degoricija V. Priručnik za nastavnike predmeta Temelji liječničkog umijeća, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, 2012
36. Zakon o obveznim odnosima, Narodne novine 35/2005.
37. Zečević D, Škavić J. Kaznenopravna i građanskopravna odgovornost liječnika – teorija i praksa. Zagreb: Medicinska naklada, 2012.
38. Škavić J, Zečević D. Načela sudskomedicinskih vještačenja. Zagreb: Naklada Ljevak, 2010.

	<p>39. Ferrara S.D. (ur.) Malpractice and Medical Liability. European State of the Art and Guidelines. Springer Science, Business Media, 2013.</p> <p>Izabrani članci</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Đorđević V, Braš M. Osnovni pojmovi o komunikaciji u medicini. Medix (2011) supl 1; 12-14. 2. Đorđević V, Braš M, Čikeš N, Brajković L, Milicic D. Suvremeni pristup edukaciji komunikacijskih vještina. Medix (2011), supl 1:19-26. 3. Braš M, Đorđević V, Miličić D. Komunikacija liječnika i bolesnika. Medix (2011), supl 1: 38-43. 4. Dorđević V, Bras M, Brajković L. Person-centered medical interview. Croat Med J. 2012 Aug;53(4):310-3. 5. The Royal College of Physicians and Surgeons of Canada. <i>CanMEDS</i> 2005. dostupno na: http://rcpsc.medical.org/canmeds 6. Komunikacija i komunikacijske vještine u medicini. Medix 2011; 17 (br. 92), suppl. 1 7. Ferrara SD, Baccino E, Bajanowski T et al.: EALM Working Group on Medical Malpractice. Malpractice and medical liability. European Guidelines on Methods of Ascertainment and Criteria of Evaluation. Int J Legal Med. 2013 May;127(3):545-57.
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	Predmet nosi ukupno 8 ECTS bodova s ukupno 55 sati nastave. Broj ECTS bodova sukladan je broju nastavnih sati i očekivanim ishodima učenja koji se ne usvajaju samo klasičnom teorijskom nastavom već zahtijevaju od polaznika savladavanje i usvajanje vještina i kompetencija u interaktivnom okružju.
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	Uspješnost savladavanja nastavnih sadržaja polaznika će se kontinuirano evaluirati tijekom nastave. Ispit će se sastojati od dva dijela: pismeni ispit (test) i usmeni komisijски ispit.
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anкета o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

NASTAVNICI /SURADNICI:

MODUL	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJI PREDMETA	Prof.dr.sc. Mirjana Kujundžić Tiljak Izv. prof..dr.sc. Marijana Braš Doc.dr.sc. Ruža Grizelj Doc.dr.sc. Venija Cerovečki Nekić
LIJEČNIK KOMUNIKATOR	prof.dr.sc.Veljko Đorđević (voditelj modula) Izv.prof.dr.sc. Marijana Braš (voditelj modula) akademik Davor Miličić Doc.dr.sc. Goranka Petriček izv.prof.dr.sc. Donatella Verbanac Latinka Basara, mag. psych. Marina Grubić, mag. psych.
LIJEČNIK SURADNIK	Prof.dr.sc. Vesna Jureša (voditelj modula) Izv.prof.dr.sc. Jurica Vuković (voditelj modula) Izv.prof.dr.sc. Ernest Bilić Izv.prof.dr.sc. Fedor Šantek Prof.dr.sc. Josip Paladino Prof.dr.sc. Jadranka Sertić Doc.dr.sc. Ruža Grizelj Doc.dr.sc. Tea Vukušić Rukavina Doc.dr. sc. Orjena Žaja dr. sc. Marjeta Majer
LIJEČNIK MENADŽER	Prof.dr.sc. Stjepan Orešković (voditelj modula) Izv.prof.dr.sc. Ratko Matijević (voditelj modula) Prof.dr.sc. Milan Kujundžić Prof.dr.sc. Milica Katić Izv.prof.dr.sc. Đurđica Kašuba Lazić Prof.dr.sc. Slavko Orešković Izv.prof.dr.sc. Danijela Štimac

	<p>Doc.dr.sc. Aleksandar Džakula Doc.dr.sc. Antonija Balenović Dr.sc. Miroslav Hanževački</p>
LIJEČNIK ZASTUPNIK ZDRAVLJA	<p>Prof.dr.sc. Selma Šogorić (voditelj modula) Prof.dr.sc. Bojan Jelaković (voditelj modula) Prof.dr.sc. Mirjana Kujundžić Tiljak Doc.dr.sc. Urelija Rodin Doc.dr.sc. Ognjen Brborović Doc.dr.sc. Zlata Ožvačić-Adžić Doc.dr.sc. Slavica Sović</p>
LIJEČNIK UČENIK I UČITELJ	<p>Prof.dr.sc. Gordana Pavleković (voditelj modula) Doc.dr.sc. Venija Cerovečki Nekić (voditelj modula) Prof.dr.sc. Darko Antičević Prof.dr.sc. Jadranka Božikov Izv.prof.dr.sc. Jelka Petrak Izv.prof.dr.sc. Tomislav Luetić Izv.prof.dr.sc. Robert Likić Doc.dr.sc. Maja Čikeš Doc.dr.sc. Neda Pjevač Doc.dr.sc. Vera Musil dr. sc. Andro Košec dr. sc. Lucija Murgić</p>
LIJEČNIK PROFESIONALAC	<p>Prof.dr.sc. Nada Čikeš (voditelj modula) Izv.prof.dr.sc. Hrvoje Tiljak (voditelj modula) Prof.dr.sc. Jadranka Mustajbegović Prof.dr.sc. Bruno Baršić Izv.prof.dr.sc. Ana Borovečki Prof. dr. sc. Davor Ježek Prof.dr.sc. Željko Krznarić Izv.prof.dr.sc. Vedrana Petrovečki Prof.dr.sc. Adriana Vince Doc.dr.sc. Davor Mayer Doc.dr.sc. Joško Viskić Doc.dr.sc. Milan Milošević Doc.dr.sc. Mario Puljiz Doc.dr.sc. Trpimir Goluža Doc.dr.sc. Marija Baković Dr.sc. Krešimir Luetić Dr.sc. Silvija Hunyadi Antičević Dr.sc. Hana Brborović Dr.sc. Marko Ćurković Dr.sc. Ivo Dumić Čule Mr.sc. Ante Klatić, dipl. iur. Miran Cvitković, dr.med.</p>

3.3. Struktura studija, ritam studiranja i obveze polaznika

Studij se sastoji od 15 obveznih predmeta i 2 izborna predmeta. 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.

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

Studenti, u dogovoru s voditeljem studija i voditeljima pojedinih komplementarnih predmeta mogu izabrati predmete i/ili module s drugih poslijediplomskih studija koji su znanstvenim i stručnim sadržajem srodni i dopunjuju specijalistički studij "Maksilofacijalne kirurgije".

Student može umjesto predmeta "Odabrana poglavlja iz dentalne medicine", "Oralna kirurgija" ili "Odabrana poglavlja iz stomatološke protetike i ortodoncije" izabrati jedan od kolegija odgovarajuće tematike koji su ponuđeni na poslijediplomskom specijalističkom studiju Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Student može umjesto izbornog predmeta izabrati jedan od kolegija s područja kirurgije glave i vrata na drugim specijalističkim studijima na Fakultetu ili na drugim fakultetima Sveučilišta u Zagrebu.

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

Planira se pokretljivost studenata među fakultetima znanstvenog područja biomedicine i zdravstva Sveučilišta u Zagrebu te medicinskim fakultetima s drugih sveučilišta u Hrvatskoj i Europi. Moguća je mobilnost na razini izborne nastave i mobilnost u sklopu određenih obveznih predmeta (*core curriculum*). Uvjete prijenosa ECTS-bodova utvrdit će matični fakultet.

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

Cijeli studij može se 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 "Maksilofacijalna kirurgija" radi nastavka istog studija.

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

Student koji je apsolvirao dio studijskog programa stječe pravo na potvrdu (certifikat) o stečenim ECTS bodovima. Studentima se mogu priznati ECTS bodovi stečeni kroz cijeloživotno obrazovanje, kao apsolvirani dio studijskog programa (npr. završeni tečajevi stalnog usavršavanja liječnika).

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

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 Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

3.10. Maksimalna studijima duljina razdoblja od početka do završetka studiranja

Sukladno članku 3. Pravilnika o poslijediplomskim specijalističkim studijima Sveučilišta u Zagrebu, studenti su dužni završiti studij u roku dvije godine od dana upisa. Iznimno, voditelj studija na prijedlog Stručnog vijeća specijalističkog studija može na zamolbu studenta

odobriti produljenje studija u skladu s Pravilnikom o specijalističkim studijima MEF Zagreb i odrediti plaćanje dodatnih troškova.

4. UVJETI IZVOĐENJA STUDIJA

4.1. Mjesta izvođenja studijskog programa

Poslijediplomski specijalistički studiji "Maksilofacijalna kirurgija" izvodi se u Klinici za kirurgiju lica, čeljusti i usta Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu Kliničke bolnice Dubrava i Školi narodnog zdravlja "Andrija Štampar".

4.2. Podaci o prostoru i oprema predviđena za izvođenje studija

Klinika za kirurgiju lica, čeljusti i usta Medicinskog i Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu raspolaže vlastitim prostorom za predavanja s oko 30 sjedećih mjesta, računalom i LCD projektorom. Video materijali i prezentacije pojedinih tema biti će dostupni u elektronskom obliku.

Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar” Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu raspolaže učionicama i vježbaonicama s opremom za izvođenje nastave.

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

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

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

c) kadrovske uvjete – visoko kvalificiran stručni kadar s najmanje jednom trećinom zdravstvenih djelatnika koji imaju znanstvena ili istraživačka zvanja, – najmanje dva zdravstvena djelatnika u znanstveno-nastavnom zvanju docenta, izvanrednog profesora ili redovitog profesora.

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

4.3. IMENA NASTAVNIKA I BROJ SURADNIKA KOJI ĆE SUDJELOVATI U IZVOĐENJU SVAKOG PREDMETA

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

I. REDOVITI PROFESORI

	Prezime i ime	Radilište	Predmet
1.	Prof.dr.sc. Bruno Baršić	MF Zagreb i Klinika za infektivne bolesti	Opće kompetencije liječnika specijalista
2.	Prof.dr.sc. Bojan Jelaković	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
3.	Prof.dr.sc. Davor Ježek	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
4.	Prof.dr.sc. Vlado Jukić	MF Zagreb i KB Vrapče	Opće kompetencije liječnika specijalista
5.	Prof.dr.sc. Željko Krznarić	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
6.	Prof.dr.sc. Milan Kujundžić	MF Zagreb i KB Dubrava	Opće kompetencije liječnika specijalista
7.	Prof.dr.sc. Mirjana Kujundžić Tiljak	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
8.	Prof.dr.sc. Ratko Matijević	MF Zagreb i KB Merkur	Opće kompetencije liječnika specijalista
9.	Akademik Davor Miličić	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
10.	Prof.dr.sc. Slavko Orešković	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
11.	Prof.dr.sc. Stjepan Orešković	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
12.	Prof.dr.sc. Jadranka Sertić	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
13.	Izv.prof.dr.sc. Selma Šogorić	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
14.	Prof.dr.sc. Adriana Vince	MF Zagreb i Klinika za infektivne bolesti	Opće kompetencije liječnika specijalista

II. IZVANREDNI PROFESORI

	Prezime i ime	Radilište	Predmet
1.	Prof. dr. sc. Ivica Lukšić	KB Dubrava	Onkološka kirurgija glave i vrata Odontogene i neodontogene upale maksilofacijalne regije Cistične promjene i koštani tumori čeljusti
2.	Izv.prof.dr.sc. Ernest Bilić	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
3.	Izv.prof.dr.sc. Ana Borovečki	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
4.	Izv.prof.dr.sc. Marijana Braš	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
5.	Izv.prof.dr.sc. Đurđica Kašuba Lazić	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
6.	Izv.prof.dr.sc. Robert Likić	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
7.	Izv.prof.dr.sc. Tomislav Luetić	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
8.	Izv.prof.dr.sc. Vedrana Petrovečki	Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
9.	Izv.prof.dr.sc. Fedor Šantek	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista

10.	Izv.prof.dr.sc. Danijela Štimac	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
11.	Izv.prof.dr.sc. Jurica Vuković	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
12.	Izv.prof.dr.sc. Ernest Bilić	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
13.	Izv.prof.dr.sc. Ana Borovečki	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
14.	Izv.prof.dr.sc. Marijana Braš	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
15.	Izv.prof.dr.sc. Đurđica Kašuba Lazić	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
16.	Izv.prof.dr.sc. Robert Likić	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
17.	Izv.prof.dr.sc. Tomislav Luetić	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
18.	Izv.prof.dr.sc. Vedrana Petrovečki	Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
19.	Izv.prof.dr.sc. Fedor Šantek	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
20.	Izv.prof.dr.sc. Danijela Štimac	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
21.	Izv.prof.dr.sc. Jurica Vuković	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista

III. DOCENTI

	Prezime i ime	Radilište	Predmet
1.	Doc. dr. sc. Željko Orihovac	KB Dubrava	Dijagnostički algoritmi i opći kirurški i farmakoterapijski principi Maksilofacijalna traumatologija Rascjepi lica i sindromske manifestacije Deformiteti ličnog skeleta
2.	Doc. dr. sc. Emil Dediol	KB Dubrava	Plastična i rekonstrukcijska kirurgija glave i vrata Estetska kirurgija lica Digitalne tehnike planiranja u maksilofacijalnoj kirurgiji
3.	Doc. dr. sc. Martin Jurlina	KB Dubrava	Maksilofacijalna traumatologija Kirurgija čeljusnog zgloba Kirurške bolesti lubanjske osnovice
4.	Doc. dr. sc. Gordana Ivanac	KB Dubrava	Dijagnostički algoritmi i opći kirurški i farmakoterapijski principi
5.	Doc. dr. sc. Darko Chudy	KB Dubrava	Kirurške bolesti lubanjske osnovice
6.	Doc.dr.sc. Marija Baković	MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
7.	Doc.dr.sc. Ognjen Brborović	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
8.	Doc.dr.sc. Venija Cerovečki Nekić	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
9.	Doc.dr.sc. Maja Čikeš	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
10.	Doc.dr.sc. Aleksandar Džakula	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
11.	Doc.dr.sc. Trpimir Goluža	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
12.	Doc.dr.sc. Ruža Grizelj	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
13.	Doc.dr.sc. Davor Mayer	Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
14.	Doc.dr.sc. Milan Milošević	Škola narodnog zdravlja Andrija	Opće kompetencije liječnika

		Štampar, MF Zagreb	specijalista
15.	Doc.dr.sc. Vera Musil	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
16.	Doc.dr.sc. Zlata Ožvačić Adžić	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
17.	Doc.dr.sc. Goranka Petriček	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
18.	Doc.dr.sc. Neda Pjevač	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
19.	Doc.dr.sc. Urelija Rodin	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
20.	Doc.dr.sc. Tea Vukušić Rukavina	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
21.	Doc.dr.sc. Slavica Sović	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
22.	Doc. dr. sc. Sanja Musić Milanović	Škola narodnog zdravlja "Andrija Štampar"	Opće kompetencije liječnika specijalista

IV. VIŠI ASISTENTI

	Prezime i ime	Radilište	Predmet
	dr.sc. Hana Brborović	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
	dr.sc. Marjeta Majer	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
	dr.sc. Lucija Murgić	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
	dr.sc. Hana Brborović	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista

4.3.2. POPIS NASTAVNIKA KOJI NISU ZAPOSLENI NA MEDICINSKOM FAKULTETU

a) Nastavnici specijalističkih kolegija

I. REDOVITI PROFESORI

	Prezime i ime	Radilište	Predmet
1.	Prof. dr. sc. Darko Macan	KB Dubrava / Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu	Oralna kirurgija
2.	Prof. dr. sc. Denis Vojvodić	KB Dubrava / Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu	Odabrana poglavlja iz stomatološke protetike
3.	Prof. dr. sc. Mladen Šljaj	Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu	Odabrana poglavlja iz ortodontije

II. IZVANREDNI PROFESORI

1.	Prof. dr. sc. Irina Filipović Zore	KB Dubrava / Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu	Odabrana poglavlja iz dentalne medicine Oralna kirurgija
2.	Prof. dr.sc. Zoran Karlović	KB Dubrava / Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu	Odabrana poglavlja iz dentalne medicine
3.	Prof. dr.sc. Predrag Knežević	KB Dubrava / Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu	Rascjepi lica i sindromske manifestacije
4.	Prof. dr. sc. Naranda Aljinović Ratković	KB Dubrava	Dijagnostički algoritmi i opći kirurški i farmakoterapijski principi Maksilofacijalna traumatologija Onkološka kirurgija glave i vrata Kirurške bolesti lubanjske osnovice
5.	Prof. dr. sc. Robert Cerović	KB Dubrava / Stomatološki fakultet Sveučilišta u Rijeci	Deformiteti ličnog skeleta
6.	Prof. dr. sc. Marinka Mravak Stipetić	KB Dubrava / Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu	Odabrana poglavlja iz dentalne medicine
7.	Prof. dr. sc. Vlatko Pandurić	KB Dubrava / Stomatološki	Odabrana poglavlja iz dentalne

		fakultet Sveučilišta u Zagrebu	medicines
--	--	--------------------------------	-----------

III. DOCENTI

	Prezime i ime	Radilište	Predmet
1.	Doc. dr. sc. Davor Brajdić	KB Dubrava /Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu	Oralna kirurgija
2.	Doc. dr. sc. Margita Belušić Gobac	KB Dubrava /Stomatološki fakultet Sveučilišta u Rijeci	Kirurgija čeljusnog zgloba

IV. STRUČNI SURADNICI

	Prezime i ime	Radilište	Predmet
1.	Dr. Goran Batinjan	KB Dubrava	Odabrana poglavlja iz stomatološke protetike
2.	Dr. Pjetra Karlović	KB Dubrava	Odabrana poglavlja iz ortodoncije

V. ZNASTVENI SURADNICI

	Prezime i ime	Radilište	Predmet
1.	Doc. dr.sc. Tonko Marinović	KB Dubrava	Maksilofacijalna traumatologija Kirurške bolesti lubanjske osnove
2.	Doc. dr. sc. Morena Milić	KB Dubrava	Dijagnostički algoritmi i opći kirurški i farmakoterapijski principi
3.	Dr. sc. Petar Suton	KB Dubrava	Onkološka kirurgija glave i vrata
4.	Dr. sc. Danko Müller	KB Dubrava	Onkološka kirurgija glave i vrata

b) Nastavnici generičkoga kolegija „Opće kompetencije liječnika specijaliste“

Redni broj	Ime i prezime	Radilište	Predmet
NASLOVNA ZVANJA			
1.	Izv.prof.dr.sc. Hrvoje Tiljak	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar	Opće kompetencije liječnika specijalista
2.	dr.sc. Silvija Hunyadi Antičević, viši asistent	KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
3.	Dr.sc. Miroslav Hanževački	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb, DZ Zagreb Zapad	Opće kompetencije liječnika specijalista
4.	Dr.sc. Krešimir Luetić	KB Sveti duh, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
UMIROVLJENICI MEDICINSKOG FAKULTETA			
5.	prof.dr.sc. Darko Antičević	Umirovljenik, MF Zagreb, KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
6.	Prof.dr.sc. Nada Čikeš	Umirovljenik, MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
7.	prof.dr.sc. Gordana Pavleković	Umirovljenik, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
8.	Prof.dr.sc. Vesna Jureša	Umirovljenik, Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
9.	Prof.dr.sc. Josip Paladino	Umirovljenik, MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
10.	Izv.prof.dr.sc. Jelka Petrak	Umirovljenik, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
11.	Prof.dr.sc. Jadranka Božikov	Umirovljenik, MF Zagreb, SNZ A. Štampar	Opće kompetencije liječnika specijalista
12.	Prof.dr.sc. Milica Katić	Umirovljenik, MF Zagreb, SNZ A. Štampar	Opće kompetencije liječnika specijalista
13.	Prof.dr.sc. Jadranka Mustajbegović	Umirovljenik, MF Zagreb, SNZ A. Štampar	Opće kompetencije liječnika specijalista
14.	Izv.prof.dr.sc. Veljko Đorđević	Umirovljenik, MF Zagreb, KBC	Opće kompetencije liječnika

		Zagreb	specijalista
VANJSKI SURADNICI			
15.	dr.sc. Orjena Žaja, zn.sur.	KBC „Sestre milosrdnice“	Opće kompetencije liječnika specijalista
16.	Marko Ćurković, dr.med.	Klinika za psihijatriju Vrapče	Opće kompetencije liječnika specijalista
17.	Doc.dr.sc. Antonija Balenović	DZ Zagreb Centar i MF Rijeka	Opće kompetencije liječnika specijalista
18.	Dr.sc. Ivo Dumić-Čule	KB Dubrava	Opće kompetencije liječnika specijalista
19.	Dr. sc. Andro Košec	KBC Sestre milosrdnice	Opće kompetencije liječnika specijalista
20.	Doc. dr. Joško Viskić	Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu	Opće kompetencije liječnika specijalista
21.	Doc. dr. Mario Puljiz	MF Split	Opće kompetencije liječnika specijalista
22.	Ante Klarić	HLK	Opće kompetencije liječnika specijalista
23.	Izv. prof. dr. sc. Donatella Verbanac	FBF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
24.	Miran Cvitković, dr. med.	KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
25.	Latinka Basara, mag. psych.	KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
26.	Marina Grubić, mag. psych	KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista

4.4. Podaci o svakom angažiranom nastavniku

a) Nastavnici specijalističkih kolegija

Ime	IVICA
Prezime	LUKŠIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za kirurgiju lica, čeljusti i usta Klinička bolnica Dubrava
E-mail adresa	luksic@kdb.hr
Adresa osobne web stranice	/
Životopis	Diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1995. od kada radi u Klinici za kirurgiju lica, čeljusti i usta KB Dubrava. Specijalist maksilofacijalni kirurg 2003. Uže područje rada: onkološka kirurgija glave i vrata. Magistrirao 2003. na temu "Prognostički čimbenici N stadija TNM klasifikacije karcinoma glave i vrata", doktorirao 2008. na temu "Značenje proliferacije miofibroblasta u ekstracelularnoj stromi karcinoma usne šupljine za razvoj regionalnih metastaza". Izabran u suradničko zvanje asistenta 2006, a višeg asistenta 2008. U znanstveno-nastavno zvanje docenta izabran 2011, a izvanrednog profesora 2017. Uži specijalist plastične kirurgije glave i vrata od 2013, primarijus. Stručno se usavršavao u zemlji i inozemstvu i aktivno sudjelovao na brojnim domaćim i međunarodnim kongresima i tečajevima. Objavio više od 150 stručnih i znanstvenih publikacija, od kojih 29 u časopisima indeksiranim u CC, broj nezavisnih citata prema SCI 225, h-index 9. Koautor je 3 knjige, 6 poglavlja u sveučilišnim udžbenicima i kataloga vještina iz maksilofacijalne kirurgije Medicinskog fakulteta u Zagrebu. Recenzent 14 međunarodnih časopisa indeksiranih u CC među kojima: Head and Neck; The Laryngoscope; Oral Surgery, Oral Medicine, Oral Pathology, Oral Radiology; International Journal of Otolaryngology; Journal of International Medical Research. Voditelj i istraživač u 8 znanstveno-istraživačkih projekata i 4 međunarodna projekta iz područja tumora glave i vrata. Mentor studentima i doktorandima na 14 radova objavljenim u časopisima indeksiranim u CC, 13 diplomskih radova, studentskom radu nagrađenom Rektorovom nagradom i dva rada specijalizanata nagrađenim nagradama "Primarijus Mikolji". Redoviti član Hrvatskog društva za maksilofacijalnu, plastičnu i rekonstrukcijsku kirurgiju glave i vrata i njen predstavnik u EUMS-u, Hrvatskog društva za tumore glave i vrata (tajnik), European Association for Cranio-Maxillofacial Surgery, International Association of Oral and Maxillofacial Surgeon i International Academy of Oral Oncology. Predstojnik Klinike za kirurgiju lica, čeljusti i usta Medicinskog i Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu KB Dubrava od 2016. i voditelj Odjela za onkološku kirurgiju glave i vrata od 2011. Voditelj Referentnog centra Ministarstva zdravlja za kirurgiju tumora lica, čeljusti i usta od 2012.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> Suton P, Bolanča A, Grgurević L, Erjavec I, Nikles I, Mueller D, Manojlović S, Vukičević S, Petrovečki M, Dokuzović S, Lukšić I. Prognostic significance of bone morphogenetic protein 6 (BMP6) expression, clinical and pathological factors in clinically node-negative oral squamous cell carcinoma (OSCC). <i>J Cranio Maxillofac Surg</i> 2019;47(1):80-86. Granić M, Suton P, Müller D, Čvriljević I, Lukšić I. Prognostic factors in head and neck mucoepidermoid carcinoma: experience at a single institution based on 64 consecutive patients over a 28-year period. <i>Int J Oral Maxillofac Surg</i> 2018;47(3):283-288. Mamić M, Manojlović L, Suton P, Lukšić I. Microcystic adnexal carcinoma - diagnostic criteria and therapeutic methods: a case report and review of the literature. <i>Int J Oral Maxillofac Surg</i> 2018;47(10):1258-1262. Suton P, Prpić M, Tarle M, Mamić M, Nikles I, Lukšić I. Outcome for patients with second primary malignancy after primary surgical treatment of early-stage squamous cell carcinoma of the oral cavity. <i>Head Neck</i> 2018;40(11):2347-2352. Lukšić I, Suton P. Predictive markers for delayed lymph node metastases and survival in early-stage oral squamous cell carcinoma. <i>Head Neck</i> 2017;39(4):694-701. Suton P, Salarić I, Granić M, Müller D, Lukšić I. Prognostic significance of extracapsular spread from oral squamous cell carcinoma in the clinically negative neck. <i>Int J Oral Maxillofac Surg</i> 2017;46(6):669-675. Lukšić I, Baranović S, Suton P, Gerbl D. Adenoid cystic carcinoma of the head and neck: A single-institution's analysis of 45 consecutive cases over a 29-year period. <i>Oral Surg Oral Med Oral Pathol Oral Radiol</i> 2016;122(2):152-157. Salarić I, Povržanović I, Brajdić D, Lukšić I, Macan D. Potentially malignant oral disorders and high risk habits in liver cirrhosis and lung cancer patients. <i>Oral Dis</i> 2015;21:373-377. Lukšić I, Suton P, Manojlović S, Virag M, Petrovečki M, Macan D. Significance of myofibroblast appearance in squamous cell carcinoma of the oral cavity on the occurrence of occult regional metastases, distant metastases, and survival. <i>Int J Oral Maxillofac Surg</i> 2015;44(9):1075-1080. Rad je jedanput citiran u SCI.

	10. Lukšić I, Suton P, Macan D, Dinjar K. Intraoral adenoid cystic carcinoma: Is presence of perineural invasion associated with primary tumour size, local extension, surgical margins, distant metastases and outcome? Br J Oral Maxillofac Surg 2014;52(3):214-218.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno zvanje	30. svibnja 2017. – izvanredni profesor

Ime	NARANĐA
Prezime	ALJINOVIĆ RATKOVIĆ
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET KB DUBRAVA
E-mail adresa	naljinov@kdb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Aljinović Ratković Naranđa, rođena je 1954.g. u Zagrebu, gdje je završila osnovno i srednje školovanje. Medicinski fakultet u Zagrebu upisala je 1972.g. a diplomirala 1977.g. s prosječkom ocjena studija 4.3. Liječnički staž obavila je u Zavodu za zaštitu zdravlja radnika MUP-a. Od 1978. do 1981.g. radila je u Domu zdravlja Slunj. Od rujna 1981.g. radi u Klinici za kirurgiju lica, čeljusti i usta. 2002.g. imenovana je za pročelnicu Odjela za traumatologiju Klinike za kirurgiju lica, čeljusti i usta, koju dužnost obavlja i danas.</p> <p>Doktorat je obranila 1996.g. pri Medicinskom fakultetu u Zagrebu. 30.lipnja 1998. g. je izabrana u znanstveno-nastavno zvanje docenta na Katedri za maksilofacijalnu kirurgiju Medicinskog fakulteta u Zagrebu, a 16.prosinca 2003 u znanstveno-nastavno zvanje izvanrednog profesora na istoj katedri. Postdiplomski studij Otorinolaringologija s maksilofacijalnom kirurgijom diplomirala je 1984.g., a specijalistički ispit iz maksilofacijalne kirurgije položila je 1985.g., status subspecijalista plastične i rekonstrukcijske kirurgije glave i vrata priznat je 2010. Sudjelovala je kao voditelj tri poslijediplomska tečaja stalnog medicinskog usavršavanja, kao predavač u više inozemnih i domaćih tečajeva medicinskog usavršavanja (USA, Švicarska, Slovenija, Kosovo). U znanstvenoistraživačko zvanje istraživač suradnik izabrana je 1988.g. (matični broj iz registra znanstvenih radnika: 160770). Kao istraživač suradnik sudjelovala je u tri projekta Ministarstva znanosti i obrazovanja, te u projektu Ureda za strategiju Vlade Republike Hrvatske kao glavni koordinator. Sudjelovala je kao organizator i voditelj više domaćih i međunarodnih znanstvenih skupova.</p> <p>U dodiplomskoj nastavi pri Katedri za maksilofacijalnu kirurgiju Medicinskog fakulteta sudjeluje od 1982.g., a od 1988.g. i u postdiplomskoj nastavi. Od 1985-1998.g. radila u nastavnom zvanju u nastavi na Katedri za maksilofacijalnu kirurgiju Medicinskog fakulteta u Zagrebu, od 1998.g. u znanstveno-nastavnom zvanju docenta pri istoj Katedri, a od 2003. do danas kao izvanredni profesor.</p> <p>Aljinović Ratković Naranđa sudjeluje redovito i aktivno u dodiplomskoj nastavi Maksilofacijalne kirurgije pri Medicinskom fakultetu u Zagrebu. U dodiplomskoj izbornoj nastavi uvela je seminar «Maksilofacijalne ozljede u prometu» u okviru izbornog predmeta «Prometni traumatizam». Dodiplomsku nastavu unaprijedila je uvođenjem seminara «Plastična i rekonstruktivna kirurgija glave i vrata».</p> <p>Skriptu za postdiplomski i dodiplomski studij «Maksilofacijalnu traumatologiju» priredila je 1999.g., a 2003. je priređena u elektronskom obliku za web stranicu Katedre. Od 2007. organizirala je i uvela izborni kolegij "Prepoznavanje i liječenje ozljeda glave i vrata". Od 2011. kao gostujući nastavnik predaje i na medicinskom fakultetu Sveučilišta u Splitu.</p> <p>Objavila je 116 publikacija u kojima je autor ili jedan od autora, 18 su članci i sažeci u časopisima indeksiranim u Current Contents, 19 članci u časopisima indeksirani u drugim međunarodnim indeksnim publikacijama, 12 članci u zbornicima radova i neindeksiranim publikacijama, 53 sažeci u zbornicima sažetaka kongresa, te 14 nastavnih tekstova.</p> <p>Ostale publikacije: Izrada "Elaborata za dodjelu naziva referentnog centra za maksilofacijalnu traumatologiju, Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske", KB Dubrava, 2001. Urednik monografije «Klinička bolnica Dubrava 1991-2001», KB Dubrava, Zagreb, prosinac 2001. Urednik monografije «Zdravstvo, Hrvatska u 21.stoljeću», Ured za strategiju razvitka Republike Hrvatske, Zagreb, veljača 2002.</p> <p>Funkcije: Predsjednik Povjerenstva za izradu programa specijalizacije maksilofacijalne kirurgije Ministarstva zdravstva (2008-). Član Povjerenstva za specijalističke ispite iz maksilofacijalne kirurgije Ministarstva zdravstva Predsjednica Hrvatskog društva za maksilofacijalnu, plastičnu i rekonstrukcijsku kirurgiju glave i vrata Hrvatskog liječničkog zbora</p>

	Predstojnica Katedre za maksilofacijalnu kirurgiju sa stomatologijom Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1) Naranda Aljinović Ratković, Mišo Virag, Vedran Uglešić. Rekonstrukcijski zahvati nakon odstranjenja ekstenzivnih kraniofacijalnih tumora. U: Gnjidić Ž. i sur.: Tumori lubanjske osnovice - sadašnjost i budućnost. Medicinska naklada Zagreb 2012. 2) Aljinović Ratković N. Maksilofacijalne ozljede. U: Rotim K. i sur. :Prometni traumatizam. Medicinska naklada, Zagreb 2012.; str. 43-50. 3) Aljinović Ratković N.: Quality and quantity of ICD10 codes representation for oral and maxillofacial diseases. XXI Congress of the European Association for Cranio-Maxillofacial Surgery, Dubrovnik, Croatia, September 11-15, 2012. Abstract book. 4) Aljinović Ratković N.: How to classify a facial fracture? XXI Congress of the European Association for Cranio-Maxillofacial Surgery, Dubrovnik, Croatia, September 11-15, 2012. Abstract book. 5) Aljinović Ratković N.: Principles of treatment of war injuries. XXI Congress of the European Association for Cranio-Maxillofacial Surgery, Dubrovnik, Croatia, September 11-15, 2012. Abstract book. 6) Aljinović Ratković N., Hat K. Sekundarne traumatske rekonstrukcije. ASCRO 2012; 46 (1): 77. 7) Aljinović-Ratković N.: Rekonstrukcija pektoralnim režnjem u žena. ASCRO 2012; 46 (1): 87 8) Hat K., Aljinović Ratković N. :Promjene u rekonstrukciji traumatskih defekata orbite tijekom 16 godina u Klinici za kirurgiju lica, čeljusti i usta Zagreb. ASCRO 2012; 46 (1):83 9) Brajdić, Davor; Virag, Mihajlo; Uglešić, Vedran; Aljinović-Ratković, Narandža; Zajc, Ivan; Macan, Darko. Evaluation of sensitivity of teeth after mandibular fractures. // International journal of oral and maxillofacial surgery. 40 (2011) , 3; 266-270 10) Orihovac, Zeljko; Aljinovic-Ratkovic, Narandza; Varga, Sinisa. Kirurško liječenje pseudoartroze donje čeljusti kao posljedice neliječenog prijeloma nakon vadenja zuba. [Surgical treatment of lower jaw pseudoarthrosis as a result of fracture non-treatment following tooth extraction]. Acta medica Croatica : casopis Hrvatske akademije medicinskih znanosti Volume: 62 Issue:3, 2008, Pages: 301-3
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno zvanje	2009. izvanredni profesor

Ime	ŽELJKO
Prezime	ORIHOVAC
Naziv ustanove	Klinika za kirurgiju lica, čeljusti i usta, KB Dubrava, Zagreb Katedra za maksilofacijalnu kirurgiju sa stomatologijom Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	zorihov@kdb.hr
Adresa osobne web stranice	/
Životopis	<p>Rođen 09.07.1964. u Zagrebu, gdje je završio osnovnu i srednju školu. Na Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu upisan akad. god. 1983/84., a diplomirao 14.07.1988.</p> <p>Od srpnja 1988. do srpnja 1989. obavio obavezan liječnički staž, a 17.07.1989. položio završni (stručni) ispit. Tijekom staža upisao poslijediplomski studij iz Biomedicine na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Temeljem natječaja izabran za stručnog suradnika u Katedri za maksilofacijalnu kirurgiju sa stomatologijom Medicinskog fakulteta u Zagrebu u kumulativnom radnom odnosu, s radnim mjestom liječnika na specijalizaciji maksilofacijalne kirurgije u Klinici za kirurgiju čeljusti i lica u Zagrebu gdje radi od 11.12.1990. Tijekom 1991. upisao poslijediplomski studij iz Otorinolaringologije i maksilofacijalne kirurgije na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Magistarski rad obranio 11.10.1996. i stekao naslov magistra znanosti. Specijalistički ispit iz maksilofacijalne kirurgije položio 13.12.1995. i stekao naziv maksilofacijalnog kirurga. Doktorsku disertaciju obranio 17.04.2003. godine i stekao akademski stupanj doktora znanosti.</p> <p>Od 11/1996. do 04/1997. boravio na šestomjesečnom stručnom usavršavanju u Morriston Hospital (Welsh Centre for Plastic Surgery & Burns) u Morristonu, Velika Britanija te završio tečaj iz mikrokirurgije u Northwick Park Institute u Londonu. Tijekom rujna i listopada 1999. boravio na stručnom usavršavanju u Department of Cranio-maxillofacial surgery University Hospital Zurich u Švicarskoj koja je jedna od vodećih bolnica u Europi s vrhunskom tradicijom u kraniomaksilofacijalnoj kirurgiji.</p> <p>Drži teoretsku i praktičnu nastavu iz maksilofacijalne kirurgije na Medicinskom fakultetu u Zagrebu od 1991. te nastavu iz Kliničke anatomije na Medicinskom fakultetu u Zagrebu (1995/1996). Drži nastavu na poslijediplomskom studiju Otorinolaringologija i maksilofacijalna kirurgija na Medicinskom fakultetu u Zagrebu. Predavao na znanstvenom poslijediplomskom doktorskom studiju "Biomedicina i zdravlje,</p>

	<p>granski usmjereni predmet: "Novi trendovi u plastičnoj i rekonstrukcijskoj kirurgiji glave i vrata" (Principi liječenja rascjepa usnice i/ili nepca). Predavač na poslijediplomskom specijalističkom studiju "Klinička pedijatrija" (Pedijatrijske teme iz maksilofacijalne kirurgije) kao i na poslijediplomskom specijalističkom studiju "ORL i plastična kirurgija glave i vrata" (Rascjepi usne i/ili nepca) te na MIP-u "Prepoznavanje ozljede glave i vrata" (Sudsko-medicinski aspekti ozljede glave, lica i vrata).</p> <p>Završio poslijediplomski tečaj «Umijeće medicinske nastave» u organizaciji Hrvatskog društva za medicinsku edukaciju (2001) te dva tečaja koje su vodili kolege s Harvard Medical International na Medicinskom fakultetu U Zagrebu.</p> <p>Rizničar Hrvatskog društva za maksilofacijalnu, rekonstruktivnu i plastičnu kirurgiju glave i vrata Hrvatskog liječničkog zbora te član Hrvatskog društva za medicinsko vještačenje. Član Europskog društva za kranio-maksilofacijalnu kirurgiju te Američkog društva za rascjepe i kraniofacijalnu kirurgiju.</p> <p>Stalni je sudski vještak za maksilofacijalnu kirurgiju od 1999. godine.</p> <p>Zaposlen kao docent u kumulativnom radnom odnosu na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, s radnim mjestom Pročelnika Odjela za Malformacije i deformitete Klinike za kirurgiju lica, čeljusti i usta K.B. Dubrava u Zagrebu. Subspecijalista sam plastične kirurgije glave i vrata.</p> <p>Aktivno se služi engleskim jezikom, pasivno francuskim i talijanskim jezikom.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Orihovac Ž, Aljinović - Ratković N., Varga S. Kirurško liječenje pseudoartroze donje čeljusti kao posljedica neliječenog prijeloma nakon vađenja zuba Acta Medica Croatica 2008; 62: 301 -303 2. Orihovac Ž, Macan D. Vještačenje ozljeda maksilofacijalne regije Acta Medica Croatica_2008; 62: 281-285 3. Orihovac Ž, Vidaković B, Vujanovac T. Kirurško liječenje velike ciste donje čeljusti Medicina Jadertina 2008; 1-2: 53-58 4. Mladina R, Skitarelic N, Vukovic K, Šubarić M, Carić T, Orihovac Ž. Unilateral cleft lip/palate children: The incidence of type 6 septal deformities in their parents Journal of Cranio - Maxillofacial Surgery 2008; 36: 335 – 339 5. Macan D, Orihovac Ž. Uvod u medicinsko vještačenje u građanskim parnicama; Vještačenje ozljeda lica, usta, čeljusti i zuba, Ž. Gnjiđić, R. Bilić i sur. Medicinska naklada, Zagreb 2008. str. 178 – 186 6. Gruden-Pokupec Sanja Josipa, Gruden Vladimir, Orihovac Željko. Regression Analysis of the Symptoms. Collegium Antropologicum 2009; 33(1):143-156 7. Orihovac Ž. Silikonski preparati za ožiljke (u RH) IX Kongres Hrvatskog društva za maksilofacijalnu, plastičnu i rekonstrukcijsku kirurgiju glave i vrata Hrvatskog liječničkog zbora; Split, 24.-26. studeni 2011. (Knjiga sažetaka Acta Stomatol Croat. 2012; 46(1): 87 8. Orihovac Ž. New surgical method for non apneic snoring: initial result XXI Congres of the E.A.C.M.F.S., Dubrovnik, Croatia, September 11 – 15 2012. 9. Orihovac Ž. Osnove vještačenja ozljeda lica, usta, čeljusti i zuba X Kongres Hrvatskog društva za maksilofacijalnu, plastičnu i rekonstrukcijsku kirurgiju glave i vrata Hrvatskog liječničkog zbora; Malinska, 6.- 8. lipanj 2012. (Knjiga sažetaka Acta Stomatol Croat. 2013; 47(3): 273 10. Orihovac Ž., Zajc I., Macan D. Kirurško liječenje velikog sijalolita parotidne žlijezde. Medicina Jadertina 2013; 3: 141-144
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>17. studeni 2008. izbor u znanstveno-nastavno zvanje docenta u kumulativnom radnom odnosu</p>

Ime	EMIL
Prezime	DEDIOL
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET KB DUBRAVA
E-mail adresa	emildediol@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođen 16.02.1979. u Dubrovniku.</p> <p>RADNO ISKUSTVO 2010 do danas, maksilofacijalni kirurg na Klinici za kirurgiju lica, čeljusti i usta KB Dubrava, viši asistent na Katedri za maksilofacijalnu kirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 2004. – 2009., specijalizant maksilofacijalne kirurgije, asistent na Katedri za maksilofacijalnu kirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 2003. – 2004., pripravnički staž na KBC Zagreb</p> <p>ŠKOLOVANJE 2013., dr. sc., Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2003., dr. med., Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>USAVRŠAVANJE 2012. plastična kirurgija glave i vrata 2009., kirurgija glave i vrata, Head & Neck Unit, University College of London Hospital, London, UK 2007., mikrovaskularna kirurgija, Canniesburn Plastic Surgery Unit, Glasgow, UK 2006., rekonstruktivna kirurgija, Canniesburn Plastic Surgery Unit, Glasgow, UK 2005., maksilofacijalna traumatologija, Universitats Klinikum Dresden, Njemačka Sudjelovao u dodiplomskoj nastavi predmeta Maksilofacijalna kirurgija sa stomatologijom (od 2004) Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Predavač na poslijediplomskim tečajevima 1. Kategorije Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (2013 Karcinom usne šupljine, 2012 Nemelanomski kožni tumori glave i vrata).</p> <p>ZNANSTVENI I DRUGI PROJEKTI 2007-2011, istraživač, projekt Nacionalni model kliničke baze podataka u maksilofacijalnoj onkologiji (MZOŠ, 108-1080057-0043)</p> <p>NAGRADE I PRIZNANJA 2008., Hugo Obwegeser scholarship dodijeljena od strane European Association for Cranio-Maxillo-Facial Surgery</p> <p>ČLANSTVA U ZNANSTVENIM ORGANIZACIJAMA I TIJELIMA 2004., Hrvatsko društvo za maksilofacijalnu kirurgiju i plastičnu i rekonstrukcijsku kirurgiju glave i vrata; 2006., European Association for Cranio-Maxillo-Facial Surgery;</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dediol E, Cvriljević I, Dobranić M, Uglešić V. Comparative study between lag screw and miniplate fixation for straight midline mandibular osteotomy. Int J Oral Maxillofac Surg 2013 Oct 4. doi:pii: S0901-5027(13)01088-6. 10.1016/j.ijom.2013.09.003. 2. Dediol E, Manojlović S, Lončarić CT, Biocić J, Hat J. Inflammatory pseudotumor presenting as a facial swelling. Coll Antropol 2012;36Suppl2:143-6. 3. Luksić I, Suton P, Manojlović S, Macan D, Dediol E. Pleomorphic adenoma in ectopic salivary gland tissue in the neck. Coll Antropol 2012;36Suppl2:133-6. 4. Dediol E, Manojlović S. The role of head and neck cancer anatomic subsites in evaluating the prevalence of human papillomavirus. Oral Surg Oral Med Oral Pathol Oral Radiol 2013;115(3):416-7. 5. Dediol E, Uglešić V, Zubčić V, Knežević P. Brown class III maxillectomy defects reconstruction with prefabricated titanium mesh and soft tissue free flap. Ann Plast Surg 2013;71(1):63-7. 6. Dediol E, Uglešić V, Cikara I. Advanced atherosclerosis of the vascular pedicle of radial forearm free flap in head and neck diabetic patient. J Plast Surg Hand Surg 2013;47(1):73-4
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno zvanje	2013. viši asistent

Ime	MARINKA
Prezime	MRAVAK-STIPETIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Stomatološki fakultet; KBC Zagreb
E-mail adresa	mmstipetic@gmail.com ; mravak@sfzg.hr
Adresa osobne web stranice	/
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1976.- 1981. studij stomatologije, Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu (SFZG) • 1981.- 1983 . Poslijediplomski studij, SFZG • 1983.- Magistar medicinskih znanosti iz područja stomatologije (Mr.sc.), SFZG • 1984.-1985, poslijediplomski studij iz Medicinske citologije na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu • 1988.-1991. Specijalizacija iz oralne i dentalne patologije i parodontologije, Klinika za stomatologiju, Klinički bolnički centar Zagreb • 1992. Doktorat znanosti iz područja stomatologije (Dr.sc), SFZG „Histoenzimska aktivnost mononuklearnog staničnog infiltrata s obzirom na kliničko stanje i trajanje oralnog lichen rubera“, obranjen 1992. • 1996. stipendija CEEPUS, stručno usavršavanje na Odjelu za Dentalnu i oralnu patologiju i parodontologiju, Landeskrankenhaus (LKH), UniversitÄtlinik Graz, Austrija • 1997. stipendija DAAD, Odjel za Oralnu patologiju Sveučilišne klinike Eppendorf, Hamburg, Njemačka <p>Radno iskustvo</p> <p>1981.-1982 . pripravnički staž DZ Medveščak, Zagreb 1983. - liječnik stomatolog DZ Medveščak, Zagreb 1984.-danas -Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zavod za oralnu medicinu 1985.-danas - Klinika za stomatologiju, KBC Zagreb, Klinički zavod za oralnu medicinu, 1991-danas - Specijalist oralne i dentalne patologije i parodontologije na Kliničkom Zavodu za oralnu medicinu, 2009.- danas - Redoviti profesor u trajnom zvanju 2007.-2009.-Predstojnica Zavoda za oralnu medicinu 2007.-2017.-Pročelnica Kliničkog zavoda za oralnu medicinu, primarijus</p> <p>Nastavna aktivnost</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 1984.-danas- sudjeluje u organizaciji i izvođenju diplomske nastave iz Oralne medicine na 4., 5., i 6. godini studija dentalne medicine na Stomatološkom fakultetu u Zagrebu; ▪ Voditeljica kolegija na poslijediplomskom doktorskom studiju „Molekularna dijagnostika oralnih bolesti“ i poslijediplomskom specijalističkom studiju „Dijagnostički postupci u oralnoj medicini“ ▪ Suradnik u nastavi poslijediplomskog dokorskog studija iz Kliničke imunologije i Hematologije (cGVHD) na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. ▪ Urednica i koautorica sveučilišnog priručnika “Opće zdravlje kroz oralno zdravlje-multidisciplinarni pristup“, naklada HKDM, Zagreb, 2019. ▪ Prevoditeljica i urednica američkog sveučilišnog udžbenika i atlasa iz Oralne medicine Greenberg M, Glick M. «Burketova oralna medicina, dijagnoza i liječenje» (Medicinska naklada, 2006) i Laskaris G. «Atlas oralnih bolesti» (Naklada Slap, 2005.) Voditeljica i predavač na tečajevima trajne izobrazbe u organizaciji Stomatološkog fakulteta i Hrvatske Komore dentalne medicine

- Mentorica 45 obranjenih studentskih diplomskih radova, 8 obranjenih magistarskih radova i 7 doktorskih disertacija.
- Mentor specijalizantima i pripravnicima tijekom provođenja staža iz Oralne medicine
- Voditeljica i koordinatorica međunarodne studentske ljetne škole CROPBSA-CEEPUS-EDSA na Stomatološkom fakultetu (2000-2006)

Znanstvena aktivnost i suradnja

1. Suradnik istraživač na međunarodnom projektu MZOS-a i UKF-a: "Clinical and biological factors determining severity and activity of chronic graft- versus-host disease after allogeneic hematopoietic stem cell transplantation", Voditelji projekta : Prof.dr.sc. Živko Steven Pavletić (NCI/NIH, Bethesda, USA) i Prof.dr.sc.Damir Nemet (KBC, Zagreb),godina odobrenja projekta: 2013.
 2. Voditeljica znanstveno istraživačkog projekta potpore Sveučilišta u Zagrebu (BM1.62/2014) i suradnik na projektu potpore Sveučilišta u Zagrebu (BM126/2015.,voditelj: prof.dr.sc.Radovan Vrhovac)
 3. Voditeljica znanstvenog projekta MZOŠ-a br 065 0982464-2532 Molekularni mehanizmi u nastanku prekanceroznih i kanceroznih lezija sluznice usne šupljine (2006-2013)
 4. Član međunarodne Znanstvene skupine Med Res In SSE i suradnik na projektu „Characterization of early disseminating tumorigenic breast cancer cells with CD44+CD24- or low phenotype and their microenvironment in the bone marrow and bone of patients with breast cancer“ u okviru FP6 programa (Call title: FP7-HEALTH-2007-A)
 5. Suradnik na projektu HAZU br.0101023, DNA čip tehnologija u globalnom genetičkom profiliranju tumora, glavni istraživač akademik prof.dr.sc.Šime Špaventi (2002-2004).
 6. Istraživač u dva realizirana znanstvena projekta Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa:Projekt br. 3-02-339, Oralne imunološke bolesti i Projekt br. 3-02-336, Oralne prekancerozne lezije. 1994.-2017. znanstvena suradnja sa Zavodom za molekularnu medicinu Instituta Rudjer Boskovic (IRB) u području istraživanja oralnih infekcija i prekanceroznih lezija usne šupljine (Ugovor o suradnji Stomatološkog fakulteta i Zavoda za molekularnu medicinu Instituta Rudjer Boskovic (IRB) br. 01-644/03 od 15.srpnja 2003.).
2008- inicirala suradnju sa Zavodom za transfuzijsku medicinu (HZTM) u Zagrebu na znanstvenom istraživanju oralnih bolesti (Ugovor o suradnji SFZG i HZTM od 30.prosinca 2007.).
Aktivno sudjeluje na domaćim i međunarodnim znanstvenim skupovima.
2006. – potpredsjednica organizacijskog i član znanstvenog odbora
8 .kongresa Europskog udruženja za oralnu medicinu (EAOM), Zagreb. 2017- organizacija i voditeljstvo stručnog skupa "Zajedništvom do oralnog i općeg zdravlja",Ministarstvo zdravstva, 25.4.2017 Zagreb
2018.- pozvani predavač na 13. Kongresu maksilofacijalne, rekonstruktivne i estetske kirurgije i 7. kongres oralne kirurgije, 11.-14.4. 2018. Split
2018. organizacija i voditeljstvo 1. simpozija za multidisciplinarnu suradnju u dentalnoj medicini, s međunarodnim sudjelovanjem, 27.4.2018.,Zagreb
One, BMJ Case, Asian Journal of dental Sciences, Archives of Oral Biology, Asian Journal of Case reports in Medicine and Health,GENE
2006.- Član prosudbene skupine i Recenzent znanstvenih projekata MZOS-a i znanstvenih projekata Slovenian research Agency.
2000.-Journal Liaison Officer u indeksiranom međunarodnom časopisu Oral Diseases
- Publikacije** (ukupan broj po kategorijama)
Izvorni znanstveni radovi (CC, SCI i drugi) – 55
Stručni radovi – 42
Poglavlja u znanstvenim i stručnim knjigama – 13
Kongresna priopćenja u CC časopisu - 18
Sažeci u zbornicima – 46
Pozvana predavanja na domaćim i međunarodnim skupovima – 23 Gost urednik časopisa *Oral diseases (suppl.)* 2006.
- Nagrade:** 2nd Winner Award in the category of best scientific papers at the 10th EAOM congress of oral medicine, London; "The effect of the low level laser irradiation on the structure of polymethyl methacrylate (PMMA) of the denture base" Mravak-Stipetić M, Bažant I, Jerolimov V, Jukić A.
2007. Diploma Zbora liječnika Hrvatske za doprinos struci, znanosti i dobrobiti naroda
Rad u tijelima Stomatološkog fakulteta:
- član Znanstveno nastavnog Vijeća fakulteta (1984.-danas)
 - član Međunarodnog uređivačkog kolegija Acta Stomatologica Croatica
 - član Odbora za izbor i napredovanja nastavnika i suradnika Fakulteta (od 2018)
 - član Odbora za Međunarodnu suradnju Stomatološkog fakulteta 20042010)
 - član Odbora za poslijediplomski doktorski studij (2007- 2013)
 - član Povjerenstva za poslijediplomski specijalistički studij i trajno usavršavanje (2007 – 2014)
 - član Povjerenstva za izdavačku djelatnost Stomatološkog fakulteta (do 2007.)
 - predsjednica povjerenstva za diplomske radove (1997.- 2003.) i predsjednica povjerenstva za

	<p>uvođenje studenata u znanstveni rad (2003.- 2005.)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ član Povjerenstava za ocjenu i obranu diplomskih, magistarskih i doktorskih radova. <p>Članstva:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hrvatski liječnički zbor (od 1981.) - Hrvatska komora dentalne medicine (od 1995.) - Nacionalni predstavnik u Vijeću Europskog udruženja za oralnu medicinu (1998-2004) - Hrvatsko društvo za oralnu medicinu i patologiju (od 1999.) - Odbor za onkogene i faktore rasta HAZU (od 2001), - Odbor za orofacijalne bolesti HAZU (od 2012.) - Odbor za genomiku (od 2019.) - Predstavnik Regije 5 EAOM-a - 5 zemalja članica EAOM-a (2004-2009) - Predsjednica Hrvatskog Društva za multidisciplinarnu suradnju u dentalnoj medicini Hrvatskog liječničkog zbora (2017.) <p>Osobni podaci Rođena u Karlovcu, 29.srpnja 1957., osnovno i srednje obrazovanje (5.Gimnaziju) završila u Zagrebu. Udata - suprug dr. sc. Daniel Stipetić, dr. med. dent., spec; sin Andro 33 godine, dr. med. dent; kćerka Maja 27 godine, magistra ekonomije).</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Budimir J, Mravak-Stipetić M, Bulat V, Ferček I, Japundžić I, Lugović-Mihić L. Allergic reactions in oral and perioral diseases—what do allergy skin test results show? (2019) Oral Surgery, Oral Medicine, Oral Pathology and Oral Radiology, 127 (1), pp. 40-48 Bojanic I, Mravak Stipetic M, Pulanic D, Desnica L, Mazic S, Golubic Cepulic B, Serventi Seiwert R, 2. Vrhovac R, Nemet D, Pavletic SZ. Autologous blood as a source of platelet gel for the effective and safe treatment of oral chronic graft-versus-host disease (2018) Transfusion, 58 (6), pp. 1494-1499. 3. Lončar-Brzak, B., Klobučar, M., Veliki-Dalić, I., Sabol, I., Kraljević Pavelić, S., Krušlin, B., Mravak-Stipetić, M. Expression of small leucine-rich extracellular matrix proteoglycans biglycan and lumican reveals oral lichen planus malignant potential (2018) Clinical Oral Investigations, 22 (2), pp. 1071-1082. 4. Bilic, E., Delimar, V., Desnica, L., Pulanic, D., Bilic, E., Bakovic, M., Curtis, L.M., Seiwert, R.S., Stipetic, Mravak M., Ceovic, R., Pulanic, T.K., Aleric, I., Milos, O., Vrhovac, R., Nemet, D., Pavletic, S.Z. High prevalence of small- and large-fiber neuropathy in a prospective cohort of patients with moderate to severe chronic GvHD (2016) Bone Marrow Transplantation, 51 (11), pp. 1513-1517. 5. Sabol, I., Smahelova, J., Klozar, J., Mravak-Stipetic, M., Gheit, T., Tommasino, M., Grce, M., Tachezy, R. Beta-HPV types in patients with head and neck pathology and in healthy subjects (2016) Journal of Clinical Virology, 82, pp. 159-165. 6. Mravak-Stipetić M, Lončar-Brzak B, Bakale-Hodak I, Sabol I, Seiwert S, Majstorović M, Grce M. Clinicopathologic correlation of oral lichen planus and oral lichenoid lesions: a preliminary study. Scientific World Journal, 2014;2014:746874. doi: 10.1155/2014/746874. Epub 2014 Oct 29. 7. Risović D, Maver-Bišćanin M, Mravak-Stipetić M, Bukovski S, Bišćanin A. Quantitative investigation of efficiency of ultraviolet and visible light in eradication of Candida albicans in vitro. Photomed Laser Surg. 2014 Apr;32(4):232-9. doi: 10.1089/pho.2013.3691
Datum zadnjeg izbora u znanstvenonastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	<p>14.07.2009. Redoviti profesor u trajnom zvanju Znanstveni savjetnik</p>

Ime	MARTIN
Prezime	JURLINA
Naziv ustanove	Klinika za bolesti lica, čeljusti i usta, Klinička bolnica Dubrava, Zagreb
E-mail adresa	mjurlina66@gmail.com
Adresa osobne	/

web stranice	
Životopis	<p>Rođen u Zagrebu 02.11.1966. godine je završio osnovnu i srednju školu. Po nacionalnosti Hrvat i državljanin Republike Hrvatske.</p> <p>Medicinski fakultet upisao 1985. godine i završio u roku s prosječnom ocjenom 4.23. Nakon diplomiranja obavio obvezni pripravnički staž u trajanju od godine dana nakon čega je položio državni ispit za doktore medicine. U periodu 1994 do 1996 godine polaznik poslijediplomskoga tudija iz onkologije. Od 1996. godine zaposlen na mjestu specijalizanta otorinolaringologije na Klinici za bolesti uha, nosa i grla i kirurgiju glave i vrata KBC Zagreb i, nakon položenog specijalističkog ispita 2000. godine na radnom mjestu specijaliste otorinolaringologa na onkološkom odjelu sve do 2005 godine. U sklopu specijalizacije sam odslušao stručni poslijediplomski studij "Otorinolaringologija i maksilofacijalna kirurgija" na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Od 2005 godine obavlja poslove specijalizanta maksilofacijalne kirurgije u Klinici za bolesti lica, čeljusti i usta u Kliničkoj bolnici Dubrava, a nakon položenog specijalističkog ispita 2008 godine vraća se u Kliniku za bolesti uha, nosa i grla i kirurgiju glave i vrata KBC Zagreb, gdje radi kao voditelj odjela za kraniomaksilo- facijalnu kirurgiju Klinike za bolesti uha, nosa i grla i kirurgiju glave i vrata KBC Zagreb i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu do veljače 2019 godine. Od veljače 2019 godine radi kao voditelj Odjela za traumatologiju, oralnu kirurgiju i bolesti temporomandibularnog zgloba Klinike za bolesti lica, čeljusti i usta Kliničke bolnice Dubrava u Zagrebu.</p> <p>Titulu magistra znanosti stekao 2001. pod mentorstvom prof.dr.sc.Željka Bumbera (magistarski rad naslova «Stenohioidna fascija medijalnog hvatišta u rekonstrukciji grkljana nakon parcijalnih vertikalnih laringektomija»). Titulu doktora znanosti stekao 2006. pod mentorstvom prof.dr.sc. Ranka Mladine (disertacija pod naslovom »Akustička rinometrija: povezanost vrijednosti minimalne površine poprečnog presjeka nosa i tjelesne površine u zdravih ispitanika«).</p> <p>Tijekom specijalističkog staža sudjelovao u diplomskoj i poslijediplomskoj nastavi iz otorinolaringologije kao honorarni voditelj vježbi i seminara. Provodio edukaciju studenata Medicinskog fakulteta hrvatskog i engleskog govornog područja u kolegiju otorinolaringologija. U stručnom poslijediplomskom studiju iz otorinolaringologije održavao seminare iz područja onkologije, plastično-rekonstruktivne kirurgije glave i vrata, kirurgije lubanjske osnovice i rinosinusologije.</p> <p>U srpnju 2009. godine izabran u suradničko zvanje višeg asistenta u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za otorinolaringologiju s audiologijom i fonijatrijom Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i nakon čega sudjeluje u provođenju ispita studenata u dodiplomskoj nastavi. Nakon isteka ugovora u srpnju 2013 nastavlja sudjelovati u radu Katedre za otorinolaringologiju s audiologijom i fonijatrijom Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu u svojstvu vanjskog suradnika. U rujnu 2015. godine izabran u znanstveno-nastavno zvanje naslovnog docenta u Katedri za otorinolaringologiju s audiologijom i fonijatrijom Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p>
	<p>Od 2001. do 2006. sudjelovao u svojstvu istraživača na projektu Ministarstva znanosti i tehnologije naslova "Povezanost vrijednosti MCA nosa i površine tijela" rednog broja 010828, voditeljja prof.dr.sc.Ranka Mladine.</p> <p>Do sada u jedanaest navrata boravio u inozemstvu na stručnom usavršavanju iz kirurgije lubanjske osnovice, onkološke i plastično-rekonstruktivne kirurgije glave i vrata, estetske kirurgije i bazične rinologije: u Mainzu 1997 godine (prof. Mann), Legnanu 2002 i 2003 godine (prim. Pareschi), Milanu 2003 (prof. Cantu), Pittsburghu (prof. Snyderman), Zurichu (prof. Holzmann), Luzernu (dr. Mueller) i Baselu (prof. Bodmer) u ukupnom trajanju više od 8 mjeseci.</p> <p>Autor je većeg broja znanstvenih radova i kongresnih priopćenja (10 radova objavljenih u CC časopisima indeksiranim u CC-u), i aktivno sudjelovao na većem broju kongresa kako u domovini tako i u inozemstvu. Osim toga sudjelovao kao član organizacijskog odbora u organizaciji više skupova, simpozija i kongresa koji su se održavali u organizaciji Klinike za bolesti uha, nosa i grla i kirurgiju glave i vrata KBC Zagreb.</p> <p>Jedan od osnivača, a od 2018.godine i predsjednik Hrvatskog društva za lubanjsku osnovicu. Član Hrvatske liječnike komore, Hrvatskog liječničkog zbora, Hrvatskog društva za otorinolaringologiju i kirurgiju glave i vrata, Hrvatskog društva za maksilofacijalnu i plastičnu i rekonstruktivnu kirurgiju glave i vrata, Europskog rinološkog društva i Europskog društva za kirurgiju lubanjske osnovice.</p> <p>Aktivno se služi engleskim i njemačkim jezikom.</p>

Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jurlina M, Skitarelić N, Passali D, Passali FM, Mladina R. Endonasal Endoscopic Resection of Ossifying Fibroma involving the Ethmoid Sinus, Orbit and Anterior Skull Base: Case Report and Literature Review. <i>Acta Otolaryngol Ital</i> 2016;36: 144-148. 2. Hodžić-Redžić S, Makovac I, Jurlina M. Surgical treatment of the sinonasal teratocarcinoma with orbital and intracranial extension-an interesting case presentation. <i>Otolaryngology Case Reports</i> 10 (2019) 20–24 3. Pukšec M, Semenski D, Ježek D, Brnčić D, Karlović S, Jakovčević A, Botanic G, Jurlina M. Biomechanical comparison of the temporallis muscle fascia, the fascia lata and the dura mater. <i>Journal of Neurological Surgery - Part B</i> 2018; in Press. •
Datum zadnjeg izbora u znanstveno nastavno ili nastavno zvanje	28 . rujna 2015. godine

Ime	VLATKO
Prezime	PANDURIĆ
Naziv ustanove u kojoj je zaposlen	Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu
Adresa, E-mail, telefon	Gundulićeva 5, vpanduric@sfzg.hr, Tel. 01 4802 216
Životopis	<p>Prof. dr. sc. Vlatko Pandurić rođen je 29. srpnja 1971. godine u Splitu. Petogodišnji studij završio je u redovitom roku, a diplomirao je u prosincu 1994. U veljači 1995. godine započeo je obvezan pripravnički staž na Stomatološkoj klinici KBC-a. Od ožujka 1995. godine počinje raditi kao znanstveni pripravnik na Zavodu za bolesti zubi Stomatološkog Fakulteta u Zagrebu, Iste godine upisuje Sveučilišni poslijediplomski studij na Stomatološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Magistarski rad pod nazivom "Terapija nekarijesnih cervikalnih lezija dentinskim adhezivima" je obranio u travnju 1999. godine. Specijalistički ispit položio je 2003. godine. Iste godine obranio je disertaciju "Prosudba adhezijskih i kohezijskih fraktura stereomikroskopom i holografskom interferometrijom". Za višeg asistenta izabran je 29.IV. 2004., u zvanje znanstvenog suradnika 03.04. 2006.g., a za docenta 19.02. 2007. U zvanje izvanrednog profesora na Zavodu za Endodonciju i restaurativnu dentalnu medicinu izabran je 23.05.2011, gdje radi i danas.</p> <p>Znanstveno i stručno usavršavao se 1998., 2003. i 2005. godine u Vivadentu, Schaan, Liechtenstein. Aktivno sudjeluje na znanstvenim i stručnim kongresima u zemlji i inozemstvu kao i na mnogim domaćim kongresima i radnim tečajevima. Bio je gost na mnogim pozivnim predavanjima. Aktivno sudjeluje u dodiplomskoj, predkliničkoj i kliničkoj nastavi. Voditelj je predmeta poslijediplomske nastave "Prednosti kompozitnog monobloka u usporedbi s ostalim intrakanalnim konfekcijskim kolčićima" te suvoditelj kolegija doc.dr.sc. Bernarda Jankovića „Minimalno invazivna stomatologija“. Jedan je od voditelja i suvoditelja u programu trajne izobrazbe Stomatološkog fakulteta. Član je Hrvatske Stomatološke komore, Hrvatskog endodontskog društva i Europskog endodontskog društva, International Association for Dental Research – Dental Materials Group, European Society of Endodontology. Govori i piše engleski jezik.</p>

Popis radova (najvažniji zadnjih 5 godina)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Spajić, Jelena; Prskalo, Katica; Šariri, Kristina; Par, Matej; Pandurić, Vlatko; Demoli, Nazif. Dimensional Changes of Glass Ionomers and a Giomer during the Setting Time // Acta Stomatologica Croatica, 52 (2018), 4; 298-306. 2. Par, Matej; Lapas-Barisic, Matea; Gamulin, Ozren; Panduric, Vlatko; Spanovic, Nika; Tarle, Zrinka. Long Term Degree of Conversion of two Bulk-Fill Composites // Acta stomatologica Croatica, 50 (2016), 4; 292300. 3. Marovic D, Tauböck TT, Attin T, Panduric V, Tarle Z. Monomer conversion and shrinkage force kinetics of low-viscosity bulk-fill resin composites. Acta Odontol Scand. 2015 Aug;73(6):474-80. 4. Nazif Demoli; Zlatko Vučić; Ognjen Milat; Jadranko Gladić; Davorin Lovrić; Zrinka Tarle; Vlatko Pandurić; Danijela Marović; Andrea MogušMilanković; Mira Ristić; Marina Čalogović. Optical approach in characterizing dental biomaterials // Proceedings of SPIE, the International Society for Optical Engineering, 8792 (2013), 87920G-1. 5. Halbauer, Kristina; Prskalo, Katica; Janković, Bernard; Tarle, Zrinka; Pandurić, Vlatko; Kalenić, Smilja, Efficacy of Ozone on Microorganisms in the Tooth Root Canal. // Collegium antropologicum, 37 (2013), 1; 101-107. 6. Marović, Danijela; Pandurić, Vlatko; Tarle, Zrinka; Ristić, Mira; Šariri, Kristina; Demoli, Nazif; Klarić, Eva; Janković, Bernard; Prskalo, Katica. Degree of conversion and microhardness of dental composite resin materials // Journal of molecular structure, 1044 (2013), 299-302.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2011. – izvanredni profesor

Ime	MLADEN
Prezime	ŠLAJ
Naziv ustanove	Stomatološki fakultet, Sveučilište u Zagrebu
E-mail adresa	slaj@sfzg.hr
Adresa osobne web stranice	/
Životopis	<p>Mladen Šlaj rođen je u Zagrebu 17.07.1957. gdje je završio osnovnu školu i gimnaziju (1976.). Iste godine upisao je Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu. Diplomirao je u redovnom roku 1981.godine s prosječnom ocjenom 4,7.</p> <p>Od 1984. zaposlen je na Zavodu za ortodontiju Stomatološkog fakulteta, najprije kao znanstveni pripravnik, a zatim kao mladi istraživač. Doktorsku disertaciju pod naslovom "<i>Strain gauge kao posrednik registracije sila koje proizvode mobilne ortodontske naprave</i>" obranio 1986. godine.</p> <p>U znanstveno istraživačko zvanje viši znanstveni suradnik izabran je 8.03.1994., a izvanredni profesor postaje 1996. U redovitog profesora izabran je 2001., a redoviti profesor u trajnom zvanju postaje 2006.</p> <p>Predstojnik Zavoda za ortodontiju Stomatološkog fakulteta postaje 2003., tu dužnost obavlja i danas. Od iste godine obavlja dužnost pročelnika Kliničkog zavoda za ortodontiju, Klinike za stomatologiju KBC Zagreb.</p> <p>Od 2003. do 2007. obavljao je dužnost prodekana Stomatološkog fakulteta.</p> <p>Nositelj je kolegija "Ortodoncija" na dodiplomskom studiju Stomatološkog fakulteta, a uža područja djelovanja u nastavi su biomehanika u ortodontiji, suvremena ortodontska dijagnostika i terapija te odabrana područja iz kraniofacijalne biologije.</p> <p>U poslijediplomskoj nastavi sudjeluje kao nosilac kolegija "<i>Biomehanička analiza ortodontskih naprava</i>", "<i>Oralna epidemiologija, 3D dijagnostika u stomatologiji</i>".</p> <p>Pod njegovim mentorstvom obranjeno je preko 40 diplomskih radova, 9 magistarskih radova, 5 doktorskih disertacija. Autor je preko 100 znanstvenih i stručnih radova.</p> <p>Voditelj je i kreator programa specijalizacije iz ortodontije, mentor je specijalizantima, predsjednik je Povjerenstva za specijalističke ispite Ministarstva zdravstva RH.</p> <p>Član je Hrvatskog liječničkog zbora, Hrvatskog stomatološkog društva, bio je predsjednik Hrvatskog ortodontskog društva u nekoliko mandata, član je i osnivač Hrvatskog društva za dentalnu traumatologiju, član Hrvatskog društva za medicinsku i biološku tehniku, European Orthodontic Society, jedini je hrvatski član International College of Dentists, American Association of Orthodontics, World Federation of Orthodontists, Foederatio Europea Orthodontica, International Teachers Forum.</p> <p>Izabran je za ambasadora <i>American Association of Orthodontics</i>, kao jedini iz jugoistočne Europe za „globalni doprinos u razvoju ortodontije i dentofacijalne ortopedije“</p>

Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Demirovic, Kenan; Šljaj, Martina; Špalj, Stjepan; Šljaj, Mladen; Kobaslija, Sedin Comparison of shear bond strength of orthodontic brackets using direct and indirect bonding methods in vitro and in vivo. <i>Acta Informatica Medica</i>. 2018; 26(2):125-9. 2. Škrinjarić, Ana; Šljaj, Mladen; Šljaj, Martina tooth size discrepancies and dental asymmetry in different malocclusions. <i>Collegium antropologicum</i>. 2018;42:45-51. 3. Škrinjarić, Ana; Šljaj, Mladen; Šljaj, Martina. Fluctuating dental arch asymmetry in different malocclusion groups. <i>Acta stomatologica Croatica</i>. 2018;52(2):105-13. 4. Vidaković, Renata; Špalj, Stjepan; Šljaj, Mladen; Šljaj, Martina; Katić, Višnja Correlation between the DAI and ICON indices used for assessment of orthodontic treatment need in Croatian schoolchildren. <i>Zdravstveno varstvo</i>. 2018;57(4):218-26. 5. Varga, Suzana; Špalj, Stjepan; Anić Milošević, Sandra; Lapter Varga, Marina; Meštrović, Senka; Trinajstić Zrinski, Magda; Šljaj, Mladen Changes of bite force and occlusal contacts in the retention phase of orthodontic treatment: A controlled clinical trial. <i>American journal of orthodontics and dentofacial orthopedics</i>. 2017;152;6:767-7. 6. Srkoč, Tamara; Meštrović, Senka; Anić Milošević, Sandra; Šljaj, Mladen Association between dental and skeletal maturation stages in Croatian subjects. // <i>Acta clinica Croatica</i>. 2016;54:445-52. 7. Špalj, Stjepan; Katić, Višnja; Vidaković, Renata; Šljaj, Martina; Šljaj, Mladen History of orthodontic treatment, treatment needs and influencing factors in adolescents in Croatia. // <i>Central European Journal of Public Health</i>. 2016;24(2):123-7. 8. Špalj, Stjepan; Šljaj, Martina; Athanasiou, Athanasios E; Žak, Irena; Šimunović, Martina; Šljaj, Mladen Temporomandibular disorders and orthodontic treatment need in orthodontically untreated children and adolescents. <i>Collegium antropologicum</i>. 2015;39 (1): 151-8. 9. Špalj, Stjepan; Šljaj, Martina; Athanasiou, Athanasios E; Kalibovc Govorko, Danijela; Šljaj, Mladen The unmet orthodontic treatment need of adolescents and influencing factors for not seeking orthodontic therapy. <i>Collegium antropologicum</i>. 2014;38(Supl 2):173-80
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2006. – redoviti profesor u trajnom zvanju

Ime	MARTINA
Prezime	ŠLAJ
Naziv ustanove	Stomatološki fakultet, Sveučilište u Zagrebu
E-mail adresa	mslaj@sfzg.hr
Adresa osobne web stranice	/
Životopis	<p>Martina Šljaj rođena je u Varaždinu 29.10.1974. Osnovnu školu i srednjoškolsko obrazovanje završila je u Varaždinu. Stomatološki fakultet upisala je 1993. godine u Zagrebu, a diplomirala je 1998. godine kao odličan student s prosječkom ocjena 4,7. Državni ispit položila je pri Ministarstvu zdravstva 2000. godine. Poslijediplomski studij na Stomatološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu upisala je 1999. godine. Odlukom Matičnog odbora za područje biomedicine i zdravstva 2008. godine izabrana je u znanstveno zvanje znanstvenog suradnika, 2011. u zvanje višeg znanstvenog suradnika, a 2016. godine u zvanje znanstvenog savjetnika u području biomedicine i zdravstva-polje dentalna medicina. Od 2001. godine radi kao znanstveni novak, od 2003. kao asistent, od 2009. kao docent, a od 2015. kao izvanredni profesor na Zavodu za ortodontiju Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Magistarski rad "Površina cakline nakon skidanja ortodontskih bravica" obranila je 2002. godine. Doktorsku disertaciju „3D analiza oblika zubnih lukova“ obranila je 2008. godine. U svibnju 2004. godine položila je specijalistički ispit iz ortodontije. Sudjelovala je u znanstvenim projektima:</p> <ul style="list-style-type: none"> • „Morfometrijska analiza kraniofacijalnoga sustava“, voditelj prof. dr. sc. Želimir Muretić, MZOŠ • „Morfometrijska i biomehanička analiza kraniofacijalnoga sustava“, voditelj prof. dr. sc. Mladen Šljaj, MZOŠ. • programu financiranom od Grada Zagreba: „Reorganizacija i modernizacija specijalističke mreže za ortodontiju Grada Zagreba temeljem evaluacija potrebe za ortodontskom skrbi (treatment needs) populacije školskog uzrasta, te epidemiološke studije i procjene kvalitete, trogodišnji program“.

	<ul style="list-style-type: none"> • projekt MZOŠ: „Nove dijagnostičke metode u ortodontiji i biokompatibilnost naprava“, voditelj prof. dr. sc. Mladen Šljaj. <p>Autor je više znanstvenih i stručnih radova iz područja ortodontije, autor je nastavnog teksta: Rickettsova bioprogresivna terapija i dijagnostika.</p> <p>Jedan je od prevoditelja udžbenika: „Ortodoncija“ autora WR Proffit, HW Fields i DM Sarver, koji je prihvaćen kao službeni udžbenik od strane Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Sudjeluje u dodiplomskoj nastavi za studente stomatologije, aktivno je uključena u poslijediplomsku nastavu i edukaciju specijalizanata, mentor je diplomskim i doktorskim radovima.</p> <p>Voditelj je kolegija „Praćenje rasta, gnatometrija i antropometrija“ na Poslijediplomskom specijalističkom studiju, te kolegija „Digitalna gnatometrija i CAD CAM potpomognuta terapija u ortodontiji“ na Poslijediplomskom doktorskom studiju Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Član je Hrvatskog ortodontskog društva, European Orthodontic Society, World Federation of Orthodontists i Hrvatske stomatološke komore.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jović, Tatjana; Pavlić, Andrej; Varga, Suzana; Kovačević Pavičić, Daniela; Šljaj, Martina; Špalj, Stjepan. Perception of facial profiles: influence of female sex hormones and personality traits. <i>Orthodontics & Craniofacial Research</i>. 19 (2016) , 4; 209-215. 2. Špalj, Stjepan; Katić, Višnja; Vidaković, Renata; Šljaj, Martina; Šljaj, Mladen. History of orthodontic treatment, treatment needs and influencing factors in adolescents in Croatia. // <i>Central European journal of public health</i>. 24 (2016) , 2; 123-127. 3. Petrovic M, Kühl S, Šljaj M, Connert T, Filippi A. Dental and general trauma in team handball. <i>Swiss Dent J</i>. 2016;126(7-8):682-6 4. Škrinjarić A, Šljaj M, Šljaj MA. Tooth size discrepancies and dental asymmetry in different malocclusions. <i>Coll Antropol</i> 42(2018) 5. Škrinjarić A, Šljaj M, Šljaj MA. Fluctuating dental arch asymmetry in different malocclusion groups. <i>Acta stomatol croat</i> 2018;52(2):105-113. 6. Vidaković R, Špalj S, Šljaj M, Šljaj MA, Katić V. Correlation between the DAI and ICON Indices used for Assessment of Orthodontic Treatment need in Croatian Schoolchildren. <i>Zdr Varst</i>. 2018; 57(4): 218–226.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	25.9.2015. – izvanredni profesor

Ime	ROBERT
Prezime	CEROVIĆ
Naziv ustanove	KBC Rijeka, Medicinski fakultet Rijeka
E-mail adresa	Robert.cerovic@uniri.hr
Adresa osobne web stranice	/
Životopis	<p>Izv prof dr Robert Cerović dr med, dr dent med, maksilofacijalni kirurg</p> <p>Robert Cerović rođen je u Rijeci 13.01.1963. Osnovno i srednješkolsko obrazovanje završio je u Rijeci. Upisao je studij opće medicine na Medicinskom fakultetu u Rijeci gdje je diplomirao 1989.godine i stekao naziv doktora medicine. Iste godine upisao je stomatološki studij na istom fakultetu koji je diplomirao 1992 godine. Naziv magistra znanosti stekao je 2000. godine na Medicinskom fakultetu u Rijeci, a 2006. godine obranio je doktorsku dizertaciju na istom fakultetu te stekao naziv doktora znanosti. 2009. godine izabran je u znanstveno-nastavno zvanje docenta, a 2014. godine u znanstveno nastavno zvanje – izvanredni profesor na Katedri maksilofacijalnu kirurgiju Medicinskog fakulteta u Rijeci.</p> <p>Zaposlen je na Klinici za maksilofacijalnu kirurgiju KBC Rijeka od 1992. godine, te na Katedri za maksilofacijalnu kirurgiju Medicinskog fakulteta u Rijeci od 1997. godine. Od 2017. godine obnaša dužnost predstojnika klinike.</p> <p>Specijalizaciju iz maksilofacijalne kirurgije završio je u Zagrebu 1997.</p> <p>Stručno se je usavršavao u više centara u zemlji i inozemstvu. Objavio je dvadesetak znanstvenih i stručnih radova. Aktivni je učesnik na brojnim domaćim i međunarodnim stručnim i znanstvenim skupovima. Kao suradnik učestvovao je i učestvuje na 3 znanstvena projekta Ministarstva znanosti Republike hrvatske. Član je Hrvatskog društva za maksilofacijalnu, plastičnu i rekonstruktivnu kirurgiju, Evropskog udruženja za kranio-maksilofacijalnu kirurgiju (EACMFS), Internacionalnog udruženja za</p>

	oralnu i maksilofacijalnu kirurgiju (IAOMFS), AOCMFS, i H društva za dentalnu implantologiju.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> Margita Belusic-Gobic, Arijan Zubovic, Robert Cerovic, Andrea Dekanic, Diana Marzic, Gordana Zamolo. „Multivariate analysis of risk factors for postoperative wound infection following oral and oropharyngeal cancer surgery“. Journal of Cranio-Maxillo-Facial Surgery 2018; 46 (1):135-141. RAD SA STUDENTOM Belušić-Gobić M, Juretić M, Cerović R, Rogić M. Karcinom usne šupljine i orofaringsa - sociodemografske i kliničke karakteristike pacijenata liječenih kirurški na Klinici za maksilofacijalnu i oralnu kirurgiju Kliničkog bolničkog centra Rijeka. Medicina fluminensis 2014;20(1):80-90. Cerović R, Juretić M, Belušić-Gobić M, Rogić M. Korištenje ekstraoralnog autolognog koštanog transplantata u augmentaciji alveolarnog grebena. Medicina fluminensis 2014; 50(2):176-180. Cerović R., Kovač Z., Rogić M., Belušić Gobić M., Kovačević Pavičić D., Lajnert V. Implantoprotetska rehabilitacija vro atrofične maksile pomoću zigomatičnih implantata. Medicina fluminensis 2014;59(3):365-368. David Harmicar, Robert Cerovic, Margita Belusic Gobic. Negative pressure wound therapy of periorbital necrotizing fasciitis. "4 th Congress of the European Association for Craniomaxillofacial Surgery. Munich 18-21. September 2018. Belušić Gobić M., Juretić M., Rogić M., Cerović R. Temporomandibularni poremećaj- mogućnosti liječenja minimalno invazivnim kirurškim metodama. Artrocenteza I artroskopija. Medicina Fluminensis 2014, 50 (3);311-316.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	01.11.2014.- Izvanredni profesor

Ime	MARGITA														
Prezime	BELUŠIĆ-GOBIĆ														
Naziv ustanove	KBC Rijeka, Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci														
E-mail adresa	margita.belusic@gmail.com														
Adresa osobne web stranice	/														
Životopis	<p>1.OSOBNI PODACI</p> <table border="1"> <tr> <td>Adresa</td> <td>Klinika za maksilofacijalnu KBC Rijeka Katedra za maksilofacijalnu kirurgiju, Medicinski fakultet u Rijeci Tome Strišića 3, 51000 Rijeka kuća: Andrije Mohorovičića 28, Rijeka 51000</td> </tr> <tr> <td>Telefon</td> <td>+385 51 625 200 (kuća) +385 51 218 279 (posao) Mobitel 091 5392991</td> </tr> <tr> <td>Telefaks</td> <td>+385 51 218 279 (posao)</td> </tr> <tr> <td>Elektronička pošta, Web adresa</td> <td>margitabg@uniri.hr, margita.belusic@gmail.com</td> </tr> <tr> <td>Državljanstvo</td> <td>Hrvatsko</td> </tr> <tr> <td>Datum rođenja</td> <td>02.07.1969. Pula</td> </tr> <tr> <td>Matični broj iz Upisnika znanstvenika</td> <td>247563</td> </tr> </table> <p>2. OBRAZOVANJE 1983. Osnovna škola "Mate Balota" Buje 1987. Srednja zdravstvena šola. Piran., Slovenija 1995. Medicinski fakultet Rijeka 1995-98. poslijediplomski studij " Biomedicina" Medicinski fakultet u Rijeci 2007. specijalistički ispit iz maksilofacijalne kirurgije Zagreb 2011. Doktorat znanosti medicinski fakultet u Rijeci</p> <p>3. ZAPOSLENJE 28.8.1995.-27.8.1997.dvogodišnji pripravnički staž, KBC Rijeka 1.10.1997.-9.11.1997. Liječnik na zamjeni, Privatna ordinacija opće medicine dr.Petra Jurišić</p>	Adresa	Klinika za maksilofacijalnu KBC Rijeka Katedra za maksilofacijalnu kirurgiju, Medicinski fakultet u Rijeci Tome Strišića 3, 51000 Rijeka kuća: Andrije Mohorovičića 28, Rijeka 51000	Telefon	+385 51 625 200 (kuća) +385 51 218 279 (posao) Mobitel 091 5392991	Telefaks	+385 51 218 279 (posao)	Elektronička pošta, Web adresa	margitabg@uniri.hr, margita.belusic@gmail.com	Državljanstvo	Hrvatsko	Datum rođenja	02.07.1969. Pula	Matični broj iz Upisnika znanstvenika	247563
Adresa	Klinika za maksilofacijalnu KBC Rijeka Katedra za maksilofacijalnu kirurgiju, Medicinski fakultet u Rijeci Tome Strišića 3, 51000 Rijeka kuća: Andrije Mohorovičića 28, Rijeka 51000														
Telefon	+385 51 625 200 (kuća) +385 51 218 279 (posao) Mobitel 091 5392991														
Telefaks	+385 51 218 279 (posao)														
Elektronička pošta, Web adresa	margitabg@uniri.hr, margita.belusic@gmail.com														
Državljanstvo	Hrvatsko														
Datum rođenja	02.07.1969. Pula														
Matični broj iz Upisnika znanstvenika	247563														

	<p>10.11.1997.-31.3.1998. Liječnik na zamjeni Privatna ordinacija opće medicine dr. Vera Vlakanić 1.4.1998. - 7.1. 2001. stručni suradnik u marketingu farmaceutske kuće, te Voditelj regije (Primorsko-goranske, Istarske i Ličko-Senjske) Lek Zagreb d.o.o. 2001-2003 znanstveni novak / asistent, Medicinski Fakultet u Rijeci 2003- danas, Katedra za oralnu i maksilofacijalnu kirurgiju, Medicinski fakultet u Rijeci 2003- danas KBC Rijeka, Klinika za maksilofacijalnu kirurgiju</p> <p>4. AKADEMSKI STUPNJEVI , NAPREDOVANJA, FUNKCIJE U SLUŽBI</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2001-2003 znanstveni novak / asistent • 2003 - 2012; asistent • 2012 - viši asistent • 2013. - docent • 2014. - viši znanstveni suradnik • 2017. -pročelnik Katedre za maksilofacijalnu kirurgiju • 2019. – izvanredni profesor, znanstveno područje biomedicine i zdravstva, polje kliničke medicinske znanosti, znanstvena grana kirurgija <p>Znanstveno i stručno usavršavanje: 1995. Tečaj „Osnove hitne medicine“, KBC Rijeka 2002. AO/ASIF tečaj iz traumatologije „Current Concepts in facial fracture treatment“, Rovinj 2003. Onkokirurški simpozij: “Multidisciplinary Approach on Neck Metastases and Thyroid Gland”, Zagreb 2003. Osnovni tečaj „Novi šivači materijali, transplantati i lokalni režnjevi“, Zagreb 2005. Onkokirurški simpozij: Multidisciplinary Approach on Thyroid Gland and Oral Cavity Carcinoma,,Zagreb 2005. Tečaj „ Ultrazvuk štitnjače i površinskih struktura glave i vrata“, Zagreb 2006. Napredni tečaj „Novi šivači materijali, transplantati i lokalni režnjevi“, Zagreb 2006. Onkokirurški simpozij: Multidisciplinary approach of thyroid gland, salivary gland and parapharyngeal space tumors, Zagreb 2006-2007 KB Dubrava Zagreb, 1 g 2007. KBC Rebro Zagreb, 3 mjeseca 2007. Tečaj iz implantologije, kirurški tečaj, Opatija 2007. Tečaj iz estetske kirurgije: “Nose and surroundings“ course of nasal and facial esthetic surgery, Rim, Italija 2009. Tečaj iz artroskopije temporomandibularnog zgloba: „Arthroscopic and open temporomandibular joint surgery-basic and new horizons“, Wiena, Austria 2009. Surgical and functional treatment of TMJ disorders, Ferrara, Italy 2012. TMJ-arthroscopy course, Greifswald, Germany 2016. Arthroscopy of the TMJ - Pearls and Pitfalls, London, UK 2017. AOCMF Course advances in condyle fractures, Ljubljana, slovenija 2017. Distrakcijska osteogeneza, kranio-maksilofacijalna trauma i rekonstruktivna kirurgija, Olsztynie, Poland</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Juretić M, Cerović R, Belušić-Gobić M, Brekalo Pršo I, Kqiku L, Špalj S, Pezelj-Ribarić S. Salivary levels of TNF-alpha and IL-6 in patients with oral premalignant and malignant lesions. Folia Biologica (Praha) Journal of Cellular and Molecular Biology, 2013;59, 99-102. 2. Margita Belusic-Gobic, Anijan Zubovic, Robert Cerovic, Andrea Dekanic, Diana Marzic, Gordana Zamolo. „Multivariate analysis of risk factors for postoperative wound infection following oral and oropharyngeal cancer surgery“. Journal of Cranio-Maxillo-Facial Surgery 2018; 46 (1):135-141. 3. Belušić-Gobić M, Juretić M, Cerović R, Rogić M. Karcinom usne šupljine i orofaringsa - sociodemografske i kliničke karakteristike pacijenata liječenih kirurški na Klinici za maksilofacijalnu i oralnu kirurgiju Kliničkog bolničkog centra Rijeka. Medicina fluminensis 2014;20(1):80-90. 4. Rogić M, Juretić M, Cerović R, Belušić Gobić M. Maligni ekrini spiradenom vrata; prikaz slučaja. Medicina fluminensis 2014;50(2):244-248. 5. Belušić Gobić M.,Juretić M., Rogić M., Cerović R. Temporomandibularni poremećaj- mogućnosti liječenja minimalno invazivnim kirurškim metodama. Artrocenteza I artroskopija. Medicina Fluminensis 2014, 50 (3);311-316. 6. Cerović R, Juretić M, Belušić-Gobić M, Rogić M. Korištenje ekstraoralnog autolognog koštanog transplantata u augmentaciji alveolarnog grebena. Medicina fluminensis 2014; 50(2):176-180. 7. Cerović R., Kovač Z., Rogić M., Belušić Gobić M., Kovačević Pavičić D., Lajnert V. Implantoprotetska rehabilitacija vro atrofične maksile pomoću zigomatičnih implantata. Medicina fluminensis 2014;59(3):365-368. 8. Berić M. Belušić Gobić M. Ortognatska, mikrovaskularna i implanto-protetska terapija odrasle

	pacijentice s rascjepom. Fissura 2016,2: 13-16. 9. Damir Vučinić, Andrea Dekanić, Gordana Zamolo, Margita Belušić-Gobić, Ingrid Belac-Lovasić, Tanja Batinec. Kaposi's sarcoma in an HIV-negative chronic lymphocytic leukemia patient without immunosuppressive therapy: a case report. SAGE Open Medical Case Report, 2018, vol 6, 1-3
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	1.6. 2019. Izbor u izvanrednog profesora

Ime	GORDANA
Prezime	IVANAC
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet KB Dubrava
E-mail adresa	Gordana.augustan@zg.htnet.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Datum i mjesto rođenja: 25.kolovoza1972., Zagreb Ustanova zaposlenja: Klinička bolnica "Dubrava", Zagreb znanstveno nastavno zvanje: docent / viši znanstveni suradnik znanstveno područje, polje i grana izbora: biomedicina i zdravstvo; kliničke medicinske znanosti; radiologija Diploma: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 15.9.1997; prosječna ocjena ispita 4.5 Spec.ispit iz radiologije: 2006 g. Magisterij: „Procjena vaskularizacije čvorova štitnjače sondom visoke rezolucije“; Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2005 Doktorat: „Konvencionalni ultrazvuk i obojeni dopler u dijagnostici promjena na zglobovima oboljelih od reumatoidnog artritisa“; Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2009. Znanje stranih jezika: engleski, njemački Istraživač na znanstvenim projektima: broj: 3 Mentor na diplomskim radovima: 2 Objavljeni radovi: Radovi u časopisima koje referira Current Contents (broj): 11 Radovi u časopisima u ostalim bazama podataka (broj): 2 Knjige (broj): 12 poglavlja u knjigama Radovi ili sažeci u zbornicima znanstvenih skupova (broj): 5 (citiranih u CC) Članstvo u domaćim i inozemnim stručnim društvima: Hrvatski liječnički zbor, Hrvatsko društvo radiologa HLZ, Hrvatsko društvo za ultrazvuk u medicini i biologiji HLZ (rizničarka), European Society of Radiology, European Society of Urogenital Radiology
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	1. Brkljačić B, Čikara I, Ivanac G, Hrkač-Pustahija A, Žic R, Stanec Z. Ultrasound-guided bipolar radiofrequency ablation of breast cancer in inoperable patients: a pilot study. <i>Ultraschall in Med</i> 2010;31:156-162. 2. Čavka M, Janković I, Rajić Šikanjić P, Tičinović N, Radoš S, Ivanac G, Brkljačić B. Insights into a mummy: a paleoradiological analysis. <i>Coll Antropol</i> 2010;34(3):797-802. 3. Čavka M, Petaros A, Ivanac G, Aganović L, Janković I, Reiter G, Speier P, Nelles-Vallespin S, Brkljačić B. An ancient disease enclosed in somebody else's tomb: a case of hand-Shcueller-christian's disease in an egyptian mummy revealed by CT and MR Investigation of dry mummy. <i>Coll Antropol</i> 2012; 36:1: 281-6. 4. Delić-Brkljačić D, Galešić K, Ivanac G, Manola Š, Pintarić H, Štambuk K, Gačina P, Radeljić V. Influence of atii blockers and calcium channel blockers on renal vascular resistance in patients with essential hypertension. <i>Coll Antropol</i> 2009;33(4):1129-38. 5. Čikara I, Hrkač-Pustahija A, Ivanac G, Pavić P, Brkljačić B. True aneurysm of the antecubital vein. <i>Ultraschall Med</i> 2011;32(2): 203-5. 6. Dedić E, Manojlović S, Biočić J, Frančeski D, Ivanac G. Facial artery pseudoaneurysm without evidence of trauma. <i>Int J Oral Maxillofac Surg</i> 2011;40(9):988-90. Knjige i poglavlja u knjigama: 1. Brkljačić B, Čikara I, Ivanac G, Huzjan-Korunić R. Uloga mamografije u probiru za otkrivanje ranog i nesimptomatskog raka dojke. Zbornik radova XVIII Znanstvenog sastanka «Bolesti dojke», HAZU, Zagreb, 25. rujna 2008. pp. 53-66. 2. Brkljačić B, Huzjan-Korunić R, Ivanac G, Čikara I. BIRADS klasifikacija i najčešće pogreške u klasifikaciji – postupak nakon mamografskog probira. U: Janković S (Ur.) Mamografski probir raka dojke: Organizacija, rani rezultati i kontrola kvaliteta. Medicinski fakultet Sveučilišta u Splitu, 2008; pp. 87-96. 3. Brkljačić B, Ivanac G, Huzjan-Korunić R, Čikara I. Suvremeni stavovi u mamografskoj dijagnostici

	<p>ranog raka dojke. U: Fajdić J, Gugić D (Ur). Suvremeni pristupi u dijagnostici i liječenju tumora dojke. Zbornik radova. Medicinski fakultet Sveučilišta u Osijeku, 2009. pp. 53-60.</p> <p>4. Brkljačić B, Ivanac G, Huzjan-Korunić R, Čikara I. U: Fajdić J, Gugić D (Ur). Mjesto i uloga ultrazvučne dijagnostike ranog raka dojke. Suvremeni pristupi u dijagnostici i liječenju tumora dojke. Zbornik radova. Medicinski fakultet Sveučilišta u Osijeku, 2009. pp. 61-67.</p> <p>5. Brkljačić B, Ivanac G, Huzjan-Korunić R, Čikara I. U: Fajdić J, Gugić D (Ur). Magnetska rezonancija i kompjutorizirana tomografija: dostignuća i perspektive u širokoj kliničkoj primjeni vezane uz rak dojke. Suvremeni pristupi u dijagnostici i liječenju tumora dojke. Zbornik radova. Medicinski fakultet Sveučilišta u Osijeku, 2009; pp. 69-72.</p> <p>6. Brkljačić B, Ivanac G, Hrkać-Pustahija A, Huzjan-Korunić R, Čikara I. Uloga magnetske rezonancije dojke prije operacije karcinoma s očuvanjem dojke. Zbornik radova XIX Znanstvenog sastanka «Bolesti dojke», HAZU, Zagreb, 17. rujna 2009. pp. 121-30.</p> <p>7. Brkljačić B, Čikara I, Ivanac G, Huzjan-Korunić R, Hrkać-Pustahija A. Ultrazvuk vena donjih ekstremiteta U: Lipozenčić J, Marinović-Kulišić S (Ur.). Kronična venska insuficijencija – nove dijagnostičke i terapijske smernice. Priručnik stalnog medicinskog usavršavanja Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Medicinska naklada, Zagreb 2009; pp.49-61.</p> <p>8. Brkljačić B, Ivanac G, Hrkać-Pustahija A, Huzjan-Korunić R, Čikara I. Uloga mamografije i ultrazvučnog pregleda dojke u otkrivanju preinvazivnih promjena i preteča raka dojke. Zbornik radova XX Znanstvenog sastanka «Bolesti dojke», HAZU, Zagreb, 23. rujna 2010. pp. 91-102. ISBN 978-953-154-930-1</p> <p>9. Brkljačić B, Ivanac G, Huzjan-Korunić R, Čikara I. Dopler vena donjih udova U: Lipozenčić J, Marinović-Kulišić S (Ur). Kronična venska insuficijencija – skleroterapija. Medicinska naklada, Zagreb 2011; pp. 25-32.</p> <p>10. Brkljačić B, Ivanac G, Huzjan-Korunić R, Čikara I. Kako smanjiti broj lažno pozitivnih i lažno negativnih mamografskih nalaza. Zbornik radova XXI Znanstvenog sastanka «Bolesti dojke», HAZU, Zagreb, 15. rujna 2011. pp 63-72. ISBN 978-953-154-975-2</p> <p>11. Gaitini D, Evans RM, Ivanac G. Thyroid Ultrasound. EFSUMB – European Course Book, Dietrich CF (Ed); 2012, pp. 501-564.</p> <p>12. Brkljačić B, Ivanac G, Huzjan-Korunić R, Čikara I. Uloga ultrazvuka u dijagnostici i liječenju bolesti dojke – novosti u ultrazvučnoj tehnologiji i BI-RADS kategorizaciji. Zbornik radova XXII Znanstvenog sastanka «Bolesti dojke», HAZU, Zagreb, 13. rujna 2012. pp 91-103. ISBN 978-953-154-144-2</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno zvanje	Srpanj 2010, docent na Katedri za radiologiju MEF Zagreb

Ime	DARKO
Prezime	CHUDY
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET KB DUBRAVA
E-mail adresa	darko.chudy@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Radno iskustvo:</p> <p>1998-1992 Institut za anatomiju Medicinskog fakulteta u Zagrebu Suradnik u nastavi, nastava iz anatomije i neuroanatomije</p> <p>1992- 2007 Klinika za neurokirurgiju KBC Zagreb, neurokirurg Neurokirurgija, funkcijska i stereotaktička neurokirurgija, radiokirurgija (gamma knife)</p> <p>2007- danas Odjel za neurokirurgiju, KB Dubrava, Voditelj odjela za neurokirurgiju Neurokirurgija, funkcijska i stereotaktička neurokirurgija.</p> <p>Školovanje:</p> <p>1982-1988 Medicinski fakultet Zagreb 1994-1997 Poslijediplomski studij PMF Sveučilišta u Zagrebu Magistar bioloških znanosti 2000 Medicinski fakultet Zagreb Doktor medicinskih znanosti</p> <p>Stručno usavršavanje:</p> <p>1994 Koeln Odjel za stereotaktičku neurokirurgiju Sveučilišna bolnica Koeln Stereotaktička neurokirurgija 1997 Stockholnm Sophiahemmet hospital Funkcijska stereotaktička neurokirurgija 2004 Marseilles La Timene hospital, Unit for gamma knife radiokirurgija</p>

	<p>Odlikovan 1994. godine Spomenicom Domovinskog rata, 1997. godine Redom Danice Hrvatske s likom Katarine Zrinski, 1998. Vukovarskom golubicom te 2000. godine Hrvatskim pleterom. Povelju Zbora liječnika primio je 1999. godine. 2004. godine primio je povelju Medicinskog fakulteta u Zagrebu za humanost i etičnost</p> <p>2010. Stekao titulu: Affiliated Associated Professor Department of neurosurgery Washington University Seattle USA</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Adamec I, Grahovac G, Krbot Skoric M, Chudy D, Hajnšek S, Habek M. Tongue somatosensory-evoked potentials in microvascular decompression treated trigeminal neuralgia. Acta Neurol Belg. 2014 Mar;114(1):55-8. 2. Vuletic V, Nevajda B, Spero M, Chudy D. Difficulties with diagnosis and consequential poor outcome due to stigma of acquired immunodeficiency syndrome - a case report. Pathog Glob Health. 2013 Sep;107(6):325-8. 3. Grahovac G, Chudy D, Heinrich Z, Zarkovic K. Implantation metastasis of malignant fibrous histiocytoma along the stereotactic biopsy tract. Clin Neurol Neurosurg. 2013 Jul;115(7):1160-1. 4. Basic S, Sporis D, Chudy D, Grahovac G, Nevajda B. The effect of vagus nerve stimulation on migraine in patient with intractable epilepsy: case report. Neurol Sci. 2013 May;34(5):797-8. 5. Jurjević I, Maraković J, Chudy D, Markelić I, Klarica M, Froebe A, Orešković D. Dependence of cerebrospinal fluid pressure and volume on the changes in serum osmolarity in cats. Acta Neurochir Suppl. 2012; 6. Maraković J, Orešković D, Jurjević I, Rados M, Chudy D, Klarica M. Potential error in ventriculocisternal perfusion method for determination of cerebrospinal fluid formation rate in cats. Coll Antropol. 2011 Jan;35 Suppl 1:73-7. 7. Tomac D, Chudy D, Lambaša S, Topić I, Grahovac G, Zoric A. Extracranial propagation of glioblastoma with extension to pterygomaxillar fossa. World J Surg Oncol. 2011 May 19;9:53. 8. Grahovac G, Vilendecic M, Chudy D, Srdoc D, Skrlin J. Nightmare complication after lumbar disc surgery: cranial nontraumatic acute epidural hematoma. Spine (Phila Pa 1976). 2011 Dec 15;36(26):E1761-4. 9. Maraković J, Orešković D, Rados M, Vukić M, Jurjević I, Chudy D, Klarica M. Effect of osmolarity on CSF volume during ventriculo-aqueductal and ventriculo-cisternal perfusions in cats. Neurosci Lett. 2010 Oct 29;484(2):93-7. 10. Basic S, Sporis D, Chudy D, Ivkić G, Vavro H. [Invasive SEEG imaging in preoperative care of patients with drug resistant epilepsy]. Lijec Vjesn. 2010 11. Nikolić G, Jerbić B, Chudy D.: Robotic applications in surgery with special emphasis on applications in neurosurgery U Zelenovic D., Katalinic B.: Challenges for the future industrial engineering Faculty of technical sciences (Novi Sad, Serbia), DAAAM International(Vienna, Austria) and Fraunhofer IAO (Stuttgart, Germany) 2014. pp 215-237.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno zvanje</p>	<p>2013. - izvanredni profesor</p>

Ime	TONKO
Prezime	MARINOVIĆ
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET KB DUBRAVA
E-mail adresa	tmarinovic79@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Datum i mjesto rođenja: 1.12.1964. u Zagrebu.</p> <p>Školovanje: 1984 – 1990. godine: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu. Diplomirao 21. ožujka 1990 godine. 1991 – 1993. godine: Poslijediplomski studij iz Onkologije na Medicinskom fakultetu u Zagrebu. 1991 – 1993. godine: Sudjelovanje na projektu Ministarstva znanosti: "Tumorski stanični ciklus u malignih tumora ženskih genitala", šifra projekta: 3-01-083 1993 – 1998. godine: specijalizacija iz neurokirurgije u KB "Dubrava". 1995 – 1998. godine: EANS Course: edukacija europskih specijalizanata neurokirurgije u organizaciji Europskog neurokirurškog udruženja (EANS). 2005-2010.godine: Poslijediplomski studij iz Molekularne biologije, PMF Zagreb</p> <p>Radno iskustvo: 1990 – 1991. godine: pripravnički staž u DZ "Novi Zagreb".</p>

	<p>1991 – 1993. godine: znanstveni pripravnik na Klinici za ženske bolesti i porode KBC-a. 1993 – 1998. godine: specijalizant neurokirurgije u KB "Dubrava" 1998 - do danas: specijalist neurokirurg na Neurokirurškom odjelu KB "Dubrava" u Zagrebu. 2006 - : Izabran u nastavno zvanje predavača kao naslovno zvanje u području biomedicine i zdravstva, polje kliničke medicinske znanosti, neurologija. 22. 2. 2013. godine: Doktorirao na Prirodoslovno matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Tema disertacije: "Utjecaj trombolize na ekspresiju upalnih biljega kod ishemijskog oštećenja moždanog tkiva", mentor: Prof. dr. sc. Silvio Bašić 29.07.2013. godine: Rješenjem Ministarstva zdravlja RH priznaje se naziv primarijus</p> <p>Edukacija u inozemstvu: Neuroendoscopy training course for neurosurgeons and neurosurgical nurses, Universiteit Ghent, Kliniek voor neurochirurgie. 2008. godine Skull base surgery workshop, University hospital Copenhagen, 2010 godine.</p>
Popis radova objavljenih (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> Grahovac G, Marinovic T, Tomac D, Lambasa S. Primary spinal malignant melanoma of spinal cord and conus medullaris. Can J Neurol Sci. 2013;40:104-5. Marinovic T, Grahovac G, Habek M, Lambasa S, Tomac D. Simultaneous conus medullaris ependymoma and cerebellar astrocytoma in same patients. Clin Neuropathol. 2009;28:173-6. Marinovic T, Skrlin J, Vilendecic M, Rotim K, Grahovac G. Multiple Aspergillus brain abscesses in immuno-competent patient with severe cranio-facial trauma. Acta Neurochir. 2007;149:629-32. Marinovic T, Grahovac G, Lambasa S, Habek M. Hemangiopericytoma arising at the site of the benign meningioma 7 years after surgery. J Neurooncol; 2008;87:115-7. Marakovic J, Vilendecic M, Marinovic T, Lambasa S, Grahovac G. Intracranial recurrence and distant metastasis of scalp dermatofibrosarcoma protuberans. J Neurooncol. 2008;88(3):305-308. Rotim, K., Marinovic, T., Vilendecic, M., Pavic, L., Grahovac, G. Computed tomography angiography for detection and characterization of intracranial aneurysms at Dubrava University hospital, Zagreb. Neurol Croat. 2007;56(3-4), 43-48. Marinović T, Rotim K: Nagnječenje mozga, u Neurotraumatologija, Medicinska naklada, 2006. Marinović T, Rotim K: Strijelne ozljede glave, u Neurotraumatologija, Medicinska naklada, 2006.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno zvanje	/

Ime	DARKO
Prezime	MACAN
Naziv ustanove	Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zavod za oralnu kirurgiju Klinički zavod za oralnu kirurgiju Klinike za kirurgiju lica, čeljusti i usta Kliničke bolnice Dubrava
E-mail adresa	darkom@kdb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođen je 13. travnja 1956. godine u Zagrebu. Diplomirao na Stomatološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1980. godine. Pripravnički staž obavio je u DZ Trnje u Zagrebu, a nakon položenog stručnog ispita radio je, na određeno vrijeme, u KPD Dob pri Mirni, DZ Donja Stubica i ZD Brežice. Od 1985. godine radi u Klinici za kirurgiju lica, čeljusti i usta u Zagrebu. Magistarski rad obranio je 1985. godine. U znanstveno zvanje znanstvenog asistenta izabran je 1988. godine i upisan u registar znanstvenih radnika pod matičnim brojem 141144. Specijalistički ispit iz oralne kirurgije položio je 1989. godine. U suradničko zvanje asistenta Stomatološkog fakulteta na Katedri za oralnu kirurgiju izabran je 1990. godine, a u zvanje višega asistenta izabran je 1999. godine. Disertaciju je obranio 1999. godine kada je izabran i u znanstveno-nastavno zvanje docenta. Godine 2001. stekao je naziv primarijus. U znanstveno-nastavno zvanje izvanrednoga profesora izabran je 2003. godine, a u znanstveno-nastavno zvanje redoviti profesor izabran je 2009. godine. Član je brojnih domaćih i međunarodnih znanstveno-stručnih udruga. Stalni je sudski vještak Županijskoga suda u Zagrebu za područje medicina-stomatologija-oralna kirurgija. Dodijeljene su mu Diplome Hrvatskoga liječničkog zbora prigodom 125. i 135. obljetnice. Znanstveni i stručni interes: etiologija i epidemiologija intraoralnoga karcinoma; traumatologija zubi i čeljusti, tj. mehanizmi reinervacije i revaskularizacije zubi poslije prijeloma čeljusti; intraoralne komplikacije radio i kemoterapije glave i vrata; bol u području lica, čeljusti i usta te Ankylos dentalni implantološki sustav. Voditelj projekta: 065-1080057-0429 Revaskularizacija oralnih struktura nakon prekida kontinuiteta (2007.– 2013.) Projekt MZOŠ, Stomatološki fakultet. Suradnik na projektima: 1.08.01.01.17 Medicinski ekspertni sustav za maksilofacijalnu kirurgiju (1988. - 1990.) projekt SIZ-a za znanost SRH, Medicinski fakultet, voditelj-doc.dr. Mišo Virag; 3-02-408 Implanto-protetska rehabilitacija žvačnog sustava (1992. - 1997.) - projekt Ministarstva znanosti RH, Stomatološki fakultet, glavni istraživač: prof.dr. Ivica</p>

	<p>Krmpotić; 3-01-065 Baze podataka: Evaluacija rada u maksilofacijalnoj kirurgiji (1991. - 1997.) - projekt Ministarstva znanosti RH, Medicinski fakultet, glavni istraživač: prof.dr. Mišo Virag; 006504 Dentalna identifikacija stradalih u Domovinskom ratu (1997. - 2006) - Projekt Ministarstva znanosti RH, Stomatološki fakultet, glavni istraživač: prof.dr.Hrvoje Brkić; HRSTON Hrvatsko stomatološko nazivlje – HRSTON. Projekt Nacionalne zaklade za znanost, visoko školstvo i tehnološki razvoj Republike Hrvatske. Član prosudbene skupine MZOŠ radi vrednovanja znanstvenih projekata u području biomedicinskih znanosti, znanstveno polje 3.10. Stomatologija u 2006. godini. Član je Uređivačkog odbora i urednik sekcije za oralnu kirurgiju znanstveno-stručnoga časopisa "Acta Stomatologica Croatica" 2006.- . Bio je tajnik časopisa "Chirurgia Maxillofacialis et Plastica" i član uređivačkog odbora časopisa "Liječničke novine". Član je Editorial Review Board open acces on-line časopisa "Scientific Journals International" u kategoriji Medicine and Dentistry, časopisa Stomatološki vjesnik, Sarajevo i Editorial Board časopisa "Case reports in Dentistry". Recenzent je indeksiranoga časopisa u CC "Dentomaxillofacial Radiology", „Collegium antropologicum“ i „Pain Medicine“, SCI časopisa „Journal of Applied Oral Sciences“ i „Acta Clinica Croatica“ te domaćih indeksiranih časopisa "Acta Stomatologica Croatica" i "Acta Medica Croatica" te časopisa „Acta Medica Academica“ – Akademija nauka i umjetnosti Bosne i Hercegovine, Sarajevo. Bio je član Povjerenstva za međunarodnu suradnju i izdavanje znanstveno-stručnih časopisa (97-01); Odbora za znanstveno-nastavnu literaturu i časopise (01-03); Povjerenstva za stalnu izobrazbu (93-95, 97-99); Odbora za izbor nastavnika (03-05); pomoćnik dekana za suradnju s nastavnom bazom KB "Dubrava" (03-07) Stomatološkog fakulteta. Predsjednik je Vijeća za znanstvenu i nastavnu djelatnost Kliničke bolnice Dubrava, zamjenik je pročelnika katedri u sklopu Zavoda za oralnu kirurgiju Stomatološkog fakulteta i član Odbora za poslijediplomske studije. Prodekan je za nastavu i studente te predsjednik Odbora za izbor nastavnika i predsjednik Odbora za nastavu i studente Stomatološkog fakulteta (2012.-), član Odbora za poslijediplomski doktorski studij (2010. – 2012.), član Odbora za poslijediplomski specijalistički studij Stomatološkog fakulteta (2007. – 2012.). Član je Odbora za orofacijalne bolesti Razreda za medicinske znanosti HAZU. Osim kvalifikacijskih radova, objavio je ukupno 267 priloga, od čega 76 radova, koautor je 8 udžbenika, knjiga i monografija, urednik je hrvatskoga izdanja jedne knjige, koautor 2 bibliografije, autor 12 poglavlja u knjigama, 9 nastavnih tekstova, 14 sažetaka u časopisima referiranim u CC i SCI i 65 sažetaka u ostalim časopisima i zbornicima, 6 osvrta na knjige i 13 osvrta na članke. Objavio je 32 rada indeksirana u CC (19 znanstvenih i 13 stručnih radova). Objavio je ukupno 45 znanstvenih radova (19 CC, 1 SCI i 18 u časopisima indeksiranim u Medline, Chemical Abstracts, Toxline, Scopus, Biological Abstracts, a 8 znanstvenih radova svrstani su u kategoriju ostali radovi). Ukupno je 92 puta citiran u SCI, 106 puta u bazi Scopus, 2 puta u TOXLINE indeksu, 25 puta u BIOSIS Citation Index i 4 puta u Chinese Science Citation Database. Autor je ili koautor 140 sažetaka kongresnih priopćenja od kojih je 14 objavljeno u časopisu indeksiranom u CC, 3 su indeksirana u SCI, 62 su objavljena u časopisima koji su zastupljeni u Medline, Scopus, BIOSIS. Aktivni je učesnik na brojnim stručnim kongresima zemlji i inozemstvu. Predsjednik kongresa: III. kongresa Hrvatskoga društva za oralnu kirurgiju HLZ.. Split, 24.-26.11.2011.; IV. kongresa Hrvatskoga društva za oralnu kirurgiju HLZ, Malinska. 6.-8.6.2013. Član znanstvenog/kongresnog odbora skupova: 4. Međunarodni kongres Hrvatskog stomatološkog društva HLZ, Zagreb, 13.-15.11.2008.; XXI Congress of the European Association for Cranio-Maxillo-Facial Surgery, Dubrovnik, 11.-15.9.2012.; 7. Europski implantološki kongres, Split, 14.-15.6.2013.; 5. Međunarodni kongres Hrvatskog stomatološkog društva HLZ, Zagreb, 05.-07.12.2013. Član organizacijskih odbora brojnih znanstveno-stručnih skupova i tečajeva za trajnu izobrazbu. Recenzent 4 sveučilišna udžbenika i priručnika. Stručno se je usavršavao u zemlji i inozemstvu na studijskim boravcima i kursevima iz oralne i maksilofacijalne kirurgije. Bio je voditelj tečaja: The Ankylos Tissue Care Concepts. Ankylos Surgical Hands-On Training. Ankylos Prosthetical Hands-On Training. Ankylos Multi_Indicative. Dentac Dental Academy, Vienna, 11.-12.12.2008. Član brojnih međunarodnih i domaćih znanstveno-stručnih udruga. Predsjednik Hrvatskoga društva za oralnu kirurgiju i Hrvatskoga društva za dentalnu implantologiju HLZ.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Lukšić I, Suton P, Macan D, Dinjar K. Intraoral adenoid cystic carcinoma: is the presence of perineural invasion associated with the size of the primary tumour, local extension, surgical margins, distant metastases, and outcome? Br J Oral Maxillofac Surg. 2014 Mar;52(3):214-8. 2. Matijević M, Uzarević Z, Gvozdić V, Mikelić VM, Leović D, Macan D. The influence of surgical experience, type of instructions given to patients and patient sex on postoperative pain intensity following lower wisdom tooth surgery. Acta Clin Croat. 2013 Mar;52(1):23-8. 3. Budimir V, Cerjan-Letica G, Budimir J, Macan D. Knowledge, attitudes, and awareness of Croatian dentists concerning patients' confidentiality and privacy. J Dent Educ. 2013 Mar;77(3):370-6. 4. Jokić D, Jokić D, Uglešić V, Macan D, Knežević P. Soft tissue changes after mandibular setback and bimaxillary surgery in Class III patients. Angle Orthod. 2013 Sep;83(5):817-23. 5. Jokić D, Macan D, Perić B, Tadić M, Biočić J, Đanić P, Brajdić D. Ambulatory oral surgery: 1-year experience with 11680 patients from Zagreb district, Croatia. Croat Med J. 2013 Feb;54(1):49-54. 6. Matijević M, Uzarević Z, Gvozdić V, Leović D, Ivanisević Z, Matijević-Mikelić V, Bogut I, Vcev A, Macan D. Does body mass index and position of impacted lower third molar affect the postoperative pain intensity. Coll Antropol.2012;36(4):1279-85

	<p>7. Jokić D, Jokić D, Uglešić V, Knežević P, Macan D. Altered light-touch sensation after bilateral sagittal-split osteotomy: a prospective study of 50 patients. <i>Angle Orthod.</i> 2012 Nov;82(6):1029-32.</p> <p>8. Lukšić I, Virag M, Manojlović S, Macan D. Salivary gland tumours: 25 years of experience from a single institution in Croatia. <i>J Craniomaxillofac Surg.</i> 2012 Apr;40(3):e75-81.</p> <p>9. Brajdić D, Virag M, Uglešić V, Aljinović-Ratković N, Zajc I, Macan D. Evaluation of sensitivity of teeth after mandibular fractures. <i>Int J Oral Maxillofac Surg.</i> 2011 Mar;40(3):266-70.</p> <p>10. Cabov T, Macan D, Husedzinović I, Skrlin-Subić J, Bosnjak D, Sestan-Crnec S, Perić B, Kovac Z, Golubović V. The impact of oral health and 0.2% chlorhexidine oral gel on the prevalence of nosocomial infections in surgical intensive-care patients: a randomized placebo-controlled study. <i>Wien Klin Wochenschr.</i> 2010 Jul;122(13-14):397-404.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno zvanje	Redoviti profesor, 12. svibnja 2009.

Ime	DENIS
Prezime	VOJVODIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet KB Dubrava
E-mail adresa	vuglesic@kdb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>rođen je 2. prosinca 1963. godine u Zagrebu.</p> <p>1989.g. znanstveni pripravnik na Zavodu za fiksnu protetiku Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu,</p> <p>1992.g. magistarski rad,</p> <p>1995.g. specijalistički ispit iz stomatološke protetike, te zasniva kumulativni radni odnos na Kliničkom zavodu za stomatološku protetiku KB "Dubrava",</p> <p>1996.g. disertacija, te postaje viši asistent,</p> <p>1997.g. docent,</p> <p>2002.g. izvanredni profesor,</p> <p>2006.g. redoviti profesor od</p> <p>2011.g. u trajnom zvanju.</p> <p>Od 1999.g. zaprisegnuti sudski vještak za područje stomatologije,</p> <p>2005.g. stekao je naslov primarijusa, a od akademske god.</p> <p>2012/2013 prodekan za poslovanje Stomatološkog fakulteta u Zagrebu.</p> <p>Od 2006.g. član je međunarodnog uređivačkog odbora znanstvenog časopisa <i>Acta Stomatologica Croatica</i>, te recenzent je za područje stomatologije u <i>CC časopisu Military Medicine</i>.</p> <p>Više studijskih boravaka u inozemstvu: "Kulzer" Wehrheim, Njemačka; School of Dentistry, University of Nijmegen, Nizozemska; Odjel za maksilofacijalnu kirurgiju (Prof. Grätz; Doz. Studer) Sveučilišne bolnice u Zürichu; Švicarska...</p> <p>Sudjelovao na više domaćih i međunarodnih znanstvenih i stručnih skupova, na nekima kao pozvani predavač, te je održao više predavanja i radnih tečajeva u okviru cjeloživotnog obrazovanja pod pokroviteljstvom Stomatološkoga fakulteta, Hrvatskog stomatološkog društva i Hrvatske stomatološke komore.</p> <p>Voditelj tri kolegija na poslijediplomskom specijalističkom i doktorskom studiju Stomatološkog fakulteta u Zagrebu.</p> <p>Bio glavni istraživač i voditelj dva projekta financirana od MZOS-a, te suradnik na projektu iz Potpore Sveučilišta u Zagrebu.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Peršić, Sanja; Palac, Antonija; Vojvodić, Denis; Čelebić, Asja. Effects of a Fixed Partial Denture Treatment Supported by Mini Dental Implants from a Patients Point of View. // <i>Collegium Antropologicum.</i> 38 (2014) , 1; 275-278 (članak, znanstveni). 2. Kranjčić, Josip; Žabarović, Domagoj; Čelebić, Asja; Mehulić, Ketij; Komar, Daniel; Vojvodić, Denis. Prosthetic Modalities Used to Treat Cleft Palate Patients in a University Clinic: A 10-Year Review. // <i>Collegium antropologicum.</i> 37 (2013) , 2; 423-429 (članak, znanstveni). 3. Kranjčić, Josip; Vojvodić, Denis; Žabarović, Domagoj; Vodanović, Marin; Komar, Daniel; Mehulić, Ketij. Differences in articular-eminence inclination between medieval and contemporary human populations. // <i>Archives of oral biology.</i> 57 (2012) , 8; 1147-1152 (članak, znanstveni). 4. Milardović, Slađana; Viskić, Joško; Štefančić, Sanja; Renner Sitar, Ksenija; Vojvodić, Denis; Mehulić, Ketij. Oral Hygiene and Gingival Health in Patients with Fixed Prosthodontic Appliances – A 12-Month Follow-up. // <i>Collegium antropologicum.</i> 36 (2012) , 1; 213-220 (članak, znanstveni). 5. Mehulić, Ketij; Svetličić, Vesna; Šegota, Suzana; Vojvodić, Denis; Kovačić, Ivan; Katanec, Davor;

	<p>Petričević, Nikola; Glavina, Domagoj; Čelebić, Asja. A study of the surface topography and roughness of glazed and unglazed feldspathic ceramics. // Collegium antropologicum. 34 (2010) , S1; 235-238 (članak, znanstveni).</p> <p>6. Mehulić, Ketij; Kevij Gospić, Renata; Dundjer, Alenko; Škrinjarić, Tomislav; Štefančić, Sanja; Vojvodić, Denis; Perinić, Margareta. Optoelectronic Pantography Diagnostics of Temporomandibular Disorders in Patients with Bruxism. // Collegium Antropologicum. 33 (2009) , 3; 849-856 (članak, znanstveni).</p> <p>7. Žabarović, Domagoj; Vojvodić, Denis; Katanec, Davor; Jerolimov, Vjekoslav; Carek, Vlado; Vukšić, Josip. Comparative study of condylar inclination settings in two types of semiadjustable articulators. // Collegium Antropologicum. 33 (2009) , 2; 431-435 (članak, znanstveni).</p> <p>8. Žabarović, Domagoj; Vojvodić, Denis; Katanec, Davor; Jerolimov, Vjekoslav; Carek, Vlado; Vušić, Josip. Comparative Study of Condylar Inclination Settings in Two Types of Semiadjustable Articulators. // Collegium Antropologicum. 33 (2009) , 2; 431-435 (članak, znanstveni).</p> <p>9. Vojvodić, Denis; Matejiček, Franjo; Lončar, Ante; Žabarović, Domagoj; Komar, Dragutin; Mehulić, Ketij. Comparison of Flexural Strength between Fiber-Reinforced Polymer and High-Impact Strength Resin. // Military medicine. 173 (2008) , 10; 1023-1030 (članak, znanstveni).</p> <p>10. Vojvodić, Denis; Matejiček, Franjo; Schauerl, Zdravko; Mehulić, Ketij; Bagić-Čuković, Ivana; Šegović, Sanja. Flexural strength of E-glass fiber reinforced dental polymer and dental high strength resin. // Strojarstvo. 50 (2008) , 4; 221-230 (članak, znanstveni).</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno zvanje	2011.g. redoviti profesor u trajnom zvanju

Ime	IRINA
Prezime	FILIPOVIĆ ZORE
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, STOMATOLOŠKI FAKULTET KBC ZAGREB
E-mail adresa	filipovic@sfzg.hr
Adresa osobne web stranice: /	
Životopis	<p>Datum rođenja 16. 12. 1963. Matični broj iz Upisnika znanstvenika 159861</p> <p>RADNO ISKUSTVO 11.04.1988. do danas Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu Naziv radnog mjesta Izv. sveuč. profesor Funkcija Odjelni liječnik Područje rada Oralna kirurgija</p> <p>ŠKOLOVANJE 08.12.1987. Stomatološki fakultet u Zagrebu</p> <p>USAVRŠAVANJE 1990. Salt Lake City, School of Medicine, University of Utah. Područje usavršavanja: Metaboličke koštane bolesti</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>1. Kovačić, Ivan; Tadin, Antonija; Petričević, Nikola; Mikelić, Branimira; Vidović, Neven; Palac, Antonija; Filipović-Zore, Irina; Čelebić, Asja. Changes of the dental service delivered to patients with intellectual disability under general anaesthesia in Dental Polyclinic Split, Croatia, during the years 1985-2009. // Collegium antropologicum. 36 (2012) , 3; 785-789 .</p> <p>2. Kovač, Zoran; Troskot, Zoran; Uhač, Ivone; Čabov, Tomislav; Lajnert, Vlatka; Kovačević Pavičić, Danijela; Filipović-Zore, Irina; Tariba, Petra. Multivariate Analysis of Different Factors Affecting the Patient General Satisfaction with Complete Dentures. // Collegium antropologicum. 36 (2012) , 3; 791-794.</p> <p>3. Filipović-Zore, Irina; Divić, Zrinka; Duski, Rosna; Gnjatović, Natalija; Galić, Nada; Prebeg, Domagoj. Impact of ozone on healing after alveolectomy of impacted lower third molars. // Saudi medical journal. 32 (2011) , 6; 642-644.</p> <p>4. Brakus, Ivan; Filipović-Zore, Irina; Borić, Ratka; Siber, Stjepan; Švegar, Domagoj; Kuna, Tihomir. Analysis of Impacted and Retained Teeth Operated at Department of Oral Surgery, School of Dental Medicine, Zagreb. // Collegium Antropologicum. 34 (2010) , S1; 229-233.</p> <p>5. Šarac, Zdenko; Perić, Berislav; Filipović-Zore, Irina; Čabov, Tomislav; Biočić, Josip. Follicular Jaw</p>

	<p>Cysts. // Collegium antropologicum. 34 (2010) , S1; 215-218.</p> <p>6. Zore, Zvonimir; Filipović-Zore, Irina; Matejčić, Aljoša; Kamal, Mohamed; Arslani, Nuhi; Knezović-Zlatarić, Dubravka. Surgical Treatment of Pathologic Fractures in Patients with Metastatic Tumors. // Collegium antropologicum. 33 (2009) ; 1383-1386.</p> <p>7. Nikolić, Marko; Bago, Ivona; Filipović-Zore, Irina; Brakus, Ivan. Produbljanje vestibularne brazde slobodnim gingivnim transplantatom u prevenciji periimplantitisa // 3. međunarodni kongres Hrvatskog društva za dentalnu implantologiju HLZ-a : knjiga sažetaka = 3rd International Congress of The Croatian Society of DDental Implantology : abstracts ; u: Acta stomatologica croatica 43 (2009) (4) 329-349 ; P12 / Macan, Darko (ur.).</p> <p>8. Špehar, Daniel; Sušić, Mato; Gabrić Pandurić, Dragana; Filipović-Zore, Irina. Augmentacija frontalnog dijela maksile nakon cistektomije kao priprema za dentalne implantate // Sažeci 3. međunarodnog kongresa Hrvatskoga društva za dentalnu implantologiju Hrvatskoga liječničkog zbora. Acta Stomatologica Croatica 2009 ; 43/4:330-349. (Brkić, Hrvoje Gl.ur.) / Macan, Darko (ur.).</p> <p>9. Klarić, Eva; Filipović-Zore, Irina. Ekstrakcija zuba kod pacijenata na antikoagulantnoj terapiji. // Sonda 19 (2009) ; 28-32.</p> <p>10. Par, Matej; Španović, Nika; Filipović-Zore, Irina. Rizični pacijenti (prvi dio). // Sonda. 19 (2009.) ; 85-89</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno zvanje	

Ime	ZORAN
Prezime	KARLOVIĆ
Naziv ustanove	STOMATOLOŠKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U ZAGREBU, KB DUBRAVA ZAGREB
E-mail adresa	karlovic@sfzg.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Zoran Karlović rođen je 1968. u Zadru gdje je završio osnovnu i srednju školu Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu upisuje ak. godine 1988/89 Aktivni je sudionik domovinskog rata 1991/92 godine Diplomirao je 1996. godine Magistrirao je 2000. godine Doktorirao je 2002. godine Specijalistički ispit iz Dentalne patologije i endodoncije položio je 2004. godine Zaposlen je kao izvanredni profesor na Zavodu za endodonciju i restaurativnu stomatologiju Stomatološkog fakulteta u Zagrebu i na Klinici za kirurgiju lica, čeljusti i usta KB Dubrava Autor je više znanstvenih i stručnih radova objavljenih u domaćim i stranim časopisima Od 2007. – 2009 godine suradnik je na projektu br: 065-0650444-0418 Klinička i eksperimentalna endodontologija Od .2010. godine suradnik je na projektu br: 065-0000000-0424 Cijeljenje koštanog defekta nakon imedijatne implantacije Voditelj je kolegija „Endodontska kirurgija: suvremeni pristup, metode i materijali“ na poslijediplomskom doktorskom studiju Član je: Hrvatskog liječničkog zbora Hrvatskog endodontskog društva Hrvatskog društva za dentalnu implantologiju Hrvatsko društvo za maksilofacijalnu, plastičnu i rekonstrukcijsku kirurgiju glave i vrata Hrvatske komore dentalne medicine Evropskog endodontskog društva</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>1. Verzak, Željko; Čelap, Branka; Modrić, Vesna Eerika; Sorić, Pjetra; Karlović, Zoran. The prevalence of idiopathic osteosclerosis and condensing osteitis in Zagreb population. J Acta Clin Croat 2012; 51:573-578.</p> <p>2. Pezelj-Ribarić, Sonja; Magašić, Karolina; Prpić, Jelena; Miletić, Ivana; Karlović, Zoran. Tumor Necrosis Factor-Alpha in Peripical Tissue Exudates of Teeth with Apical Periodontitis. // Mediators of Inflammation. 2007 (2007) , 69416; 1-4</p> <p>3. Karlović, Zoran; Pezelj-Ribarić, Sonja; Miletić, Ivana; Jukić, Silvana; Grgurević, Joško; Anić, Ivica. Erbium:YAG laser versus ultrasonic in preparation of root-end cavities. // Journal of endodontics. 31 (2005) , 11; 821-823</p> <p>4. Grgurević, Joško; Grgurević, Lovro; Miletić, Ivana; Karlović, Zoran; Krmek Jukić Silvana; Anić, Ivica. In vitro study of the variable square pulse Er:YAG laser cutting efficacy for apicectomy. Lasers Surg</p>

	<p>Med. 2005 Apr 26</p> <p>5. Miletić I, Devčić N, Anić I, Borčić J, Karlović Z, Osmak M. The cytotoxicity of RoekoSeal and AH plus compared during different setting periods. J Endod. 2005; 3:307-9</p> <p>6. Vidučić, Darija; Jukić, Silvana; Božić, Želimir; Karlović, Zoran; Miletić, Ivana; Anić, Ivica. Removal of the gutta-percha using a Nd:YAG laser. International Endodontic Journal. 36 (2003), 10:670-673</p> <p>7. Miletić, Ivana; Pezelj Ribarić, Sonja; Karlović, Zoran; Jukić, Silvana; Bošnjak, Andrija; Anić, Ivica. Apical leakage of five root canal sealers after one year of storage. Journal of Endodontics. 28 (2002), 6:431-432</p> <p>8. Miletić, Ivana; Prpić-Mehičić, Goranka; Maršan, Teuta; Tambić Andrašević, Arjana; Pleško, Sanja; Karlović, Zoran; Anić, Ivica. Bacterial and fungal microleakage of AH26 and AH Plus root canal sealers. International Endodontic Journal. 35 (2002), 5: 428-432</p> <p>9. Pezelj-Ribarić, Sonja; Brekalo, Ivana; Abram, Maja; Dorčić, Miljenko; Miletić, Ivana; Karlović, Zoran. Influence of calcium hydroxide root-canal sealer on microbial growth in vitro. Folia Microbiologica. 47 (2002), 4:458-460</p> <p>10. Miletić, Ivana; Anić, Ivica; Karlović, Zoran; Maršan, Teuta; Pezelj-Ribarić, Sonja; Osmak, Maja. Cytotoxic effects of four root filling materials. Endodontics and Dental traumatology. 16 (2000), 6:287-290</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno zvanje	Izvanredni profesor 30.12.2011.

Ime	PREDRAG
Prezime	KNEŽEVIĆ
Naziv ustanove	KLINIKA ZA KIRURGIJU LICA, ČELJUSTI I USTA; KLINIČKA BOLNICA „DUBRAVA“, ZAGREB STOMATOLOŠKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U ZAGREBU
E-mail adresa	pknezev@kbd.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>OBRAZOVANJE:</p> <p>1989. diploma Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1996. poslijediplomski studij iz otorinolaringologije i maksilofacijalne kirurgije</p> <p>1989. diplomski rad – “Elongacija femura metodom po Wagneru” (mentor Prof. dr. sc. Krešimir Koržinek)</p> <p>1989. obvezan liječnički staž - Centar za biomedicinska istraživanja, Zagreb</p> <p>1990. državni ispit - licenca za samostalan rad</p> <p>1993. liječnik sekundarac - Klinika za Kirurgiju lica, čeljusti i usta</p> <p>1996. specijalizacija iz maksilofacijalne kirurgije</p> <p>1998. edukacija iz ortognatske kirurgije i traumatologije, Landeskrankenstalten, St. Johannis Spital, Salzburg, Austria</p> <p>2000. magisterij na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu – magistarski rad «Uspješnost primjene regionalnih, lokalnih i mikrovaskularnih reznjeva u rekonstrukciji usne šupljine» (mentor Prof. dr. sc. Vedran Uglešić)</p> <p>2000. specijalistički ispit</p> <p>2000. kumulativni radni odnos sa Stomatološkim fakultetom u Zagrebu</p> <p>2001. edukacija iz mikrovaskularne kirurgije, Canniesburn Hospital, Glasgow, Scotland.</p> <p>2002. edukacija iz kirurškog liječenja malformacija, Ludwig – Maximilians - Universität, Munchen, Germany.</p> <p>2004. Course on primary treatment of CLP, S. Paolo Hospital, Milano, Italy</p> <p>2006. doktorska disertacija na Stomatološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu – “Eksperimentalno i kliničko ispitivanje stabilnosti osteosinteze srednjeg lica jednim vijkom po fragmentu” (mentor Prof. dr. sc. Vedran Uglešić)</p> <p>2007. edukacija iz kirurškog liječenja malformacija, Ludwig – Maximilians - Universität, Munchen, Germany.</p> <p>2007. Workshop on Cleft Lip and Palate Surgery, Tübingen, Germany</p> <p>2007. AO Craniomaxillofacial Principles Course, Budapest, Hungary</p> <p>2007. subspecijalistički ispit iz plastične kirurgije glave i vrata</p> <p>2007. Faculty member - 87th AO Course – Craniomaxillofacial Principles Course, Davos, Switzerland</p> <p>2009. Dentofacial deformities, distraction osteogenesis, cleft lip and palate, Skopje, Makedonija</p> <p>2011. Evolution of a philosophy in CLP treatment: from two stages repair to all in one, Milano, Italy</p>
Popis radova objavljenih u	1. Knežević P, Grgurević L, Uglešić V, Lemac D, Glamuzina R, Grgurević J. Protective intramedullary fixation after harvest of an osteocutaneous radial free flap. Scand J Plast Reconstr Surg Hand Surg

posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	2008;42:145-148. 2. Košutić D, Uglešić V, Knežević P, Milenović A, Virag M. Latissimus dorsi-scapula free flap for reconstruction of defects following radical maxillectomy with orbital exenteration. J Plast Reconstr Aesthet Surg 2008;61:620-627. 3. Košutić D, Uglešić V, Perković D, Peršić L, Šolman S, Lupi-Ferandin S, Knežević P, Sokler K, Knežević G. Preoperative antiseptics in clean/contaminated maxillofacial and oral surgery: prospective randomized study. Int J Oral Maxillofac Surg 2009;38:160-165. 4. Knežević P, Grgurević L, Uglešić V, Grgurević J, Drvar N, Kodvanj J. Maxillary fragment stabilization after Le Fort I fracture with 1 screw pair per plate. J Oral Maxillofac Surg. 2011 Apr;69(4):1166-74.Epub 2010 Aug 4 5. Milić M, Goranović T, Knežević P. Complications of sevoflurane-fentanyl versus midazolam-fentanyl anesthesia in pediatric cleft lip and palate surgery: a randomized comparison study. Int J Oral Maxillofac Surg. 2010;35:5-9. 6. Dediol E, Uglešić V, Knežević P, Milenović A. Single versus double venous microvascular anastomoses. Plast Reconstr Surg.2011 Jun;127(6): 2513. 7. Dediol E, Uglešić V, Knežević P, Milenović A. Underestimated value of communicating vein between deep and superficial venous system of radial forearm free flap. Ann Plast Surg.2011 Oct;67(4):442-3. 8. Jokić D, Jokić D, Uglešić V, Knežević P, Macan D. Altered light-touch sensation after bilateral sagittal-split osteotomy. Angle Orthod.2012 Apr Knežević P, Grgurević L, Uglešić V, Grgurević J. Modified Millard's technique in operations for unilateral cleft lip. J Plast Surg Hand Surg. 2012 Aug 9. Jokić D, Jokić D, Uglešić V, Macan D, Knežević P. Soft tissue changes after mandibular setback and bimaxillary surgery in Class III patients. Angle Orthod. 2013 Sep;83(5):817-23. 10. Dediol E, Uglešić V, Zubčić V, Knežević P. Brown class III maxillectomy defects reconstruction with prefabricated titanium mesh and soft tissue free flap. Ann Plast Surg.2013 Jul;71(1):63-7. Zorić A, Knežević P, Aras I. RASCJEPI USNE I NEPCA-multidisciplinarni pristup. Zagreb: Medicinska naklada; 2014.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno zvanje	U znanstveno – nastavno zvanje docenta izabran sam 29.10.2009. godine

Ime	DAVOR
Prezime	BRAJDIĆ
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU STOMATOLOŠKI FAKULTET, KLINIČKA BOLNICA DUBRAVA
E-mail adresa	dbrajdic@kbd.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	2004. – 2007. Klinika za kirurgiju lica, čeljusti i usta, Klinička bolnica Dubrava, Zagreb, Specijalizant oralne kirurgije 2007. Klinika za kirurgiju lica, čeljusti i usta, Klinička bolnica Dubrava, Zagreb, Specijalist oralne kirurgije 2011. Sveučilište u Zagrebu Stomatološki fakultet suradničko zvanje asistenta 2011. Sveučilište u Zagrebu Stomatološki fakultet znanstveno zvanje znanstvenog suradnika 2012. Sveučilište u Zagrebu Stomatološki fakultet suradničko zvanje višeg asistenta 2012. Sveučilište u Zagrebu Stomatološki fakultet znanstveno zvanje višeg znanstvenog suradnika Poslijediplomski studij na Stomatološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu Zvanje Doktor biomedicinskih znanosti (16.06.2011.) Datum 2000. - 2004. Poslijediplomski studij na Stomatološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu Zvanje Magistar biomedicinskih znanosti (13.02.2004.) Datum 1995. - 2000. Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu Zvanje Doktor stomatologije (17.11.2000.) Datum 1991. – 1995. Karlovac Opća Gimnazija USAVRŠAVANJE 2005. Frankfurt, Hanau-Wolfgang, Njemačka Goethe University Frankfurt; Friadent Concept, handling and indication of the Ankylos-Implantat-System NAGRADE I PRIZNANJA: - za akademsku godinu 1998./99. Povelja o priznanju dekana Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu;

	<p>- akademske godine 1998./99. proglašen najuspješnijim stipendistom Karlovačke Županije za razdoblje od 1995.-1999.</p> <p>- za akademsku godinu 1999./2000. Povelja o priznanju dekana Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu;</p> <p>- za akademsku godinu 1999./2000. dobitnik Sveučilišne stipendije iz područja biomedicinskih znanosti Sveučilišta u Zagrebu;</p> <p>- za akademsku godinu 2000. evidentiran na listi Ministarstva znanosti i tehnologije između deset najboljih studenata koji su diplomirali na Stomatološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Članstva u strukovnim udruženjima:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hrvatska stomatološka komora (od 2000.); - Hrvatski liječnički zbor (od 2004.); - Hrvatsko društvo za estetsku stomatologiju (od 2000.); - Hrvatsko društvo za oralnu kirurgiju (od 2004.); - Hrvatsko društvo za dentalnu implantologiju (od 2004.); - Hrvatsko društvo za maksilofacijalnu, plastičnu i rekonstrukcijsku kirurgiju glave i vrata (od 2005.)
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Brajdić D, Krznarić OM, Azinović Z, Baranović M, Macan D. Influence of Different Etching Times on Dentine Surface Morphology. Coll Antropol. 2008;32(3):893-900. 2. Biočić J, Macan D, Brajdić D, Manojlović S, Butorac-Rakvin L, Hat J. Large erupting complex odontoma in a dentigerous cyst removed by a piecemeal resection. Pediatr Dent. 2010; 32(3):255-9. 3. Brajdić D, Virag M, Manojlović S, Lukšić I, Frančeski D, Biočić J, Bošan-Kilibarda I, Macan D. Mucoepidermoid Carcinoma Misdiagnosed as Palatal Odontogenic Infection: An Overview on the Differential Diagnosis of palatal Lesions. Coll Antropol. 2010;34(4):1473-79. 4. Brajdić D, Virag M, Uglešić V, Aljinović-Ratković N, Zajc I, Macan D. Evaluation of sensitivity of teeth after mandibular fractures. Int J Oral Maxillofac Surg. 2011;40(3):266-70. 5. Siber S, Hat J, Brakus I, Biočić J, Brajdić D, Zajc I, Bošan-Kilibarda I, Macan D. Tonsillolithiasis and orofacial pain. Gerodontol. 2011;29(2):E1157-60. 6. Zajc I, Brajdić D, Biočić J, Bošan-Kilibarda I, Kopic V, Stjepan S, Macan D. The impact of tobacco use on oral health and dental readiness in the Croatian Army. J Addict Dis. 2011;30(2):159-68. 7. Jokić D, Macan D, Perić B, Tadić M, Biočić J, Brajdić D. Ambulatory oral surgery: 1-year experience with 11 680 patients from Zagreb district, Croatia. Croat Med J. 2013;54:49-54. 8. Macan D, Brajdić D, Zajc I. The fate of teeth in mandibular fracture line. Rad 514 Medical Sciences. 2012;38:93-103.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno zvanje	01.12.2012. viši znanstveni suradnik

Ime	JOŠKO
Prezime	VISKIĆ
Naziv ustanove	Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	viskic@sfzg.hr
Adresa osobne web stranice	http://www.sfzg.unizg.hr/jv042
Životopis	<p>Joško Viskić rođen je 8. rujna 1984. godine u Splitu. Osnovnu školu i opću gimnaziju završio je u Splitu. Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu upisao je 2003. godine gdje je i diplomirao 2008. godine kao najbolji student u generaciji s ukupnim prosjekom ocjena 5,0. Kao demonstrator radio je na predmetima Fiziologija i Fiksna protetika. Tijekom studija dobio je 5 uzastopnih Dekanovih nagrada kao najbolji student u svojoj generaciji i državnu stipendiju u kategoriji 10 % najuspješnijih studenata u Hrvatskoj. Dobitnik je "Top stipendije za top studente" 2007. godine kao jedan od 40 najboljih studenata u Republici Hrvatskoj. Dobitnik je Rektorove nagrade za studentski znanstveni rad. Urednik je časopisa studenata Stomatološkog fakulteta u Zagrebu "Sonda" od 2007. do 2008. godine. Pripravnički staž odradio je u Klinici za stomatologiju KBC-a Zagreb u periodu od 2009. do 2010. godine.</p> <p>Asistent u Zavodu za fiksnu protetiku Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i znanstveni novak na znanstveno-istraživačkom projektu Ministarstva znanosti obrazovanja i športa RH „Istraživanje keramičkih materijala i alergija u stomatološkoj protetici“, voditeljice prof. dr. sc. Ketij Mehulić, postaje u svibnju 2009. godine. U rujnu iste godine upisao je poslijediplomski doktorski studij, a doktorski rad pod naslovom „Utjecaj obrade površine titana dobivenog metalurgijom praha na veznu čvrstoću s obložnom keramikom“ pod mentorstvom prof. dr. sc. Ketij Mehulić obranio je na Stomatološkom fakultetu u Zagrebu u ožujku 2015. godine. Suradnik je na Croatia-Slovenia cooperation in science and technology "Research of the effectiveness of different treatments and materials in prosthodontic patients" voditeljice</p>

	<p>prof dr.sc. Ketij Mehulić od 2010. do 2012. godine. Suradnik je na tri znanstveno-istraživačka projekta financirana u vidu potpora od strane Sveučilišta u Zagrebu, voditeljice prof. dr. sc. Ketij Mehulić: "Ispitivanje novih keramičkih materijala i tehnologija izrade u stomatološkoj protetici" 2014. godine, "Istraživanje kemijske stabilnosti i funkcijske trajnosti novih keramičkih materijala u dentalnoj medicini" 2015. godine i "Istraživanje keramičkih sustava i materijala u stomatološkoj protetici" 2016. godine. Sudjelovao je i u radu projekta "HRSTON – Hrvatsko stomatološko nazivlje" voditelja doc.dr.sc. Marina Vodanovića 2010. godine financiranog od strane Hrvatske zaklade za znanost.</p> <p>Specijalizaciju iz stomatološke protetike započinje 2013. godine. Specijalistički staž odradio je u Klinici za stomatologiju KBC-a Zagreb. Specijalistički ispit položio je u travnju 2016. godine.</p> <p>Na Stomatološkom fakultetu u Zagrebu aktivno sudjeluje u izvođenju dodiplomske nastave iz predmeta Pretklinička fiksna protetika, Laboratorijska fiksna protetika, Pretklinička i laboratorijska fiksna protetika, Dentalni materijali i Fiksna protetika 1, te poslijediplomske nastave na poslijediplomskom specijalističkom studiju Dentalna implantologija na predmetima Implantoprotetika 1 i Implantoprotetika 2. Objavio je kao autor i koautor ukupno 21 znanstveni, pregledni i stručni rad, od toga 3 rada indeksirana su u Current Contents bazi, od čega su 2 izvorna znanstvena rada te 1 stručni rad, 2 izvorna znanstvena rada indeksirana su u bazi Scopus. Autor je i 18 kongresnih priopćenja, od toga je 6 indeksirano u CC bazi, 7 u ostalim časopisima te 5 sažetka u zbornicima skupova. Citiran je 8 puta u Web of Science; H indeks=2.</p> <p>Koautor je sveučilišnog udžbenika "Dentalni materijali" tiskanog u izdanju Medicinske naklade urednice prof. dr. sc. Ketij Mehulić.</p> <p>Član je u više saziva Fakultetskog vijeća Stomatološkog fakulteta te član Povjerenstva za izradu izmjene i dopune Nomenklature dentalnih usluga pri Hrvatskoj komori dentalne medicine.</p> <p>Mentor je na diplomskom radu. U koautorstvu sa studentom objavio je stručni rad.</p> <p>Aktivno sudjeluje na međunarodnim znanstvenim i stručnim skupovima u zemlji i inozemstvu te kao predavač na tečajevima trajne edukacije doktora dentalne medicine. Pozvani je predavač na kongresu Aesthetic Dental Moment 2016. godine u Zadru. Održao je predavanje na ljetnoj školi u Dubrovniku za studente dentalne medicine iz cijele Europe u organizaciji European Dental Student Association 2016. godine. Mentorirao je dvoje studenata Stomatološkog fakulteta u Zagrebu koja su držala dva predavanja na 1. Kongresu studenata dentalne medicine Stomatološkog fakulteta u Zagrebu u siječnju 2017. godine. Vodio je dvije radionice za studente u sklopu European Visiting Program-a 2016. i 2017. godine. Član je Hrvatske komore dentalne medicine, International association for dental research (IADR), European association for osseointegration (EAO), European prosthodontic association (EPA) i Hrvatskog društva za stomatološku protetiku HLZ i Hrvatskog društva za estetiku lica HLZ.</p> <p>Aktivno se služi računalom i engleskim jezikom.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Milardović S, Viskić J, Štefančić S, Rener Sitar K, Vojvodić D, Mehulić K. Oral hygiene and gingival health in patients with fixed prosthodontic appliances – A 12-month follow-up. Coll Antropol. 2012;36(1):213-20. 2. Bergman L, Milardović Ortolan S, Žarković D, Viskić J, Jokić D, Mehulić K. Prevalence of dental trauma and use of mouthguards in professional handball players. Dental Traumatology. doi: 10.1111/edt.12323 3. Balog M, Viskić J, Krizik P, Schauperl Z, Šnajdar M, Stanec Z, Ćatić A. CP Ti fabricated by low temperature extrusion of HDH powder: application in dentistry. Key Eng Mater. 2016;704:351-59. 4. Viskić J, Schauperl Z, Ćatić A, Balog M, Krizik P, Gržeta B, Popović J, Milardović Ortolan S, Mehulić K. Utjecaj obrade erozimatom na mikrostrukturu površine titana dobivenog metalurgijom praha. Acta Stomatol Croat. 2014;48(4): 285-91.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2017.

Ime	MORENA
Prezime	MILIĆ
Naziv ustanove	KB DUBRAVA
E-mail adresa	morena.milic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	

Životopis	<p>Primarijus, doktor znanosti, znanstveni suradnik, liječnik specijalist anesteziologije, reanimatologije i intenzivnog liječenja u Kliničkoj bolnici Dubrava</p> <p>Radno iskustvo: od 2000. do danas Klinička bolnica Dubrava, Klinika za Anesteziologiju, reanimatologiju i intenzivno liječenje 1996-2000. specijalizant anesteziologije, reanimatologije i intenzivnog liječenja Kliničke bolnice Dubrava 1991-1996. liječnik u Službi Hitne medicinske pomoći Dubrovnik 1990-1991. liječnik u onkološkoj ambulanti Opće bolnice Dubrovnik 1988-1989. stažist Kliničkog bolničkog centra Zagreb</p> <p>Obrazovanje: 2013. znanstveni suradnik 2011. odbranila doktorsku disertaciju 2003-05 završila doktorski studij Biomedicinskih znanosti na MF Zagreb 1996-98 završila poslijediplomski studij iz Hitne i intenzivne medicine 1988. diplomirala na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 1980. završila srednjoškolsko obrazovanje, smjer matematičar-informatičar u Dubrovniku 2012. subspecijalizacija iz intenzivne medicine 2011. specijalizacija iz hitne medicine 2000. položen specijalistički ispit iz anesteziologije i reanimatologije 1989. položen stručni ispit</p> <p>Usavršavanje: 1996. tečaj Hemodinamsko monitoriranje 1998. usavršavanje u Charing Cross Hospital, London u ICU kod dr Mark Pallazza 1999. mjesec dana boravka u Royal Infirmary, Glasgow, kod prof. Gavin NC Kenny 1999. 2 tjedna boravka HCI-International Medical Centre, Clydebank, kod dr Praedeeep Ramayya, dr Nick Scott i dr Nick Sutcliffe 1999. tjedan boravka u Charing Cross Hospital, London, kod prof R.M Greenhalgh 2002. tečaj Mehanička respiracijska potpora 2002. radionica Razvoj sustava kvalitete u poboljšanju kliničke transfuzijske prakse 2006. tjedan boravka AKH Vienna, u ICU kod prof Michaela Zimpfer 2009. tečaj iz mikrodijalize 2009. tečaj Osobitosti dječje anesteziologije i perioperacijskog liječenja</p> <p>Znanstvena i nastavna djelatnost sudjelovala u nastavi Poslijediplomskog specijalističkog studija iz anesteziologije, reanimatologije i intenzivnog liječenja, kolegij Anestezija u kirurgiji glave i vrata Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagreb, šk. god 2008/2009. predavanja na dodiplomskoj nastavi Studija sestrištva Sveučilišta u Dubrovniku od šk. god. 2010/2011. suradnik sam na znanstveno istraživačkom projektu voditelja doc. dr sci. Predraga Kneževića: Biomehaničko ispitivanje sila i osteosintetskog materijala na modelu lubanje (šifra projekta 065-000000-3392), suradnik na međunarodnom znanstveno istraživačkom projektu Eurocleft. Sudjelovala na brojnim domaćim i međunarodnim znanstvenim i stručnim skupovima.</p> <p>Članstva: - Hrvatska liječnička komora - Hrvatski liječnički zbor - Hrvatsko društvo za anesteziologiju i intenzivno liječenje - Hrvatsko društvo za regionalnu anesteziju i analgeziju - Hrvatsko društvo za održavanje dišnog puta - Hrvatsko društvo hitne i intenzivne medicine - European Society of Anaesthesiology</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> Goranović, Tatjana; Milić, Morena; Katančić Holjevac, Jadranka; Maldini, Branka; Šakić, Kata. Inadeqate Face Mask Ventilation - Clinical Applications. // Collegium Antropologicum. 34 (2010) Maldini, Branka; Goranović, Tatjana; Milić, Morena; Gvozdrenović, Aleksandra; Baranović, Senka; Šakić, Šime. Regional anaesthesia in obese patients –an update. // Periodicum biologorum. 113 (2011) , 2; 251-254
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno zvanje	2013. znanstveni suradnik

Ime	DANKO
Prezime	MÜLLER
Naziv ustanove	Klinički zavod za patologiju i citologiju, Klinička bolnica Dubrava
E-mail adresa	danko.mueller@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Datum i mjesto rođenja: 21.11.1975., Zagreb SPIN: 351671 Klinički zavod za patologiju i citologiju Klinička bolnica Dubrava, Zagreb E-mail: danko.mueller@yahoo.com</p> <p>RADNO ISKUSTVO 2001 – 2002: staž, KBC "Sestre milosrdnice", Zagreb 2003 – 2007: specijalizacija iz patologije, Klinički zavod za patologiju i citologiju KB Dubrava, Zagreb 2007 – sada: Specijalist patolog, Klinički zavod za patologiju i citologiju KB Dubrava, Zagreb 2003 – sada: Vanjski suradnik, Zavod za patologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 2013 – 2015: naslovni viši asistent, Anatomija i fiziologija, Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2017 – naslovni viši asistent, Patologija, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2017 – naslov Primarijus priznat od Ministarstva zdravstva</p> <p>OBRAZOVANJE 1994 – 2000: Doktor medicine, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2002: Državni ispit za doktore medicine, Ministarstvo zdravstva Republike Hrvatske 2000 – 2002: postdiplomski znanstveni studij "Biološka antropologija", Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2003 – 2007: specijalizacija iz patologije, Klinički zavod za patologiju i citologiju KB Dubrava, Zagreb 2004 – 2005: Postdiplomski studij "Patologija", Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu Rujan 2005: Städtisches Klinikum Dessau, Germany, mentor Dr. Jürgen Knolle 2007: specijalistički ispit iz patologije 2007: magistar znanosti, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu; "Izražajnost hormona rasta, receptora hormona rasta i c-erbB-2 onkoproteina na stanicama displastičnih nevusa i malignog melanoma kože", mentor prof.dr.sc. Božo Krušlin Rujan 2007 – ožujak 2008: usavršavanje iz neuropatologije, University Hospital Vienna (AKH), Austria; mentor profesor Herbert Budka 2012: doktor znanosti, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu; "B-Raf mutacija te izraženost beta-kenina, ciklina D1 i p16 u melanomu", mentor prof.dr.sc. R. Kušec 2014: znanstveni suradnik 2017: primarijus</p> <p>TEČAJEVI 2007: 8th International Workshop on Bone Marrow Biopsy Pathology, Graz, Austria 2010: European School of Pathology: Update in Gastrointestinal Pathology, Zagreb, Croatia 2010: XVIIth International Congress of Neuropathology, Salzburg, Austria 2012: EACCME course Tumors of CNS, Zagreb, Croatia 2012: 42nd Professor Janez Plečnik Memorial Meeting "HPV related tumors", Ljubljana, Slovenia 2014. 3rd Pannonian Congress of Pathology, Bled, Slovenia 2015: EScop Breast Pathology Course, Rome, Italy 2015: 46th Professor Janez Plečnik Memorial Meeting "Advances in Oral Diseases", Ljubljana, Slovenia 2016: EScop Update in Respiratory Pathology, Belgrade, Serbia 2016: European School of Pathology: Update in Soft Tissue tumors, Zagreb, Croatia 2017: Basel Seminars in Pathology: Skin Pathology, Basel, Switzerland 2017: EScop Update in Thyroid Pathology, Zagreb, Croatia 2018: Breast Pathology, Bologna and Nottingham in Rome, Italy 2019: One Roche Oncology, Split, Croatia</p> <p>STRANI JEZICI: ENGLSKI (C2), NJEMAČKI (C1), NIZOZEMSKI (A2)</p> <p>ČLANSTVA: Hrvatska liječnička komora, Hrvatsko društvo patologa i sudskih medicinara, European Society of Pathology, Austrian Society of Neuropathology, International Society of Neuropathology,</p>

	Hrvatsko društvo za istraživanje raka (HDIR) PUBLIKACIJE: 15 CC, 3 u drugim međunarodnim indeksnim publikacijama (SCI-EXP, SCOPUS), te 18 kongresnih priopćenja
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Prognostic significance of extracapsular spread of lymph node metastasis from oral squamous cell carcinoma in the clinically negative neck. Suton P, Salaric I, Granic M, Müller D, Luksic I. Int J Oral Maxillofac Surg. 2017;46(6):669-675. doi: 10.1016/j.ijom.2017.02.1277. Epub 2017 Mar 25. 2. Dediol E, Sabol I, Virag M, Müller D, Manojlović S. HPV prevalence and p16INKa overexpression in non-smoking non-drinking oral cavity cancer patients. Oral Dis. 2016;22(6):517-22. 3. Andabak Rogulj A, Tomasovic Loncaric C, Müller D, Blivajs I, Andabak M, Vucicevic Boras V, Sekerija M. Solid malignant metastases in the jaw bones. Br J Oral Maxillofac Surg. 2018 Oct;56(8):705-708. doi: 10.1016/j.bjoms.2018.07.013. Epub 2018 Aug 6. 4. Maraković J, Marinović T, Jeleč V, Dlaka D, Müller D, Blažević A, Raguž M. Intraspinial calcinosis mimicking intervertebral disc extrusion: A clinical and surgical case report. Surg Neurol Int. 2018 Aug 14;9:166. doi: 10.4103/sni.sni_147_18. eCollection 2018. 5. Raguž M, Mudrovčić Y, Dlaka D, Almahariq F, Romić D, Tomasović-Lončarić Č, Müller D, Marčinković P, Kaštelančić A, Chudy D. Primary dural lymphoma mimicking meningioma: a clinical and surgical case report. J Surg Case Rep. 2018 Aug 6;2018(8):rjy189. doi: 10.1093/jscr/rjy189. eCollection 2018 Aug. 6. Granic M, Suton P, Müller D, Cvrljevic I, Luksic I. Prognostic factors in head and neck mucoepidermoid carcinoma: experience at a single institution based on 64 consecutive patients over a 28-year period. Int J Oral Maxillofac Surg. 2018 Mar;47(3):283-288. doi: 10.1016/j.ijom.2017.09.005. Epub 2017 Sep 29. 7. Suton P, Bolanca A, Grgurevic L, Erjavec I, Nikles I, Müller D, Manojlovic S, Vukicevic S, Petroveckii M, Dokuzovic S, Luksic I. Prognostic significance of bone morphogenetic protein 6 (BMP6) expression, clinical and pathological factors in clinically node-negative oral squamous cell carcinoma (OSCC). J Craniomaxillofac Surg. 2019 Jan;47(1):80-86. doi: 10.1016/j.jcms.2018.10.003. Epub 2018 Nov 10.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2014: znanstveni suradnik 2017: naslovni viši asistent, Katedra za patologiju, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu

Ime	PETAR
Prezime	SUTON
Naziv ustanove	Klinika za tumore, Klinički bolnički centar "Sestre milosrdnice"
E-mail adresa	petarsuton@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Petar Suton, dr. med., rođen 1. veljače 1984. godine u Dubrovniku. Osnovnu i srednju školu je završio u Dubrovniku. Diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2010. godine. Pripravnički staž je obavio od 2010. do 2011. godine, a državni ispit položio 2011. godine. Od 2012. do 2013. godine je radio u Zavodu za hitnu medicinu Krapinsko-Zagorske županije, ispostava Zabok. Specijalizaciju iz onkologije i radioterapije je započeo 2013. godine. Doktorirao je 2016. godine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu u znanstvenom području Biomedicine i zdravstva, znanstvenom polju Kliničke medicinske znanosti, znanstvenoj grani Onkologija (Naslov disertacije: Prognostička vrijednost izraženosti koštanoga morfogenetskoga proteina 6 u planocelularnim karcinomima usne šupljine). Znanstveni suradnik Medicinskog fakulteta od 2017. godine. Specijalist onkologije i radioterapije od 2018. godine. Objavio je 16 znanstvenih radova u Current Contents (CC) indeksiranim časopisima te 10 sažetaka na međunarodnim kongresima (62 citata prema Scopusu, 99 citata prema Google Scholar). Istraživač je u pet znanstvenih projekata Sveučilišta u Zagrebu te aktivni član American Society of Clinical Oncology, European Association for Cancer Research, European Society for Medical Oncology, British Association of Head and Neck Oncology te Hrvatskog društva za tumore glave i vrata.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Suton P, Prpic M, Tarle M, Mamic M, Nikles I, Luksic I. Outcomes for patients with second primary malignancy after primary surgical treatment for early-stage squamous cell carcinoma of the oral cavity. Head Neck 2018 Oct 10. doi: 10.1002/hed.25330. [Epub ahead of print] 2. Juretić A, Suton P. In Regard to Yadav et al. Int J Radiat Oncol Biol Phys 2018;101(5):1271. 3. Prpić M, Purgar N, Kust D, Suton P, Mirošević G, Fröbe A. Hyponatremia caused by water

	<p>intoxication and malnutrition in a patient with metastatic oropharyngeal carcinoma. <i>Endocr oncol metab</i> 2017;3:56-60.</p> <p>4. Suton P, Salaric I, Granic M, Mueller D, Luksic I. Prognostic significance of extracapsular spread of lymph node metastasis from oral squamous cell carcinoma in the clinically negative neck. <i>Int J Oral Maxillofac Surg</i> 2017;46:669-675.</p> <p>5. Luksic I, Suton P. Predictive markers for delayed lymph node metastases and survival in early-stage oral squamous cell carcinoma. <i>Head Neck</i> 2017;39:694-701.</p> <p>6. Grsic K, Opacic IL, Sitic S, Milkovic Perisa M, Suton P, Sarcevic B. The prognostic significance of estrogen receptor β in head and neck squamous cell carcinoma. <i>Oncol Lett</i> 2016;12:3861-3865.</p> <p>7. Luksic I, Baranović S, Suton P, Gerbl D. Adenoid cystic carcinoma of the head and neck: a single-institution's analysis of 45 consecutive cases over a 29-year period. <i>Oral Surg Oral Med Oral Pathol Oral Radiol.</i> 2016;122:152-157.</p> <p>8. Luksic I, Suton P, Manojlovic S, Virag M, Petrovecki M, Macan D. Significance of myofibroblast appearance in squamous cell carcinoma of the oral cavity on the occurrence of occult regional metastases, distant metastases, and survival. <i>Int J Oral Maxillofac Surg</i> 2015;44:1075-1080.</p> <p>9. Luksic I, Suton P, Macan D, Dinjar K. Intraoral adenoid cystic carcinoma: is the presence of perineural invasion associated with the size of the primary tumour, local extension, surgical margins, distant metastases, and outcome? <i>Br J Oral Maxillofac Surg</i> 2014;52:214-218.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	01/2017 znanstveni suradnik Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu

Ime	ANDRO
Prezime	KOŠEC
Naziv ustanove	Klinika za otorinolaringologiju i kirurgiju glave i vrata KBC „Sestre milosrdnice“, Vinogradska cesta 29, 10000, Zagreb
E-mail adresa	andro.kosec@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	x
Životopis	<p>Andro Košec je rođen 3.9.1985. godine u Zagrebu. Upisao je Privatnu klasičnu gimnaziju 2000. godine, a treći je razred proveo kao stipendist Američke nezavisne udruge srednjih škola u Albuquerque Academy, SAD.</p> <p>Upisao je Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2004. godine te diplomirao 2010. godine s prosječkom ocjena 4,93. Tijekom studija je demonstrirao na kolegijima Fiziologija i imunologija, Patofiziologija i Klinička propedeutika.</p> <p>Nagrađen je Priznanicom za izvrsnost iz patofiziologije, Dekanovom nagradom za najboljeg studenta četvrte godine studija te Rektorovom nagradom za najbolji znanstveni rad „Značenje kliničkog statusa glave i vrata u indikaciji, opsegu i ishodu kirurškog liječenja planocelularnog karcinoma kože glave i vrata“.</p> <p>Izabran je za jednog od najboljih studenata u Republici Hrvatskoj i dodijeljene su mu stipendija za izvrsnost Sveučilišta u Zagrebu, stipendija Grada Zagreba za poslijediplomski studij i Top stipendija pod pokroviteljstvom Predsjednika Republike.</p> <p>Po završetku studija je 2011. upisao poslijediplomski doktorski studij na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu i završio pripravnički staž u KBC „Sestre milosrdnice“, gdje je 2012. godine otpočeo specijalizaciju iz otorinolaringologije i kirurgije glave i vrata.</p> <p>Odslušao je stručni poslijediplomski studij Otorinolaringologija na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu i objavio 11 radova indeksiranih u Current Contents i 3 u SCI Expanded. Autor je 6 poglavlja u udžbenicima i priručnicima Sveučilišta u Zagrebu. Recenzent je u International Journal of Dermatology i International Journal of Pediatric Otorhinolaryngology.</p> <p>Usavršavao se u Landesklinikum St. Poelten i Weill-Cornell seminarima u Salzburgu, Austriji, Prosper-Hospital Klinik für HNO-Heilkunde u Recklinghausenu, Njemačkoj, Institute for Head and Neck Surgery, Cleveland Clinic i Cranial Base Surgery Center, University of Pennsylvania, SAD.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> i. Košec A, Svetina L, Lukšić I. Significance of clinical stage, extent of surgery and outcome in cutaneous squamous cell carcinoma of the head and neck. <i>Int J Oral Maxillofac Surg.</i> 2013 Jan;42(1):82-8. ii. Pangercić A, Markota D, Grgec M, Kosec A, Tomljenović D, Kalogjera L. Perceived stress is related to health-related quality of life in patients with chronic rhinosinitis. <i>Clin Transl Allergy.</i> 2013; 3(Suppl 2): O13. iii. Tislarić-Medenjak D, Kosec V, Tonković-Durisević I, Zec I, Sabolović-Rudman S, Kuna K, Herman R, Ivcević-Bakulić T, Soljacić-Vranes H, Tuckar N, Muzinić D, Butorac D, Bolanca I, Kosec A, Stipoljević F. Biochemical screening of fetal aneuploidies and neural tube defects by "double-test" in Croatia: a 10

	<p>years' experience. Coll Antropol. 2011 Sep;35(3):957-62.</p> <p>iv. Beros V, Houra K, Rotim K, Zivkovic DJ, Cupic H, Kosec A. Isolated cerebellar intraparenchymal Rosai-Dorfman disease—case report and review of literature. Br J Neurosurg. 2011 Apr;25(2):292-6.</p> <p>v. Baudoin T, Kosec A, Samardzija Cor I, Zaja O. Clinical Features and Diagnostic Reliability in Paediatric Laryngopharyngeal Reflux. Int J Pediatr Otorhinolaryngol. 2014 Jul;78(7):1101-6.</p> <p>vi. Rasic I, Pegan A, Kosec A. Use of Intranasal Flaring Suture for Dysfunctional Nasal Valve Repair. JAMA Facial Plast Surg. 2015 Nov-Dec;17(6):462-3.</p> <p>vii. Košec A, Vučić M, Bedeković V, Ivkić M. Osteoblastic Extrasosseous Osteosarcoma of the Neck. J Oral Maxillofac Surg. 2017;75(3):650.e1-650.e5.</p> <p>viii. Košec A, Ajduk J, Ries M, Trotić R. Primary Ameloblastoma of the Temporal Bone. J Oral Maxillofac Surg. 2017; Jun;75(6):1300.e1-1300.e4.</p> <p>ix. Djakovic I, Sabolovic Rudman S, Gall V, Kosec A, Markus Sandric M, Kosec V. Do changing diagnostic criteria for gestational diabetes influence pregnancy outcome? Acta Clin Croat 2016; 55:422-427</p> <p>x. Kosec A, Kelava I, Ajduk J, Ries M, Trotic R, Bedekovic V. Significance of intraoperative findings in revision tympanomastoidectomy. Am J Otolaryngol. 2017 Apr 12. pii: S0196-0709(17)30118-7.</p> <p>xi. Baudoin T, Košec A, Radetić M, Jelavić B, Žaja O. Baudoin-Košecov test vjerojatnosti dijagnoze laringofaringealnog refluksa u djece. Paediatr Croat. 2017; 61 (Supl 1): 170-173.</p> <p>xii. Gopcevic A, Rode B, Vucic M, Horvat A, Siranovic M, Gavranovic Z, Kosec V, Kosec A. Ethical and medical management of a pregnant woman with brain stem death resulting in delivery of a healthy child and organ donation. Int J Obstet Anesth. 2017; Nov;32:82-86.</p> <p>xiii. Rašić I, Košec A, Pegan A. Semilunar „Croissant” Conchal Cartilage Graft in Saddle Nose Reconstruction. Eur Ann Otorhinolaryngol Head Neck Dis. 2017. Accepted, in press.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	

Ime	PJETRA
Prezime	KARLOVIĆ
Naziv ustanove	KLINIČKA BOLNICA DUBRAVA
E-mail adresa	soricpjetra@gmail.com
Adresa osobne web stranice	/
Životopis	<p>Pjetra Karlović rođena je u Zadru 1983. godine. Osnovnu i srednju školu završila je Zadru. Diplomirala je na Stomatološkom fakultetu u Zagrebu 2009. godine. Obvezni pripravnički staž obavila je u Domu zdravlja Zadar.</p> <p>Specijalistički ispit iz ortodontije položila je 2015. godine. U Domu zdravlja Zadar radi do 2017. godine. Od 2017. godine zaposlena je u KB Dubrava na Klinici za kirurgiju lica, čeljusti i usta.</p> <p>Članica je Hrvatske komore dentalne medicine i Hrvatskog ortodontskog društva.</p>
Radovi objavljeni u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>1. Karlović Z, Grgurević L, Verzak Z, Modrić VE, Sorić P, Grgurević J. Effectiveness of Er:YAG laser in cavity preparation for retrograde filling—in vitro study. Acta Clin Croat. 2014 Jun;53(2):184-9.</p> <p>2. Verzak Z, Celap B, Modrić VE, Sorić P, Karlović Z. The prevalence of idiopathic osteosclerosis and condensing osteitis in Zagreb population. Acta Clin Croat. 2012 Dec;51(4):573-7.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	/

Ime	GORAN
Prezime	BATINJAN
Naziv ustanove	Klinička bolnica Dubrava
E-mail adresa	gbatinjan@sfzg.hr
Adresa osobne web stranice	/
Životopis	<p>Goran Batinjan rođen je 24. srpnja 1987. godine u Zagrebu. Osnovnu školu i Opću gimnaziju završio je u Sisku. Maturirao je s odličnim uspjehom 2006. godine nakon čega iste godine upisuje studij dentalne medicine na Stomatološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Tijekom studija bio je uključen u više studentskih udruga, bio je demonstrator na predmetu Histologija s embriologijom, voditelj košarkaškog tima Stomatološkog fakulteta, aktivni član Studentskog zbora Stomatološkog fakulteta i član Fakultetskog vijeća. Suradnik časopisa Sonda u kojem je objavio nekoliko stručnih radova. Dobitnik je Rektorove nagrade u akademskoj godini 2011/12. za studentski rad iz područja oralne kirurgije te Colgateove nagrade za najbolji studentski rad, iste akademske godine je i diplomirao. Poslijediplomski doktorski studij dentalne medicine upisao je u akademskoj godini 2012/2013. Rezultate dosadašnjih istraživanja iz područja laserske kirurgije prezentirao je na mnogim međunarodnim (u Finskoj, Belgiji, Francuskoj) i domaćim znanstvenim i stručnim skupovima. Na 8. Hrvatskom međunarodnom Quintessence kongresu 2013. g. u Zagrebu osvojio je prvu nagradu za najbolju poster prezentaciju. Na međunarodnom kongresu maksilofacijalne kirurgije, protetike i ortodontije 2018. g. u Beogradu osvojio je treću nagradu za poster prezentaciju iz područja maksilofacijalne protetike. Jedan je od prvih termografičara u Hrvatskoj iz područja biomedicine koji su položili stručni tečaj osposobljavanja za medicinsku termografiju u Centru za transfer tehnologije na Fakultetu strojarstva i brodogradnje u Zagrebu.</p> <p>Od studenog 2015. godine radi na Klinici za kirurgiju lica, čeljusti i usta, Kliničke bolnice Dubrava u Zagrebu. Specijalistički staž iz područja kirurške i stomatološke protetike obavio je na Klinici za stomatologiju Kliničkog bolničkog centra Zagreb i Kliničkoj bolnici Dubrava. Poslijediplomski specijalistički studij Dentalna implantologija upisuje 2017. g. Specijalista stomatološke protetike postaje 2018. godine.</p> <p>Član je Hrvatske stomatološke komore, Hrvatskog liječničkog zbora, Hrvatskog društva za dentalnu implantologiju, Hrvatskog oralno-kirurškog društva i Hrvatskog društva za stomatološku protetiku. Autor je više znanstvenih, stručnih i preglednih radova u recenziranim domaćim i stranim časopisima te poglavlja u knjizi.</p> <p>Aktivno se služi engleskim jezikom.</p> <p>Oženjen je i otac jednog djeteta.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>Poglavlja u knjizi</p> <p>1. Gabrić, Dragana; Baraba, Anja; Batinjan, Goran; Blašković, Marko; Vučićević Boras, Vanja; Filipović Zore, Irina; Miletić, Ivana; Gjorgjevska, Elizabeta.</p> <p>Advanced Applications of the Er:YAG Laser in Oral and Maxillofacial Surgery // A Textbook of Advanced Oral and Maxillofacial Surgery Volume 2 / Motamedi, Mohammad Hosein Kalantar (ur.). Rijeka : InTech, 2015. Str. 799-838.</p> <p>Izvorni znanstveni i pregledni radovi u CC časopisima</p> <p>1. Batinjan, Goran; Filipović Zore, Irina; Vuletić, Marko; Rupiće, Ivana.</p> <p>The use of ozone in the prevention of osteoradionecrosis of the jaw : case report. // Saudi medical journal. 35 (2014) , 10; 1260-1263 (članak, znanstveni)</p> <p>2. Batinjan, Goran; Zore, Zvonimir; Čelebić, Asja; Papić, Milan; Gabrić Pandurić, Dragana; Filipović Zore, Irina.</p> <p>Thermographic monitoring of wound healing and oral health related quality of life in patients treated with laser (aPDT) after the third impacted mandibular molar removal. // International journal of oral and maxillofacial surgery. 43 (2014) , 12; 1503-1508 (članak, znanstveni).</p> <p>3. Zore, Zvonimir; Filipović Zore, Irina; Stanec, Mladen; Batinjan, Goran; Matejčić, Aljoša.</p> <p>Association of clinical, histopathological and immunohistochemical prognostic factors of invasive breast tumors and thermographic findings. // Infrared physics & technology. 68 (2014) ; 201-205 (članak, znanstveni).</p> <p>Znanstveni radovi u drugim časopisima</p> <p>1. Muhasilović, Senad; Batinjan, Goran; Vodanović, Marin.</p> <p>IS THE PALATAL RUGAE PATTERN AS UNIQUE AS A FINGERPRINT?. // Asian Academic Research Journal of Multidisciplinary. 3 (2016) , 2; 71-77 (članak, znanstveni).</p> <p>2. Vuletić, Marko; Škaričić, Josip; Batinjan, Goran; Trampuš, Zdenko; Čuković Bagić, Ivana; Jurić, Hrvoje.</p> <p>A retrospective study on traumatic dental and soft tissue injuries in preschool children in Zagreb, Croatia. // Bosnian journal of basic medical sciences. 14 (2014) , 1; 12-15 (članak, znanstveni).</p>

	Disertacija u izradi (obranjena tema) Usporedba različiti vrsta visokoenergetskih lasera u kirurškoj terapiji benignih oralnih lezija metodom infracrvene termografije
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	/

b) Nastavnici generičkoga kolegija „Opće kompetencije liječnika specijaliste“

Ime	VESNA
Prezime	JUREŠA
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA „ANDRIJA ŠTAMPAR“, KATEDRA ZA SOCIJALNU MEDICINU I ORGANIZACIJU ZDRAVSTVENE ZAŠTITE
E-mail adresa	vjuresa @snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođena 23. ožujka 1952. godine u Rumi. Osnovnu školu i Matematičku gimnaziju završila Zagrebu. Diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1976. Od 1978. do 1979. godine u Domu zdravlja "Novi Zagreb". Za asistenta na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, u Katedri za higijenu, socijalnu medicinu i epidemiologiju izabrana je 1979 i predaje: Socijalnu medicinu, Organizaciju zdravstvene zaštite i zdravstvenu ekonomiku, Školsku medicinu, Stručnu praksu u zajednici, Medicinsku etiku i Planiranje obitelji. Poslijediplomski studij iz Školske medicine završila 1979., specijalistički ispit iz Školske medicine položila 1983. Od 1985. do 1997. u kumulativnom radnom odnosu, u Službi za zdravstvenu zaštitu školske djece i mladeži Doma zdravlja "Novi Zagreb", od 1998. u Zavodu za javno zdravstvo Grada Zagreba, Služba za školsku i sveučilišnu medicinu, voditelj Službe od 2004 do 2006. godine. Magistrirala 1985. s radom: "Utjecaj nasljednih i socijalnih čimilaca na pojavu povišenog krvnog tlaka u školske djece". Doktorsku disertaciju "Holistički pristup predikciji školskog uspjeha" obranila 1997. U znanstveno-nastavno zvanje docenta izabrana 1998. godine, a za izvanrednog profesora 2003. Predaje na Studiju socijalnog rada, Visokoj zdravstvenoj školi, te poslijediplomskim studijima iz Obiteljske medicine, Javnog zdravstva, Zdravstvenog menadžmenta, Socijalne pedijatrije i Gastroenterologije. Voditelj poslijediplomskog studija iz Školske medicine i nositelj je kolegija: Zdravstvena zaštita školske djece i mladih, Rast i razvoj, Nasilje kao javno-zdravstveni problem. Objavila 42 znanstvena i stručna rada u indeksiranim časopisima (16 u CC), 42 kongresna priopćenja, koautor u 2 znanstvene knjige, urednica 6 knjiga i autor u 18 knjiga i publikacija. Voditelj tri istraživačka projekta i aktivni istraživač u 9 istraživačkih projekata.</p> <p>Aktivni član Hrvatskog liječničkog zbora i Hrvatskog društva za školsku i sveučilišnu medicinu HLZ, više puta birana u Upravni odbor, od 1997. do 2007. godine je predsjednica Društva. Član je Društva za javno zdravstvo HLZ, Upravnog odbora Podružnice Zagreb HLZ, Hrvatskog društva za osteoporozu, član Zagrebačkog odbora za AIDS, od 1990. član Istraživačke grupe za upalne bolesti crijeva, od 1997. član Izvršnog odbora Hrvatskog društva za osteoporozu. Član uredništva časopisa "Paediatrica Croatica". i "Osteoporozu".</p> <p>Član povjerenstva Ministarstva zdravstva za izradu Prijedloga zakona iz područja planiranja obitelji, u Radnoj skupini za reformu zdravstva, Odbora za AIDS, Radne skupine za izradu nacionalnog programa djelovanja za djecu i mlade, Radne skupine za izradu zakona o ombudsmenu, Radne skupine za izradu Nacionalne strategije za kardiovaskularne bolesti, Predsjednica povjerenstva za uvođenje zdravstvenog odgoja u osnovne i srednje škole, od 2003. član Vladinog povjerenstava za AIDS.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kusić Z, Jukić T, Rogan SA, Juresa V, Dabelić N, Stančić J, Borić M, Lukinac L, Mihaljević I, Punda A, Smokvina A, Topalović Z, Katalenić M. Current status of iodine intake in Croatia--the results of 2009 survey. Coll Antropol. 2012 Mar;36(1):123-8. 2. Milanović SM, Uhernik AI, Dzakula A, Brborović O, Poljicanin T, Fister K, Juresa V, Heim I, Vrazić H, Bergovec M, Kern J, Vuletić S. The CroHort study: cardiovascular behavioral risk factors in adults, school children and adolescents, hospitalized coronary heart disease patients, and cardio rehabilitation groups in Croatia. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:265-8. 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. 4. Juresa V, Musil V, Majer M, Ivanković D, Petrović D. Behavioral pattern of overweight and obese school children. Coll Antropol. 2012;36(S1):139-46. 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(S1):47-57. 6. Katić M, Juresa V, Bergman-Marković B, Jurković D, Predavec S, Hrastinski M, Balen M, Petric D,

	<p>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;64(5):443-52.</p> <p>7. Juresa V, Musil V, Sosić Z, Majer M, Pavleković G. Community health course--student's evaluation. Acta Med Croatica. 2010;64(5):397-404.</p> <p>8. Jelaković B, Kuzmanić D, Milčić D, Reiner Z, Aganović I, Basić-Jukić N, Božikov J, Cikes M, Dika Z, Delmis J, Galesić K, Hrabak-Zerjavić V, Ivanusa M, Juresa V, Katić M, Kern J, Kes P, Laganović M, Pavlović D, Pećin I, Pocanić D, Racki S, 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>9. Bécue-Bertaut M, Kern J, Hernández-Maldonado ML, Juresa V, Vuletic S. Health-risk behaviour in Croatia. Public Health. 2008 Feb;122(2):140-50. Epub 2007 Sep 10.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2009.- redoviti profesor.

Ime	STJEPAN
Prezime	OREŠKOVIĆ
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA «ANDRIJA ŠTAMPAR»
E-mail adresa	soreskov@snz.hr
Adresa osobne web stranice	http://www.linkedin.com/pub/stipe-oreskovic-phd/16/379/32a
Životopis	<p>Redoviti profesor na Katedri za medicinsku sociologiju i ekonomiku zdravstva Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Voditelj Suradnog centra Svjetske zdravstvene organizacije za nadzor epidemije HIV/Aids .</p> <p>Voditelj Specijalističkog poslijediplomskog studija Leadership & Management of Health Services na Medicinskom fakultetu sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Voditelj i suradnik na više međunarodnih i domaćih znanstvenih i stručnih projekata znanstvenog projekta Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske.</p> <p>Mentor 5 doktorskih i više magistarskih radova. Do danas 2012 g. objavio 132 znanstvena rada.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Fišter, Kristina; Poljičanin, Tamara; Orešković, Stipe; Musić Milanović, Sanja; Kern, Josipa; Vuletić, Silvije. Women's waists increase whereas men's decrease under chronic high stress // Obesity reviews, 11 (Suppl 1). 2010. 312-312 . (Abstracts of the 11th International Congress on Obesity, 11-15 July 2010, Stockholm, Sweden) 2. Ana Borovečki, Henk ten Have & Stjepan Orešković (2009). Ethics Committees in Croatia in the Healthcare Institutions: The First Study About Their Structure and Functions, and Some Reflections on the Major Issues and Problems. HFC Forum, Volume 18, Number 1, 49-60, DOI: 10.1007/s10730-006-7987-4 3. Stjepan Oreskovic The Culture of Peace Against Violence in Zagreb Vlahov, David / Boufford, Jo Ivey / Pearson, Clarence E. / Norris, Laurie (eds.) Urban Health Global Perspectives John Wiley & Sons, 2010: 207-221. 4. Borovečki A, Makar-Aušperger K, Francetić I, Babić-Bosanac S, Gordijn B, Steinkamp N, Orešković S. Developing a model of healthcare ethics support in Croatia. Cambridge Quarterly of Healthcare Ethics 2010;19:395-401. 5. Kalanj K, Stavljenić Rukavina A, Orešković S, Karol K, Doder V. Klinički putevi – sigurni put za poboljšanje kliničke prakse. Medix 2010;16(86):124-30. [Care pathway – assured way to the improvement of clinical practice] 6. Orešković S. The culture of peace against violence in Zagreb. U: Vlahov D, Boufford JI, Pearson CE, Norris L, editors. Urban health: global perspectives. London: J. Wiley & Sons; 2010. Str. 207-20. 7. Borovečki A, ten Have H, Orešković S. Weltweite Erfahrungen in der Ausbildung von Ethikkomitees – Schlussfolgerungen für das Kroatische Gesundheitssystem. U: Stutzki R, Ohnsorge K, Reiter-Theil S, Herausgeber. Ethikconsultation heute – vom Modell zur Praxis. Zurich-Berlin: LIT Verlag; 2011. Str. 335-44. 8. Brborovic O, Vukusic Rukavina T, Harapin M, Pavlekovic G, Djordjevic V, Oreskovic S. Annual "Media and Health Courses": Examples how health professionals and journalists can improve communication. In Book of Abstracts of the 15th World Congress of Psychiatry in Argentina, Buenos

	Aires. 2011; p166. 9. Čivljak M, Milošević M, Čelić I, Vukušić Rukavina T, Brborović O, Orešković S. Predictors of the desire/decision to quit smoking in a Cohort of Croatian adult smokers followed for five years: the CroHort study. Collegium Antropologicum 2012; 36(suppl. 1):65-9.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	12. siječnja 2004. izbor u znanstveno - nastavno zvanje redovitog profesora

Ime	MILICA
Prezime	KATIĆ
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA „ANDRIJA ŠTAMPAR“
E-mail adresa	mkatic@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođena 1950. u Osijeku, diplomirala na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 1974. godine. Od 1977. godine radim u Domu zdravlja Zagreb- Centar ordinacija obiteljske medicine u Dugavama . Specijalizaciju opće medicine sam završila 1983. godine, a 1994. godine stekla naziv primarijus. Od 1984. godine zaposlena sam na Medicinskom fakultetu u Zagrebu i Domu zdravlja Zagreb Centar u kumulativnom radnom odnosu kao nastavnik pri Katedri za obiteljsku medicinu. Magistar znanosti sam postala 1988. godine, a doktor znanosti 1992. godine. Izabrana sam za stručnog suradnika 1984 godine, za asistenta 1988. godine, potom u znanstveno nastavna zvanja; za docenta 1995. godine, za izvanrednog profesora 2000, za redovitog profesora 2006. godine te 2011. godine za redovitog profesora u trajnom zvanju.</p> <p>Od 1984. godine uključena sam u rad Europske mreže istraživača iz obiteljske medicine (European General Practice Research Network- EGPRN), najprije kao nacionalni predstavnik i član Vijeća (Council), a potom kao član Savjeta (<i>Advisory Bord</i>)</p> <p>Sudjelovala sam u brojnim znanstvenoistraživačkim projektima financiranim od Ministarstva znanosti i iz drugih izvora , te međunarodnim projektima pod vodstvom EGPRN i instituta NIVEL.Sad sam nacionalni koordinator projekta “Primjerenost propisivanja antibiotika u primarnoj zaštiti u Europi s obzirom na rezistenciju”(The appropriateness of prescribing antibiotics in primary health care in Europe with respect to antibiotic resistance – APRES) koji je financiran od Europske komisije u programu FP7, provodi u devet europskih država u trajanju od 4 godine (2010-2014), a nositelj projekta je institut NIVEL. 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. Pročelnik sam Katedre za obiteljsku medicinu, voditelj specijalsitičkog poslijediplomskog studija Obiteljska medicina te Voditelj programa specijalističkog usavršavanja iz obiteljske medicine.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Katić M.Oppportunistic screening carried out in the family medicine settings. Croat Med J. 2008 49(1):110-3. 2. Soler JK, Yaman H, Esteva M, Dobbs F, Asenova RS, Katic M et.al.; European General Practice Research Network Burnout Study Group. Burnout in European family doctors: the EGPRN study. Fam Pract. 2008 25(4):245-65. 3. Ozvacić Adžić Z, Katić M, Kern J, Lazić D, Cerovecki Nekić V, Soldo D. Patient, physician, and practice characteristics related to patient enablement in general practice in Croatia: cross-sectional survey study. Croat Med J. 2008 49(6):813-823. 4. Sambunjak D, Huić M, Hren D, Katić M, Marušić A, Marušić M. National vs international journals: views of medical professionals in Croatia. Learned Publishing 2009 vol 11: No 1. 57 -70 5. Marković, B.B., Vrdoljak, D., Kranjčević, K., Vučak, J., Kern, J., Bielen, I., Lalić, D.I., Katić M., Reiner, Ž.Continental-Mediterranean and rural-urban differences in cardiovascular risk factors in Croatian population. 011) Croatian Medical Journal 2011; 52 (4):. 566-575. 6. Vrdoljak D, Bergman Marković B, Kranjčević K, Ivezić Lalić D, Vučak J, Katić M. How well anthropometric indices of obesity correlate with cardiovascular risks in Croatian population? Med Sci Mon. 2012 Feb 1;18(2):PH6-11. 7. Vučak J, Katić M, Bielen I, Vrdoljak D, Lalić DI, Kranjčević K, Marković BB.Association between hyperuricemia, prediabetes, and prehypertension in the Croatian adult population--a cross-sectional study. BMC Cardiovasc Disord. 2012;12:117. 8. Katić M, Blažeković-Milaković S, Špehar-Stojanović S. Application of benzodiazepines in office of

	<p>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. Psychiatria 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>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	13. 9. 2011 Redoviti profesor u trajnom zvanju pri Katedri za obiteljsku medicinu

Ime	JADRANKA
Prezime	BOŽIKOV
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA „ANDRIJA ŠTAMPAR“
E-mail adresa	jbozikov@snz.hr i bozikov@mef.hr
Adresa osobne web stranice	http://www.snz.unizg.hr/~jbozikov/ http://www.mef.unizg.hr/~jbozikov/
Životopis	<p>Rođena u Zagrebu gdje se i školovala. Diplomirala matematiku na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1977. godine. Nakon što je godinu dana radila kao profesorica matematike u srednjoj medicinskoj školi, od 1978. godine radi u Odjelu za informatiku Zavoda za medicinsku statistiku, epidemiologiju i medicinsku informatiku Škole narodnog zdravlja “Andrija Štampar”, najprije kao stručni suradnik na projektu, a zatim kao asistent, docent (1998.), izvanredni (2004.) i redoviti profesor (2010.). Završila je znanstveni poslijediplomski studij Javno zdravstvo (smjer Upravljanje i planiranje u zdravstvu) te stekla stupanj magistra (1988.) i doktora (1997.) medicinskih znanosti na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Kroz dugi niz godina bila je pomoćnica voditelja doktorskog studija „Biomedicina i zdravstvo“ te je doprinijela razvoju ovog doktorskog studija utemeljenog 1998. godine na načelima Bolonjskog procesa uključujući i organizaciju dviju Europskih konferencija o harmonizaciji doktorskog 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 doktorskog studija. Kao rezultat tih konferencija utemeljena je organizacija ORPHEUS – Europska udruga doktorskog 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>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> Mlinarić-Galinović G, Tabain I, Kukovec T, Vojnović G, Božikov J, Bogović-Cepin J, Ivković-Jureković I, Knezović I, Tešović G, Welliver RC. Analysis of biennial outbreak pattern of respiratory syncytial virus according to subtype (A and B) in the Zagreb region. <i>Pediatr Int.</i> 2012 Jun;54(3):331-5. Miškuljin M, Puntarić D, Božikov J, Miškulin I, Ruzman N. Objective identification of sexual risk behavior among blood donors in Croatia: is it reality? <i>Clin Lab.</i> 2012;58:19-25. Vadla D, Božikov J, Akerström B, Cheung WY, Kovacic L, Masanovic M, Merilainen S, Mihel S, Nummelin-Niemi H, Stefanaki IN, Stencrantz B. Differences in healthcare service utilisation in elderly, registered in eight districts of five European countries. <i>Scand J Public Health.</i> 2011;39(3):272-9. Mahovlić V, Ovanin-Rakić A, Škopljanac-Maćina L, Barišić A, Rajhvajn S, Jurić D, Projić IS, Ilić-Forko J, Babić D, Škrablin-Kučić S, Božikov J. Digital morphometry of cytologic aspirate endometrial samples. <i>Coll Antropol.</i> 2010;1:45-51 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. 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.
Datum zadnjeg izbora	

u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	16. 3. 2010. redovita profesorica odlukom Senata Sveučilišta u Zagrebu
--	--

Ime	NADA
Prezime	ČIKEŠ
Naziv ustanove	ZAVOD ZA KLINIČKU IMUNOLOGIJU, KLINIKA ZA UNUTRAŠNJE BOLESTI, MEDICINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U ZAGREBU KBC ZAGREB
E-mail adresa	nada.cikes@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Diplomirala je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, gdje je obranila magistarski rad i disertaciju. Od 1974. do 1975.godine usavršavala se u Odjelu za imunologiju, The London Hospital Medical College u Londonu, od 1986. do 1987. u Odjelu za imunologiju Klinike Mayo, a 1995. u Odjelu za reumatologiju i internu medicinu Klinike Mayo, SAD.</p> <p>Bila je pomoćnik dekana za kliničku nastavu, prodekan za pitanja poslijediplomske nastave, od 2004. do 2009. dekan Medicinskog fakulteta. 2009. pokrenula je osnivanje Centra za translacijska i klinička istraživanja Medicinskog fakulteta i KBC Zagrebu. Od 2007. vodi program specijalističkog usavršavanja u RH, predsjednica je Nacionalnog povjerenstva za specijalističko usavršavanje doktora medicine.. Unaprijedila je nastavu iz kliničke imunologije i reumatologije u studiju medicine, bila je voditelj poslijediplomskog studija kliničke imunologije, poslijediplomskog studija reumatologije, vodila predmete na poslijediplomskim studijima sveučilišta u Zagrebu i Rijeci. Bila je suradnik i voditelj istraživačkih projekata u RH, suradnik u međunarodnim istraživačkim studijama autoimunih multisistemskih bolesti. Aktivno je sudjelovala u primjeni Bolonjske deklaracije u preobrazbi visokog obrazovanja u RH. Članica je Rektorskog kolegija u širem sastavu te Vijeća biomedicinskog područja Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Bila je predsjednica Hrvatskoga društva za alergologiju i kliničku imunologiju, potpredsjednica je Hrvatskoga društva za reumatologiju. Od 1998. je članica EULAR Standing Committee for Education and Training in Rheumatology, od 2000. članica European Board of Rheumatology i UEMS Rheumatology Section, od 2009. članica UNICA Working group: The Relation between Universities and Academic Hospitals. Članica je Association for Medical Education in Europe, sudjelovala je u donošenju više europskih deklaracija AMSE o medicinskoj izobrazbi, u izradi međunarodnih dokumenata sekcije UEMS-a za reumatologiju i odbora EULAR-a.</p> <p>Bila je glavna i odgovorna urednica studentskog časopisa Medicinar te časopisa Liječnički vjesnik, stručna urednica Dopunskog sveska Medicinske enciklopedije, Medicinskog leksikona te Rječnika hrvatskoga medicinskog i veterinarskog nazivlja HAZU i LZ "Miroslav Krleža". Članica je Uredničkog odbora časopisa Reumatizam, Savjeta časopisa Liječnički vjesnik. Redoviti je član Akademije medicinskih znanosti Hrvatske.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Cikes N, Bosnic D, Sentic M. Non-MS autoimmune demyelination. Clin Neurol Neurosurg. 2008;110(9):905-12. 2. Bosnić D, Cerovec M, Anić B, Mayer M, Sentić M, Baresić M, Markeljević J, Cikes N. Kriptokokni meningitis kao dijagnostički problem u bolesnika sa sustavnim eritemskim lupusom – prikaz bolesnika. Lijec Vjesn. 2008;130(5-6):136-40. 3. Čikeš N. Neuropsihijatrijska očitovanja sistemskog eritemskog lupusa. Reumatizam 2009 (56);2:29-33 4. Anić B, Pažanin L, Barešić M, Cerovec M, Mayer M, Bosnić D, Sentić M, Čikeš N, Jurenić D, Žagar M, Rončević T. Inclusion body myositis – A case report. Neurol Croat 2009;58:13-16. 5. Sentić M, Baresić M, Anić B, Bosnić D, Cerovec M, Mayer M, Smiljanić L, Cikes N. Trudnoća u bolesnica koje primaju biološki lijek zbog upalne reumatske bolesti. Lijec Vjesn 2010;132(9-10):317-8. 6. Anić B, Baresić M, Cerovec M, Mayer M, Bosnić D, Sentić M, Cikes N. Propylthiouracil-induced anti-neutrophil cytoplasmic antibodies (ANCA) skin vasculitis: the first case reported in Croatia. Acta Dermatovenerol Croat. 2010;18(2):104-6. 7. Bosnic D, Baresic M, Anic B, Sentic M, Cerovec M, Mayer M, Cikes N. Rare zoonosis (hemotropic mycoplasma infection) in a newly diagnosed systemic lupus erythematosus patient followed by a Nocardia asteroides pneumonia. Braz J Infect Dis. 2010;14(1):92-5. 8. Mayer M, Cerovec M, Rados M, Cikes N. Antiphospholipid syndrome and central nervous system. Clin Neurol Neurosurg. 2010 Sep;112(7):602-8. 9. Cikes N. Oštećenje srca i plućna hipertenzija u bolesnika sa sistemskom sklerozom. Reumatizam. 2010;57(2):99-104. 10. Katalinić D, Anić B, Štern-Padovan R, Mayer M, Sentić M, Čikeš N, Žarković K, Dotlić S, Pleština S. Low back pain as the presenting sign in a patient primary extradural melanoma of the thoracic

	spine – a metastatic disease 17 years after complete surgical resection. W J Surg Oncol 2011;9:150. DOI 10.1186/1477-7819-9-150.
Datum posljednjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	18. rujna 2012. - redoviti profesor u trajnom zvanju

Ime	JADRANKA
Prezime	SERTIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i KBC Zagreb
E-mail adresa	jadranka.sertic@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	<p>Rođenje: Jezerane, 1956. Edukacija: Biotehnoški studij biokemijski smjer u Zagrebu (1980), magistar medicinskih znanosti (1985), doktor medicinskih znanosti (1992), poslijediplomski studij iz Kliničke kemije na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu (1981–1985), specijalizacija iz Medicinske biokemije (1986–1992), stručno usavršavanje na Institutu Max Planck za biologiju, Tuebingen, Njemačka (1988-1990), Europska škola medicinske genetike, Sveučilišta u Veroni, Italija (1996), Institut za biologiju i medicinsku genetiku Medicinskog fakulteta u Pragu (1997). Zaposlenja i dužnosti: izvanredni profesor na Medicinskom fakultetu (2006-2011), redoviti profesor (2012-2016), redoviti profesor trajno (2016) Zavoda za medicinsku kemiju, biokemiju i kliničku kemiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; specijalist medicinske biokemije (1992), predstojnik Kliničkog zavoda za laboratorijsku dijagnostiku, Kliničkog bolničkog centra Zagreb (2005-2012); voditelj i utemeljitelj Laboratorija za molekularnu dijagnostiku Kliničkog bolničkog centra Zagreb (1991-); voditelj Centra za funkcijsku genomiku, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i Kliničkog bolničkog centra Zagreb (2006-2007). Znanstveni interes: laboratorijska medicina, nasljedne bolesti, molekularno-genetski i biokemijski pristup. Nagrada: nagrada Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (voditelj projekta Genomika i proteomika rizičnih čimbenika ateroskleroze) za znanstvenu produktivnost u projektnom razdoblju 2007-2011. Publikacije: 75 znanstvenih radova, od toga 48 u CC indeksiranim publikacijama, 1123 citata, h-index=17, mentor 7 doktorskih disertacija, 15 diplomskih radova i 15 specijalizacija iz medicinske biokemije, urednik dva Sveučilišna udžbenika, koautor više od 20 knjiga i priručnika, te sudionik 65 međunarodnih skupova. Članstva: Hrvatska komora medicinskih biokemičara (1985-), Hrvatsko društvo medicinske biokemije i laboratorijske medicine (1985-), Europsko društvo za humanu genetiku (2010-), Hrvatsko društvo za aterosklerozu (2005-), Hrvatsko katoličko liječničko društvo (2005-), nacionalni predstavnik u IFCC (International Federation of Clinical Chemistry, Molecular Biology Technique, 1990-2000), nacionalni predstavnik u EMQN (European Molecular Genetics Quality Network, 1996-), te član uredničkih odbora časopisa Human genomics (2013) i Gene (2014). Nastavno iskustvo u poslijediplomskoj nastavi: voditelj dva kolegija na Doktorskom studiju «Biomedicina i zdravlje» Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (2000-), voditelj kolegija na znanstvenom poslijediplomskom studiju u području biomedicine i zdravlja na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Mostaru (2014-), te predavač poslijediplomske nastave na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu i voditelj dva kolegija na poslijediplomskom specijalističkom studiju na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu (2014).</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> Mendizabal I, Lao O, Marigorta UM, Wollstein A, Gusmão L, Ferak V, Ioana M, Jordanova A, Kaneva R, Kouvatsi A, Kučinskas V, Makukh H, Metspalu A, Netea MG, de Pablo R, Pamjav H, Radojkovic D, Rolleston SJ, Sertic J, Macek M Jr, Comas D, Kayser M. Reconstructing the population history of European Romani from genome-wide data. Curr Biol.2012;22(24):2342-9. Zariwala MA, Gee HY, Kurkowiak M, Al-Mutairi DA, Leigh MW, Hurd TW, Hjej R, Dell SD, Chaki M, Dougherty GW, Adan M, Spear PC, Esteve-Rudd J, Loges NT, Rosenfeld M, Diaz KA, Olbrich H, Wolf WE, Sheridan E, Batten TF, Halbritter J, Porath JD, Kohl S, Lovric S, Hwang DY, Pittman JE, Burns KA, Ferkol TW, Sagel SD, Olivier KN, Morgan LC, Werner C, Raidt J, Pennekamp P, Sun Z, Zhou W, Airik R, Natarajan S, Allen SJ, Amirav I, Wiecek D, Landwehr K, Nielsen K, Schwerk N, Sertic J, Köhler G, Washburn J, Levy S, Fan S, Koerner-Rettberg C, Amselem S, Williams DS, Mitchell BJ, Drummond IA, Otto EA, Omran H, Knowles MR, Hildebrandt F. ZMYND10 Is Mutated in Primary Ciliary Dyskinesia and Interacts with LRRC6. Am J Hum Genet. 2013;93(2):336-45. Pećin I, Whittall R, Futema M, Sertić J, Reiner Z, Leigh SE, Humphries SE. Mutation detection in Croatian patients with hypercholesterolemia. Ann Hum Genet.2013 77(1):22-30. Vuksan-Ćusa B, Jakovljević M, Sagud M, Mihaljević Peleš A, Marčinko D, Topić R, Mihaljević S, Sertić J. Metabolic syndrome and serum homocysteine in patients with bipolar disorder and schizophrenia treated with second generation antipsychotics. Psychiatry Res. 2011 Aug 30;189(1):21-5.

	<p>5.Božina T, Sertić J, Lovrić J, Jelaković B, Šimić I, Reiner Ž. Interaction of genetic risk factors confers increased risk for metabolic syndrome: the role of peroxisome proliferator-activated receptor γ. Genet Test Mol Biomarkers. 2014;18(1):32-40.</p> <p>6.Kao AC, Rojnic Kuzman M, Tiwari AK, Zivkovic MV, Chowdhury NI, Medved V, Kekin I, Zai CC, Lieberman JA, Meltzer HY, Bozina T, Bozina N, Kennedy JL, Sertić J, Müller DJ. Methylenetetrahydrofolate reductase gene variants and antipsychotic-induced weight gain and metabolic disturbances.J Psychiatr Res. 2014;54:36-42.</p> <p>7.Bazina A, Sertić J, Mišmaš A, Lovrić T, Poljaković Z, Miličić D. PPARγ and IL-6 - 174G>C gene variants in Croatian patients with ischemic stroke. Gene. 2015;560(2):200-4.</p> <p>8.Batinić D, Sertić J, Corić M, Konjevoda P, Batinić D, Milošević D. Angiotensin-converting enzyme genotype is not a significant genetic risk factor for idiopathic nephrotic syndrome in croatian children. Nephron. 2015;130(1):29-34.</p> <p>9.Ljubić H, Kalauz M, Telarović S, Ferenci P, Ostojić R, Noli MC, Lepori MB, Hrštić I, Vuković J, Premužić M, Radić D, Ravić KG, Sertić J, Merkler A, Barišić AA, Loudianos G, Vucelić B. ATB7B gene mutations in Croatian patients with wilson disease. Genet Test Mol Biomarkers;2016;20(3):112-7</p> <p>10. Mizzi C, Dalabira E, Kumuthini J, Dzimiri N, Balogh I, Bašak N, Böhm R, Borg J, Borgiani P, Bozina N, Bruckmueller H, Burzynska B, Carracedo A, Cascorbi I, Deltas C, Dolzan V, Fenech A, Grech G, Kasiulevicius V, Kádaši L, Kučinskas V, Khusnutdinova E, Loukas YL, Macek M Jr, Makukh H, Mathijssen R, Mitropoulos K, Mitropoulou C, Novelli G, Papantoni I, Pavlovic S, Saglio G, Sertić J, Stojiljkovic M, Stubbs AP, Squassina A, Torres M, Turnovec M, van Schaik RH, Voskarides K, Wakil SM, Werk A, Del Zompo M, Zukic B, Katsila T, Lee MT, Motsinger-Rief A, McLeod HL, van der Spek PJ, Patrinos GP. A European Spectrum of Pharmacogenomic Biomarkers: Implications for Clinical Pharmacogenomics. PLoS One. 2017;16;12(2):e0172595. doi: 10.1371/journal.pone.0172595. eCollection 2017.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	11. prosinca 2016., Izbor u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora trajno na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu

Ime	BRUNO
Prezime	BARŠIĆ
Naziv ustanove	KLINIKA ZA INFEKTIVNE BOLESTI 'DR. FRAN MIHALJEVIĆ'
E-mail adresa	bruno.barsic@bfm.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Bruno Baršić, rođio se 17. veljače 1954. godine u Zagrebu. Medicinski fakultet u Zagrebu upisuje 1972. godine, a diplomira 1977. Tijekom studija nagrađen nagradom rektora za znanstveni rad 1974, 1975 i 1976. godine. Od 1977. radi u Klinici za infektivne bolesti "Dr Fran Mihaljević" kao stažist, potom specijalizant i specijalist.</p> <p>Pročelnik je Zavoda za intenzivnu medicinu.</p> <p>b) Od 1987. godine radi na Medicinskom fakultetu u Zagrebu. Redoviti profesor i znanstveni savjetnik. Titulu magistra znanosti stekao 1989. godine. Doktorat znanosti obranjen 1995. godine.</p> <p>Pročelnik Katedre za infektologiju od 2003. godine.</p> <p>Član Povjerenstva za nastavu i Povjerenstva za međunarodnu suradnju.</p> <p>c) Specijalistički ispit iz infektologije položio je 1983. godine. Završio postdiplomski studij iz kliničke farmakologije. U dva navrata boravio na usavršavanju u SAD (Mary Hitchcock Medical Center, Lebanon, NH)</p> <p>Objavio je do sada više od 100 stručnih i znanstvenih radova u zemlji i inozemstvu, poglavlja u knjigama te nastavnih tekstova.</p> <p>Sudjeluje kao predavač u nizu postdiplomskih studija.</p> <p>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>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kutlesa M, Barsić B. [Septic encephalopathy]. Acta Med Croatica. 2012 Mar;66(1):85-7. 2. Barsic B, Dickerman S, Krajinovic V, Pappas P, Altclas J, Carosi G, Casabé JH, Chu VH, Delahaye F, Edathodu J, Fortes CQ, Olaison L, Pangercic A, Patel M, Rudez I, Tamin SS, Vincelj J, Bayer AS, Wang A; International Collaboration on Endocarditis-Pro prospective Cohort Study (ICE-PCS) Investigators. Influence of the timing of cardiac surgery on the outcome of patients with infective endocarditis and stroke. Clin Infect Dis. 2012 Oct 16.

	<ol style="list-style-type: none"> 3. Santini M, Kutleša M, Zarković K, Draženović V, Barsic B. Influenza A 2009 H1N1 encephalitis in adults with viral RNA in cerebrospinal fluid. <i>Scand J Infect Dis.</i> 2012 Jul 17. 4. Kurelac I, Lepej SZ, Grljic I, Gorenc L, Papic N, Dusek D, Barsic B, Vince A. Chemokine CXCL10 at week 4 of treatment predicts sustained virological response in patients with chronic hepatitis C. <i>J Interferon Cytokine Res.</i> 2012 Aug;32(8):386-91 5. Kutleša M, Mlinarić-Missoni E, Hatvani L, Voncina D, Simon S, Lepur D, Baršić B. Chronic fungal meningitis caused by <i>Aureobasidium proteae</i>. <i>Diagn Microbiol Infect Dis.</i> 2012 Jul;73(3):271-2. 6. Lakatoš AK, Pangerčić A, Gašparić M, Kukuruzović MM, Kovačić D, Baršić B. Safety and effectiveness of azithromycin in the treatment of respiratory infections in children. <i>Curr Med Res Opin.</i> 2012 Jan;28(1):155-62. 7. Vincelj J, Barsić B, Rudez I, Unić D, Udovčić M. Echocardiography in detecting implantable cardioverter defibrillator lead endocarditis: case report. <i>Acta Clin Croat.</i> 2011 Mar;50(1):121- 8. Papic N, Pangercic A, Vargovic M, Barsic B, Vince A, Kuzman I. Liver involvement during influenza infection: perspective on the 2009 influenza pandemic. <i>Influenza Other Respi Viruses.</i> 2012 May;6(3):e2-5. 9. Klinar I, Balazin A, Barsić B, Tiljak H. Identification of general characteristics, motivation, and satisfaction of internet-based medical consultation service users in Croatia. <i>Croat Med J.</i> 2011 Aug 15;52(4):557-65. 10. Maleszka R, Turek-Urasinska K, Oremus M, Vukovic J, Barsic B. Pulsed azithromycin treatment is as effective and safe as 2-week-longer daily doxycycline treatment of acne vulgaris: a randomized, double-blind, noninferiority study. <i>Skinmed.</i> 2011 Mar-Apr;9(2):86-94.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Ožujak 2012. - trajno zvanje redoviti profesor

Ime	DAVOR
Prezime	MILIČIĆ
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, KBC – ZAGREB, KLINIKA ZA UNUTARNJE BOLESTI
E-mail adresa	davor.milicic@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Davor Miličić rođen je u Zagrebu, 2. srpnja 1962. g, gdje je završio osnovnu školu i Klasičnu gimnaziju. Oslobođen mature, upisao je studij medicine u Zagrebu, položivši prijemni ispit.</p> <p>Na Medicinskom fakultetu u Zagrebu diplomirao je 1986. g. u redovitom roku, kao odličan student uz prosječnu ocjenu 4,9. Tijekom studija bio je demonstrator u Katedri za fiziologiju i imunologiju i u Katedri za histologiju i embriologiju. Dobitnik je Rektorove nagrade 1985. g.</p> <p>Nakon obavljenog pripravničkog staža položio je stručni ispit 1987. g. Potom je pohađao Poslijediplomski studij iz alergologije i kliničke imunologije na zagrebačkom medicinskom fakultetu tijekom 1987./1988., položivši sve ispite s odličnim uspjehom. Doktorsku disertaciju izradio je u Zavodu za fiziologiju Medicinskog fakulteta, a obranio 1990. g, stekavši stupanj doktora medicinskih znanosti u dobi od 27 godina. Znanstveni novak u Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta postao je 1988. g, a 1989. g. započeo je specijalizaciju iz interne medicine u Klinici za unutarnje bolesti KBC-a kao znanstveni novak Medicinskog fakulteta. Tijekom posljednje godine specijalizacije zaposlio se kao specijalizant Klinike za bolesti srca i krvnih žila KBC-a Zagreb. Specijalistički ispit iz interne medicine položio je s odličnim uspjehom, te je od tada neprekinuto zaposlen u Klinici za bolesti srca i krvnih žila KBC-a Zagreb. Subspecijalistički ispit iz kardiologije položio je 2000.g. s odličnim uspjehom. Diploma Europski kardiolog dodijeljena mu je od Europskoga kardiološkog društva 2001. g, a titula „Fellow“ Europskoga kardiološkog društva 2002. g.</p> <p>U suradničko zvanje višeg asistenta u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta u Zagrebu izabran je 1994. g, a 1997. g. izabran je u znanstveno - nastavno zvanje docent u istoj Katedri. Izvanredni profesor u kumulativnom radnom odnosu postao je 2000., a redoviti profesor 2004. godine. Redoviti profesor u trajnom zvanju je od 10.02.2009..</p> <p>Pročelnik Odjela za koronarnu intenzivnu skrb, aritmije i elektrostimulaciju srca postao je 2000. g, a predstojnik Klinike za bolesti srca i krvnih žila Medicinskog fakulteta i KBC-a Zagreb postao je 2007. g. Voditelj je i programa transplantacije srca u KBC-u Zagreb.</p> <p>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 četvrtome uzastopnom mandatu, do sada je bio</p>

	<p>predsjednik četiri nacionalna kardiološka kongresa i nekoliko elitnih međunarodnih znanstvenih skupova. Objavio je više od 60 publikacija u CC časopisima, a citiran je 220 puta. Bio je istraživač u velikim međunarodnim studijama koje su citirane više od 2.400 puta. Zapažen i originalan znanstveni doprinos dao je u istraživanjima otpornosti na anti-trombocitne lijekove u akutnom infarktu miokarda, uznapredovaloga zatajivanja srca, oslikavanja miokarda i kardiovaskularne prevencije. Uveo je više novih nastavnih sadržaja i osnovao nove djelatnosti na Fakultetu. Gostujući je profesor na dvama inozemnim sveučilištima i na Bečkoj školi za klinička istraživanja (<i>Vienna School of Clinical Research</i>) te pozvani predavač na brojnim skupovima diljem svijeta. Bio je mentor 10 disertacija. Član je (<i>Fellow</i>) Europskoga i Američkoga kardiološkog društva i obnaša važne funkcije u međunarodnim znanstvenim tijelima. Za svoj znanstveni i stručni rad dobio je međunarodna i domaća priznanja, uključujući i nagradu <i>International League of Humanists</i> 2008., Nagradu Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti 2010. te nagradu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu za iznimnu znanstvenu produktivnost 2011. godine. Predsjednik je Nacionalnog bioetičkog povjerenstva za medicinu, član Središnjega etičkoga povjerenstva, član Skupštine Hrvatske liječničke komore i Glavnoga odbora Hrvatskoga liječničkog zbora te nacionalni koordinator za specijalizaciju iz kardiologije. Osnivač je i ravnatelj Hrvatske kardiološke zaklade. Svojim dosadašnjim radom dao je trajan i prepoznatljiv, velik osobni doprinos hrvatskoj medicini i medicinskim znanostima.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Juric I, Hadzibegovic I, Kes P, Biocina B, Milicic D, Basic-Jukic N. An Exceptional Cause of Progressive Dyspnoea in a Renal Transplant Recipient: Hemangioma of the Mitral Valve. <i>Kidney Blood Press Res.</i> 2013 Feb 26;37(1):9-14. 2. Petricevic M, Biocina B, Milicic D, Konosic S, Svetina L, Lekic A, Zdilar B, Burcar I, Milosevic M, Brahimaj R, Samardzic J, Gasparovic H. Bleeding risk assessment using whole blood impedance aggregometry and rotational thromboelastometry in patients following cardiac surgery. <i>J Thromb Thrombolysis.</i> 2013 Jan 23. 3. Petricevic M, Biocina B, Milicic D, Konosic S, Ivancan V, Milosevic M, Burcar I, Gasparovic H. Bleeding risk assessment using multiple electrode aggregometry in patients following coronary artery bypass surgery. <i>J Thromb Thrombolysis.</i> 2013 Jan;35(1):31-40. 4. Petricevic M, Biocina B, Milicic D. Hemostatic management in complex aortic surgery: a role for multiple electrode aggregometry and modified rotational thromboelastometry. <i>J Thorac Cardiovasc Surg.</i> 2012 Dec;144(6):1534-5 5. Petricevic M, Biocina B, Svetina L, Milicic D. Clopidogrel and aspirin administration management prior to coronary artery surgery requires an individual approach. <i>Eur J Cardiothorac Surg.</i> 2012 Nov 21 6. Heitzler VN, Babić Z, Milčić D, Starčević B, Mirat J, Strozzi M, Plazonić Z, Giunio L, Steiner R, Vuković I, Bernat R, Pintarić H. Evaluation of importance of door-to-balloon time and total ischemic time in acute myocardial infarction with ST-elevation treated with primary percutaneous coronary intervention. <i>Acta Clin Croat.</i> 2012 Sep;51(3):387-95. 7. Braš M, Brajković L, Milunović V, Bičanić I, Haller F, Dorđević V, Miličić D. Psychiatrists' empathy, beliefs and attitudes towards veterans suffering from combat-related posttraumatic stress disorder. <i>Psychiatr Danub.</i> 2012 Sep;24(3):287-91. 8. Pećin I, Milčić D, Jurin H, Reiner Z. A pilot Croatian survey of risk factor (CRO-SURF) management in patients with cardiovascular disease. <i>Coll Antropol.</i> 2012 Jun;36(2):369-73. 9. Kalinić H, Lončarić S, Cikeš M, Miličić D, Bijmens B. Image registration and atlas-based segmentation of cardiac outflow velocity profiles. <i>Comput Methods Programs Biomed.</i> 2012 Jun;106(3):188-200. 10. Bacak-Kocman I, Basic-Jukic N, Lovcic V, Prkacin I, Milicic D, Kes P. Renal replacement therapy in cardiology wards: changing trends in a transitional country. <i>Ther Apher Dial.</i> 2012 Apr;16(2):163-8.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	<p>10.02.2009. – redoviti profesor u trajnom zvanju 10.05.2012. - akademik</p>

Ime	MIRJANA
Prezime	KUJUNDŽIĆ TILJAK
Naziv ustanove	MEDICINSKI FAKULTET ZAGREB – ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA „ANDRIJA ŠTAMPAR“ – KATEDRA ZA MEDICINSKU STATISTIKU, EPIDEMIOLOGIJU I MEDICINSKU INFORMATIKU
E-mail adresa	mkujundz@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	OBRAZOVANJE: 1988. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1989. Stručni ispit. 1993. Specijalistički ispit iz socijalne medicine i organizacije zdravstvene zaštite. 1995. magistarski rad. 1998. godine u Siracusi «Mediterranean School of Medical Statistics and Clinical

	<p>Epidemiology» u organizaciji Consiglio Nazionale delle Ricerche i Harvard School of Public Health. 2000. doktorska disertacija - <i>doktor medicinskih znanosti</i> iz područja biomedicine i zdravstva. 2002. program edukacije tutora u organizaciji Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i Harvard Medical International.</p> <p>ZAPOSLENJE: 1990. - 1996. stručni suradnik pri Katedri za higijenu, socijalnu medicinu i opću epidemiologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu za područje medicine, za predmet Socijalna medicina i organizacija zdravstvene zaštite u Zavodu zdravstvene zaštite u Školi narodnog zdravlja "Andrija Štampar" u Zagrebu. 1996. <i>suradničko zvanje asistenta</i> pri Katedri za higijenu, socijalnu medicinu i opću epidemiologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu za područje medicine, za predmet Medicinska statistika u Zavodu za statistiku, epidemiologiju i informatiku Škole narodnog zdravlja "Andrija Štampar" 2001. <i>suradničko zvanje višeg asistenta</i>, 2004. <i>znanstveno-nastavno zvanje docenta</i> i 2011. znanstveno nastavno zvanje izvanrednog profesora u Katedri za medicinsku statistiku, epidemiologiju i medicinsku informatiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, za znanstveno područje Biomedicine i zdravstva, znanstveno polje Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita, grana Javno zdravstvo, za predmet Medicinska statistika, s radnim mjestom u Školi narodnog zdravlja „A. Štampar. Članica je Odbora za magistarske radove i Povjerenstva za diplomске radove, završni ispit i diplomski ispit Medicinskog fakulteta.</p> <p>NASTAVA: 1990-1996. nastava za studente medicine za predmete Socijalna medicina, Kako primijeniti Hipokratovu zakletvu?, Stručna terenska praksa u ruralnim područjima i Organizacija zdravstvene zaštite. 1996. godine do danas nastava za studente medicine za predmet Medicinska statistika na dodiplomskom i poslijediplomskom studiju,</p> <p>STRUČNI INTERESI: Oblikovanje statističke analize u medicinskim istraživanjima. Medicina utemeljena na znanstvenoj spoznaji. Mjerenje zdravlja. Populacijsko breme bolesti. Osiguranje kvalitete u zdravstvenoj zaštiti. Analiza genealogija.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Baudoin T, Kalogjera L, Geber G, Grgić M, Cupić H, Tiljak MK. Correlation of histopathology and symptoms in allergic and non-allergic patients with chronic rhinosinusitis. Eur Arch Otorhinolaryngol. 2008 Jun;265(6):657-61. 2. Hodoba D, Hrabrić K, Krmpotić P, Brečić P, Kujundžić-Tiljak M, Majdaneić Z. Dream recall after night awakenings from tonic/phasic REM sleep. Coll Antropol. 2008 Jan;32 Suppl 1:69-73. 3. Meniga IN, Tiljak MK, Ivankovic D, Aleric I, Zekan M, Hrabac P, Mazuranic I, Puljic I. Prognostic value of computed tomography morphologic characteristics in stage I non-small-cell lung cancer. Clin Lung Cancer. 2010 Mar 1;11(2):98-104. 4. Stipancić G, Sepec MP, Sabolic LL, Radica A, Skrabić V, Severinski S, Tiljak MK. Clinical characteristics at presentation of type 1 diabetes mellitus in children younger than 15 years in Croatia. J Pediatr Endocrinol Metab. 2011;24(9-10):665-70. 5. Juresa V, Musil V, Tiljak MK. Growth charts for Croatian school children and secular trends in past twenty years. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:47-57. 6. Stipancić G, La Grasta Sabolić L, Pozgaj Sepec M, Radica A, Skrabić V, Severinski S, Kujundžić Tiljak M. Regional differences in incidence and clinical presentation of type 1 diabetes in children aged under 15 years in Croatia. Croat Med J. 2012 Apr;53(2):141-8. 7. Jordan A, Welbury RR, Tiljak MK, Cukovic-Bagic I. Croatian dental students' educational experiences and knowledge in regard to child abuse and neglect. J Dent Educ. 2012 Nov;76(11):1512-9. 8. Franic M, Kujundzic Tiljak M, Pozar M, Romić D, Mimica M, Petrak J, Ivankovic D, Pecina M. Anterior versus posterior approach in 3D correction of adolescent idiopathic thoracic scoliosis: a meta-analysis. Orthop Traumatol Surg Res. 2012 Nov;98(7):795-802. 9. Vuković J, Grizelj R, Bojanić K, Corić M, Luetić T, Batinica S, Kujundžić-Tiljak M, Schroeder DR, Sprung J. Ductal plate malformation in patients with biliary atresia. Eur J Pediatr. 2012 Dec;171(12):1799-804. 10. Dakovic Rode O, Markotic A, Kujundzic Tiljak M, Zidovec Lepej S, Begovac J. Serum apoptosis markers in HIV-infected patients with human herpesvirus type 8 and herpes simplex virus type 2 co-infection. Eur J Clin Microbiol Infect Dis. 2012 Dec;31(12):3303-8.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>15.03.2010. – izvanredni profesor</p>

Ime	VELJKO
Prezime	ĐORĐEVIĆ
Naziv ustanove	KLINIČKI BOLNIČKI CENTAR ZAGREB, KLINIKA ZA PSIHOLOŠKU MEDICINU MEDICINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U ZAGREBU (CENTAR ZA PALIJATIVNU MEDICINU, MEDICINSKU ETIKU I KOMUNIKACIJSKE VJEŠTINE)
E-mail adresa	veljko.djordjevic1@zg-tom.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Prof. dr. sc. Veljko Đorđević, prim. doktor medicine i specijalist psihijatar, subspecijalist iz socijalne psihijatrije, rođen je 16. rujna 1951.g. u Zagrebu. Hrvat je, državljanin je RH. Zaposlen je kao izvanredni profesor u kumulativnom radnom odnosu na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu i na Klinici za psihološku medicinu KBC Zagreb.</p> <p>Doktor medicine 1975; Specijalist psihijatar, 1981; Magistar znanosti, 1980; Doktor medicinskih znanosti, 2003; Primarijus, 2002; Subspecijalist iz socijalne psihijatrije 2004.; naslovni docent 2007.g., docent u kumulativnom radnom odnosu 2011. Od 1981-1992.g. zaposlen je kao specijalist psihijatar na Klinici za psihijatriju, alkoholizam i bolesti ovisnosti KB Sestre Milosrdnice. Od 1992-2002. radi u vlastitoj privatnoj psihijatrijskoj ordinaciji, te vodi i uređuje niz uspješnih radio i televizijskih emisija na području popularizacije medicine. Od 2002.g.-2009.g. radi na Klinici za psihijatriju, KBC Zagreb kao pročelnik Zavoda za socijalnu psihijatriju. Od 2002-2004.g. bio je pomoćnik Ravnatelja KBC Zagreb. Od 2009.g. zaposlen je na Klinici za psihološku medicinu KBC Zagreb. Od 21.9.2010. godine je v.d. predstojnika Centra za palijativnu medicinu, medicinsku etiku i komunikacijske vještine (CEPAMET) Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, a u srpnju 2011. godine imenovan je za predstojnika CEPAMET-a na razdoblje od tri godine.</p> <p>Ima višegodišnju edukacija iz raznih socioterapijskih i psihoterapijskih tehnika (hipnoterapija, transakcijska analiza, kibernetika psihoterapija ponašanja), uža specijalizacija iz socijalne psihijatrije, završen poslijediplomski studij iz biomedicine, pohađanje domaćih i međunarodnih škola i tečajeva (osobito iz područja komunikacijskih vještina, gdje je završio i dvije europske škole iz komunikacije u medicini – Cambridge i Prag, 2011). Nalovni je docent od 19.veljače 2007. Godine, a docent u kumulativnom radnom odnosu od 14. ožujka 2011. godine. 30. listopada 2006.g. izabran je u znanstveno zvanje znanstvenog suradnika, a viši znanstveni suradnik je od 12.4.2010. godine. 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 psihijatar, ali i liječnika uopće, koji je kroz brojne medije (TV,radio,novine) poveo borbu protiv stigme psihijatrijskih bolesnika, ali i pokrenuo brojne preventivne kampanje, tako da kontinuiranim radom duže od dva desetljeća senzibilizira hrvatsku i međunarodnu javnost o svim problemima povezanim ne samo s mentalnim zdravljem i poremećajima već s cjelokupnom medicinom. Aktivno sudjeluje u nastavi iz kolegija Psihološka medicina, predavač je i u poslijediplomskom studiju Psihoterapija te na tečajevima stalnog medicinskog usavršavanja.</p> <p>Od akademske godine 2010/2011 godine doc dr sc Veljko Đorđević vodi izborni predmet Komunikacija u medicini, koji je odlukom dekana i Fakultetskog vijeća odmah uveden u tri godine studija te se nastava održava u malim grupama i kroz više modula. Sudjeluje u istraživačkim projektima sponzoriranim od Ministarstva znanosti RH i međunarodnih organizacija (EFIC) i dobitnik je brojnih nagrada i priznanja. Član je brojnih domaćih i međunarodnih organizacija. Izabran je za jednog od nacionalnih voditelja europske grupe učitelja iz područja komunikacijskih vještina (t-EACH). Autor je brojnih publikacija (30 indeksiranih radova, od čega 14 radova u CC, te urednik dvije knjige uz poglavlja u drugim knjigama), voditelj brojnih tribina, okruglih stolova i simpozija na domaćim i međunarodnim skupovima, aktivno uključen u znanstveno-istraživačke projekte. Predsjednik je Hrvatskog društva za zaštitu i unapređenje mentalnog zdravlja Hrvatskog liječničkog zbora.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Maslov B, Marčinko D, Ostojić Lj, Ostojić Z, Babić D, Đorđević V, Jakovljević M. Metabolic syndrome, anxiety, depression and suicidality in schizophrenic and PTSD patients. <i>Colegium Anthropologicum</i> 2009;33, Suppl 2:7-10 2. Koić E, Đorđević V, Filaković P, Nađ S. „Alea lacta Est“ (A Case Series Report of Problem and Pathological Gambling). <i>Coll Antropol</i> 2009;33(3):961-971. 3. Marčinko D, Marčinko A, Jakovljević M, Đorđević V, Gregurek R, Henigsberg N, Folnegović Grošić P, Folnegović Šmalc V. Serum cholesterol concentrations in suicidal and non-suicidal male patients suffering from persistent delusional disorder. <i>Colegium Anthropologicum</i> 2008;32 (suppl1): 113-117. 4. Braš M, Dorđević V, Milunović V, Brajković L, Miličić D, Konopka L. Person-centered medicine versus personalized medicine: Is it just a sophism? A view from chronic pain management. <i>Psychiatr Danub.</i> 2011;23(3):246-50.

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

Ime	JURICA
Prezime	VUKOVIĆ
Naziv ustanove	KLINIKA ZA PEDIJATRIJU MF I KBC-A ZAGREB, KIŠPATIĆEVA 12, ZAGREB
E-mail adresa	juricav1961@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>1979.-84. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, doktor medicine</p> <p>1985.-86. poslijediplomski studij Klinička pedijatrija, MF, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>1989.-94. specijalizacija iz pedijatrije na Klinici za pedijatriju MF, KBC Zagreb</p> <p>1990.-91. poslijediplomski studij Pedijatrijska endokrinologija, dijabetes i metabolizam, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>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 djeteta</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 pedijatrij subspecijalist pedijatrijski gastroenterolog</p> <p>2009.... pročelnik Zavoda za gastroenterologiju, hepatologiju i prehranu</p> <p>2009... koordinator kolegija Pedijatrija na engleskom dodiplomskom studiju</p> <p>2011... voditelj kolegija Pedijatrijska gastroenterologija na poslijediplomskom specijalističkom studiju Pedijatrija MF Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2012. izvanredni profesor MF na Katedri za pedijatriju</p>

Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 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. 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 arthrogyrosis, renal dysfunction and cholestasis syndrome phenotype with defects in epithelial polarization. Nat Genet 2010; 42(4): 303-12. 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. 4. Grizelj R, Vuković J, Novak M, Batinica S. Biliary atresia: the Croatian experience 1992-2006. Eur J Pediatr 2010; 169: 1529-1534. 5. Malčić I, Vidaković M, Kniewald H, Dilber D, Vuković J, Dasović-Buljević A. Mowat-Wilsonov sindrom. Pediatr Croat 2010; 54: 105-9. 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. 7. Vukovic J. Autoimmune liver disease: children vs. adults. Med Razgl 2011, 50 (S5): 53-7. 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. 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.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	16.07.2012. – izvanredni profesor

Ime	FEDOR
Prezime	ŠANTEK
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET ZAGREB, KBC ZAGREB – KLINIKA ZA ONKOLOGIJU I RADIOTERAPIJU
E-mail adresa	
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Dr. sc. Fedor Šantek rođen je u Zagrebu 1959. godine gdje je završio gimnaziju srednju muzičku Školu „Pavao Markovac“ i Medicinski fakultet. Diplomirao je 1986. godine, a dobio je Dekanovu i Rektorovu nagradu za studentski znanstveno - istraživački rad i društveni angažman na Fakultetu.</p> <p>Po završetku studija i obaveznog liječničkog staža radio je u Katedri za medicinsku informatiku i statistiku Medicinskog fakulteta u Zagrebu od 1987. Do 1989. godine kao stručni suradnik na projektu "Kontinuirana edukacija za primarnu zdravstvenu zaštitu" u kompjuterskoj grupi pod vodstvom prof.dr. Gjüre 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. U stručnome i kliničkome radu bavio se je liječenjem tumora središnjega živčanoga sustava radioterapijom i kemoterapijom, gdje je uz klinički rad pokrenuo i translacijska istraživanja, iz čega je proizašla njegova znanstveno istraživačka djelatnost, te njegovi klasifikacijski radovi. Kao član tima za transplantaciju koštane srži u KBC Rebro pod vodstvom prof.dr.sc. Borisa Labara bavio se zračenjem cijeloga tijela uz „in vivo“ dozimetriju u jedinici za tele-gama terapiju na Rebru, koji je postigao zapažene kliničke rezultate na Europskoj razini. Tijekom niza godina bio je su-osnivač ili suradnik u timovima za liječenje malignoma ORL područja, malignoma lokomotornoga sustava, tima za liječenje limfoma i drugih hematoloških bolesti, tima za liječenje gastrointestinalnih tumora, te tumora dojke u KBC Zagreb, KB Merkur u Zagrebu te KB Dubrava u Zagrebu.</p> <p>U stručnome radu uveo je u redovitu kliničku praksu preciznije planiranje radioterapije na Mevatronu, u</p>

	<p>centru za ginekološki karcinom u Petrovoj klinici u Zagrebu, uz uporabu simulacija i CT verifikacija. Zahvaljujući uzastopnim studijskim boravcima kroz više godina u Christie Hospital u Manchesteru, UK, uveo je alternativne režime frakcioniranja i radio-kemoterapiju po kojima je poznata ova svjetska onkološka ustanova, i u liječenje naših bolesnika u Zagrebu. U posljednje dvije godine uveo je i promovirao najsvremeniju konformalnu 3D radioterapiju, posebice u liječenju limfoma i sarkoma, a na temelju svojih iskustava iz Velike Britanije i ciljane edukacije u Szegedu u Mađarskoj 2009. za akceleratori sustav Primus. Od 2006-2009. godine vršio je dužnost voditelja Centra za radioterapiju KBC Zagreb.</p> <p>Uveo je protokole visokodozažne kemoterapije za liječenje osteosarkoma, Ewing sarkoma i drugih mezenhimalnih tumora u klinički rad na odjelu onkologije, čime su poboljšani uspjesi u liječenju ovih bolesnika. U suradnji sa kolegama u KB Merkur u Zagrebu uveo je suvremene kemo-imunoterapijske protokole u liječenju metastatskog kolorektalnog karcinoma u kombinaciji sa hepatalnom kirurgijom, čime su postignuta znatna unapređenja u ovoj grani onkologije. U suradnji sa kolegama u KB Dubrava, osnovao je multidisciplinarni tim za liječenje raka dojke 2002. godine, koji slijedeći najsvremenije svjetske onkološke protokole postiže odlične rezultate u liječenju sve do danas.</p> <p>Završio je poslijediplomski studij iz onkologije na Medicinskom fakultetu u Zagrebu i u svibnju 1997. godine obranio je magistarski rad pod naslovom "Biolško ponašanje, histološke osobine i postoperativna radioterapija i kemoterapija ependimoma", pod mentorstvom doc.dr. Lijerke Markulin Grgić. U listopadu 2002. godine obranio je doktorsku disertaciju pod naslovom "Spontana tumorska apoptoza i preživljavanje bolesnika s meduloblastomom liječenih postoperativnom radioterapijom i kemoterapijom" pod mentorstvom prof. dr. sc. Lijerke Markulin Grgić.</p> <p>Od svibnja 1998. godine asistent je u Katedri za radiologiju i opću klinički onkologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, od 2005. docent u istoj Katedri, a od 2010. izvanredni profesor. Od 1992 - 1998 g. aktivni je sudionik u znanstvenome projektu Ministarstva znanosti Republike Hrvatske broj 3-01-100 "Radioterapija i kemoterapija malignih i semimalignih glioma", voditelj Prof.dr.sc. Lijerka Markulin-Grgić, a od 2001. godine i istraživač EORTC projekta o malignim limfomima (voditelj prof.dr.sc.B.Labar).</p> <p>Aktivno je sudjelovao na brojnim kongresima i stručnim skupovima u domovini i inozemstvu. U studenom 1994. znanstveni odbor XVI Svjetskog kancerološkog simpozija UICC u New Delhiju, Indija, izabrao ga je na temelju prijavljenog znanstvenog rada "Radioterapija i kemoterapija cerebralnih metastaza" za predsjedavajućeg u sekciji za tumore mozga.</p> <p>U svibnju 1997. bio je suorganizator 1. hrvatsko-engleskog simpozija iz kliničke onkologije i radioterapije, tada prvoga internacionalnog simpozija iz ovoga područja održanog u našoj domovini. U listopadu 1999.9. suorganizirao je drugi Hrvatsko-engleski internacionalni simpozij iz kliničke onkologije na kojemu su osim sudionika iz Engleske i Hrvatske sudjelovali i onkolozi iz Slovenije, a u lipnju 2002. godine i treći Internacionalni hrvatsko-engleski simpozij iz kliničke onkologije na kojem su sudjelovali uz onkologe iz Engleske, Hrvatske i Slovenije i onkolozi iz Njemačke i Češke.</p> <p>U dodiplomskoj i poslijediplomskoj nastavi sudjeluje od 1992. godine. U novoorganiziranom poslijediplomskom studiju iz Kliničke onkologije, koji je počeo 1999/2000, obavljao je funkciju pomoćnika voditelja poslijediplomskog studija, a od 2010. g. Vršiti funkciju voditelja poslijediplomskog studija. Ovaj poslijediplomski studij i dalje se održava na medicinskom fakultetu, i u njemu je trenutno voditelj predmeta "Karcinogeneza i prevencija", „Kemoterapija tumora" te „Torakalna onkologija".</p> <p>1995., 1997., 1998. i 1999.g. boravio je na stručnim usavršavanjima u Christie Hospital i Paterson Laboratories, u trajanju od 1-2 mj., u Manchesteru, Engleska iz područja kliničke onkologije i radioterapije, te istraživanja apoptoze kod prof.dr.sc. Catherine West.</p> <p>Objavio je niz radova u referiranim časopisima i publikacijama u zemlji i inozemstvu, popis je u privitku. Odlično govori engleski jezik i služi se njemačkim.</p> <p>Član je Hrvatskoga liječničkoga Zbora, Hrvatske liječničke komore, Hrvatskoga liječničkoga sindikata, Britanskoga elitnoga onkološkoga društva sa strogo limitiranim brojem članova iz Velike Britanije i iz svijeta 'UK 51 Radiotherapy Club', Američkog Društva Kliničke Onkologije (ASCO), Europskog društva za istraživanje i liječenje raka (EORTC), Europskog radioterapijskog udruženja (ESTRO).</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1: Grah JJ, Katalinic D, Stern-Padovan R, Paladino J, Santek F, Juretic A, Zarkovic K, Plestina S, Supe M. Leptomeningeal and intramedullary metastases of glioblastoma multiforme in a patient reoperated during adjuvant radiochemotherapy. World J Surg Oncol. 2013 Mar 5;11:55. 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. 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. 4: Dujmovic D, Aurer I, Radman I, Serventi-Seiwerth R, Dotlic S, Stern-Padovan R, Dubravcic K, Santek F, Labar B. Addition of rituximab to high-dose methotrexate-based chemotherapy improves

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

Ime	ZDENKO
Prezime	SONICKI
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, . MEDIICINSKI FAKULTET, ŠKOLA NARODNOG ZDRALJA „ANDRIJA ŠTAMPAR“
E-mail adresa	zdenko.sonicki @snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođen 30.rujna 1960. godine u Zagrebu. Diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1989. Magistrirao također na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, magistarski rad „Metode induktivnog učenja u medicinskom odlučivanju i predviđanju“, mentor prof.dr.sc. Josipa Kern, obranio 1994. godine. Doktorirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2002. godine disertacijom „Prepoznavanje profila CD4+ limfocita T i količine ribonukleinske kiseline virusa humane imunodeficijencije tijekom razvoja infekcije kao temelj za klasifikaciju bolesnika“, mentor prof.dr.sc. Josipa Kern. Pohađao „Summer Institute for Statistical Genetics“ na Sveučilištu u Washingtonu, SAD 2007. godine. U Kliničkoj bolnici „Sestara milosrdnica“ radi od 1989.-1992. prvo kao pripravnik, potom kao znanstveni novak. Od 1992. do danas zaposlen na Katedri za medicinsku statistiku, epidemiologiju i medicinsku informatiku Škole narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, trenutno u zvanju izvanrednog profesora. Znanstveni interes: medicinska statistika, inteligentna analiza podataka i statistička genetika. Sudjelovao na više znanstvenih i tehnoloških projekata financiranih od Ministarstva znanosti obrazovanja i sporta RH, vodi projekt „Prediktivni modeli u zdravstvu“. Sudjelovao na međunarodnim projektima, radio kao privremeni savjetnik Svjetske zdravstvene organizacije. Sudjelovao u organizaciji nekoliko međunarodnih znanstvenih skupova. Ima 17 godina nastavničkog iskustva, sudjelovao u međunarodnoj nastavi. Ima više od 30 publikacija u međunarodnim časopisima indeksiranim u CC-u, više od 15 publikacija u drugim indeksiranim časopisima, više od 20 ostalih radova uključujući kongresna priopćenja. Ima preko 160 nezavisnih citata prema SCI i SSCI.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1: Reiner Z, Sonicki Z, Tedeschi-Reiner E. The perception and knowledge of cardiovascular risk factors among medical students. Croat Med J. 2012 Jun;53(3):278-84. 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. Int J Cardiol. 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 gynecological surgery: a pilot study. J Clin Anesth. 2012 May;24(3):185-92. 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. 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. 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

	<p>Nov;22(7):492-8.</p> <p>7: Reiner Z, Sonicki Z, Tedeschi-Reiner E. Public perceptions of cardiovascular risk factors in Croatia: the PERCRO survey. <i>Prev Med.</i> 2010 Dec;51(6):494-6.</p> <p>8: Reiner Z, Sonicki Z, Tedeschi-Reiner E. Physicians' perception, knowledge and awareness of cardiovascular risk factors and adherence to prevention guidelines: the PERCRO-DOC survey. <i>Atherosclerosis.</i> 2010 Dec;213(2):598-603.</p> <p>9: Custovic Z, Zarkovic K, Cindric M, Cipak A, Jurkovic I, Sonicki Z, Uchida K, Zarkovic N. Lipid peroxidation product acrolein as a predictive biomarker of prostate carcinoma relapse after radical surgery. <i>Free Radic Res.</i> 2010 May;44(5):497-504.</p> <p>10: Sonicki Z, Cvitković A, Edwards KL, Miletić-Medved M, Cvorisćec D, Babus V, Jelaković B. Visual assessment of endemic nephropathy markers relationship. <i>Stud Health Technol Inform.</i> 2009;150:836-40.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	16. srpnja 2012.

Ime	ŽELJKO
Prezime	KRZNARIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu Klinika za unutarnje bolesti KBC ZAGREB
E-mail adresa	zeljko.krznaric1@zg.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje Diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1984. godine. Pohađao poslijediplomske studije: Poslijediplomski studij iz biomedicine, 1984-1986. godine na Prirodoslovno matematičkom fakultetu u Zagrebu te Poslijediplomski studij iz gastroenterologije i hepatologije na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, 1990- 1992. godine. U više navrata boravio na studijskim i poslijediplomskim usavršavanjima u Europi i SAD-u.</p> <p>Radno iskustvo Od 1984. do 1988. godine zaposlen u KBC Zagreb, Centar za medicinska istraživanja. Specijalistički staž iz interne medicine obavio u KBC Zagreb (1988 - 1992). Specijalistički ispit iz interne medicine položio 27. siječnja 1993. godine. Od godine 1993. godine radi u Zavodu za gastroenterologiju Klinike za unutarnje bolesti, KBC Rebro. Subspecijalistički staž iz gastroenterologije obavio u KBC Zagreb (1999 – 2001). Subspecijalistički ispit iz gastroenterologije položio 20. veljače 2001. godine. Pročelnik je Zavoda za gastroenterologiju i hepatologiju i Odjela za kliničku prehranu, Klinike za unutarnje bolesti KBC Zagreb.</p> <p>Nastavna aktivnost Sudjelujem u diplomskoj i poslijediplomskoj nastavi na Medicinskom fakultetu u Zagrebu. Sudjelujem u svim oblicima dodiplomske nastave (vježbe, seminari i predavanja) u predmetu Interna medicina i Interna propedeutika na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu s više od 300 sati godišnje. Voditelj sam malog izbornog predmeta „Prehrana i dijetoterapija u kliničkoj praksi“. Voditelj sam Specijalističkog poslijediplomskog iz gastroenterologije. Strukturirao predmete <i>History Taking and Physical Examination</i> i <i>Internal Medicine</i> u dodiplomskoj nastavi Sveučilišnog studija medicine na engleskom jeziku te sudjelujem u svim oblicima dodiplomske nastave (vježbe, seminari i predavanja) na navedenim predmetima. Organizirao nastavu i izradio programe iz dva predmeta na Prehrambeno biotehnoškom fakultetu, Sveučilišta u Zagrebu: <i>Dijetoterapija</i> te <i>Parenteralna i enteralna prehrana</i>. Predavač ne na Medicinskom fakultetu u Rijeci na poslijediplomskom studiju iz gastroenterologije. Zamjenik sam voditelja Integriranog preddiplomskog i diplomskog sveučilišnog studija medicine na engleskom jeziku. Član povjerenstva Medicinskog fakulteta u Zagrebu za organiziranje studija na engleskom jeziku (od 2001. godine). Član povjerenstva Medicinskog fakulteta u Zagrebu za Povjerenstva za prijam kandidata na Studij medicine na engleskom jeziku. Član je povjerenstva Medicinskog fakulteta u Zagrebu za stalno medicinsko usavršavanje.</p> <p>Disertacija Vrijednost kontinuiranog praćenja serumskih koncentracija proteina akutne faze i oligoelemenata u Crohnovoj bolesti. Doktorska disertacija, Medicinski fakultet Sveučilište u Zagrebu, lipanj 1997.</p>

	<p>Znanstvena aktivnost Suvoditelj projekta HRZZ Assessment of Microbiota, Inflammatory Markers, Nutritional and Endocrinological Status in IBD Patients. MINUTE for IBD . Voditelj znanstvenog projekta pri Znanstvenoj jedinici KBC br. PR 6 S12P60, PL- 10 IBD. Aktivni djelatnik na znanstvenom projektu Ministarstva znanosti i Medicinskog fakulteta u Zagrebu, broj 108-1081874-1917 (Upalne bolesti crijeva-Crohnova bolest i ulcerozni kolitis). Aktivni djelatnik na znanstvenom projektu Ministarstva znanosti i Medicinskog Fakulteta u Osijeku, broj 219-2190372-3119 (Genski polimorfizmi detoksikacijskih molekula u upalnim bolestima crijeva). Publikacije Više od 200 publikacija od čega je pedesetak izvornih znanstvenih radova time da su 32 citirane u bazi podataka „Current Contents“.</p> <p>Osobni podaci Rođen 1960.godine u Trogiru. Živi u Zagrebu. Oženjen, dvoje djece.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Letilovic T, Vrhovac R, Krznarić Ž. Anthropometric and Laboratory Variables Related to Weight Loss-Comparison of Heart Failure Patients with Tumor Patients and Control Population. <i>Front Nutr.</i> 2017 May 11;4:18. 2. Pironi L, Konrad D, Brandt C, Joly F, Wanten G, Agostini F, Chambrier C, Aimasso U, Zeraschi S, Kelly D, Szczepanek K, Jukes A, Di Caro S, Theilla M, Kunecki M, Daniels J, Serlie M, Poullenet F, Wu J, Cooper SC, Rasmussen HH, Compher C, Seguy D, Crivelli A, Pagano MC, Hughes SJ, Guglielmi FW, Kozjek NR, Schneider SM, Gillanders L, Ellegard L, Thibault R, Matras P, Zmarzly A, Matysiak K, Van Gossum A, Forbes A, Wyer N, Taus M, Virgili NM, O'Callaghan M, Chapman B, Osland E, Cuerda C, Sahin P, Jones L, Lee ADW, Bertasi V, Orlandoni P, Izbéki F, Spaggiari C, Díez MB, Doitchinova-Simeonova M, Garde C, Serralde-Zúñiga AE, Oliveira G, Krznarić Z, Czako L, Kekstas G, Sanz-Paris A, Jáuregui EP, Murillo AZ, Schafer E, Arends J, Suárez-Llanos JP, Shaffer J, Lal S. Clinical classification of adult patients with chronic intestinal failure due to benign disease: An international multicenter cross-sectional survey. <i>Clin Nutr.</i> 2017. Apr 19. pii: S0261-5614(17)30152-8. 3. Klek S, Chourdakis M, Abosaleh DA, Amestoy A, Baik HW, Baptista G, Barazzoni R, Fukushima R, Hartono J, Jayawardena R, Garcia RJ, Krznarić Z, Nyulasi I, Parallada G, Francisco EM, Panisic-Sekeljic M, Perman M, Prins A, Del Rio Requejo IM, Reddy R, Singer P, Sioson M, Ukleja A, Vartanian C, Fuentes NV, Waitzberg DL, Zoungrana SL, Galas A. Health insurance or subsidy has universal advantage for management of hospital malnutrition unrelated to GDP. <i>Asia Pac J Clin Nutr.</i> 2017 Mar;26(2):247-254. 4. Forbes A, Escher J, Hébuterne X, Klęk S, Krznarić Z, Schneider S, Shamir R, Stadelova K, Wierdsma N, Wiskin AE, Bischoff SC. ESPEN guideline: Clinical nutrition in inflammatory bowel disease. <i>Clin Nutr.</i> 2017 Apr;36(2):321-347. 5. Arends J, Bachmann P, Baracos V, Barthelemy N, Bertz H, Bozzetti F, Fearon K, Hütterer E, Isenring E, Kaasa S, Krznarić Z, Laird B, Larsson M, Laviano A, Mühlebach S, Muscaritoli M, Oldervoll L, Ravasco P, Solheim T, Strasser F, de van der Schueren M, Preiser JC. ESPEN guidelines on nutrition in cancer patients. <i>Clin Nutr.</i> 2017 Feb;36(1):11-48. 6. Muscaritoli M, Krznarić Z, Singer P, Barazzoni R, Cederholm T, Golay A, Van Gossum A, Kennedy N, Kreyman G, Laviano A, Pavić T, Puljak L, Sambunjak D, Utrobičić A, Schneider SM. Effectiveness and efficacy of nutritional therapy: A systematic review following Cochrane methodology. <i>Clin Nutr.</i> 2017 Aug;36(4):939-957. 7. Klek S, Chourdakis M, Bischoff S, Dubrov S, Forbes A, Galas A, Genton L, Gundogdu HR, Irtun O, Jagmane I, Jakobson-Forbes T, Jirka A, Kennedy N, Klimasauskas A, Khoroshilov I, Leon-Sanz M, Muscaritoli M, Panisic-Sekeljic M, Poulia KA, Schneider S, Siljamäki-Ojansuu U, Uyar M, Wanten G, Krznarić Z. Economy matters to fight against malnutrition: Results from a multicenter survey. <i>Clin Nutr.</i> 2017 Feb;36(1):162-169. 8. Thibault R, Makhlof AM, Mulliez A, Cristina Gonzalez M, Kekstas G, Kozjek NR, Preiser JC, Rozalen IC, Dadet S, Krznarić Z, Kupczyk K, Tamion F, Cano N, Pichard C; Phase Angle Project Investigators. Fat-free mass at admission predicts 28-day mortality in intensive care unit patients: the international prospective observational study Phase Angle Project. <i>Intensive Care Med.</i> 2016 Sep;42(9):1445-53. 9. Matijašić M, Meštrović T, Perić M, Čipčić Paljetak H, Panek M, Vranešić Bender D, Ljubas Kelečić D, Krznarić Ž, Verbanac D. Modulating Composition and Metabolic Activity of the Gut Microbiota in IBD Patients. <i>Int J Mol Sci.</i> 2016 Apr 19;17(4). 10. Deutz NE, Bauer JM, Barazzoni R, Biolo G, Boirie Y, Bony-Westphal A, Cederholm T, Cruz-Jentoft A, Krznarić Z, Nair KS, Singer P, Teta D, Tipton K, Calder PC. Protein intake and exercise for optimal muscle function with aging: recommendations from the ESPEN Expert Group. <i>Clin Nutr.</i> 2014;33(6):929-36.
<p>Datum zadnjeg izbora</p>	<p>Dana 22. rujna 2015. g. izabran sam u znanstveno- nastavno zvanje Redovitoga profesora u</p>

u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	kumulativnom radnom odnosu na Katedri za internu medicinu za predmet Interna medicina s radnim mjestom u Klinici za unutarnje bolesti KBC-a Zagreb u Zagrebu. Dana 29. travnja 2014. izabran sam u zvanje znanstvenog savjetnika na području biomedicinskih znanosti.
---	--

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

	<p>South-Eastern Europe" Network. Zdrav Var. 2012;51:237–50.</p> <p>8. Spiroski M, Trajkovski V, Trajkov D, Petlichkovski A, Efinanska-Mladenovska O, Hristomanova S, Djulejic E, Paneva M, Bozhikov J. Family analysis of immunoglobulin classes and subclasses in children with autistic disorder. BJBMS 2009; 9 (4):286-9.</p> <p>9. Jelaković B, Kuzmanić D, Miličić D, Reiner Ž, Aganović I, Bašić-Jukić N, Božikov J, Čikeš M, Dika Ž, Đelmis J, Galešić K, Hrabak-Žerjavić V, Ivanuša M, Jureša V, Katić M, Kern J, Kes P, Laganović M, Pavlović D, Pećin I, Počanić D, Rački S, Sabljar-Matovinović M, Sonicki Z, Vrcić-Keglević M, Vuletić S, Zaputović L. Smjernice za dijagnosticiranje i liječenje arterijske hipertenzije. Praktične preporuke hrvatske radne skupine i osvrt na smjernice ESH/ESC 2007. Lijec Vjesn, 2008;130:115-30.</p> <p>Urednica knjiga:</p> <p>10. Bartlett W, Božikov J, Rechel B, editors. Health Reforms in South East Europe. Basingstoke (UK): Palgrave Macmillan, 2012, pp. 3-28, ISBN 978-0-230-30003-3</p> <p>11. Zaletel-Kragelj L, Božikov J, editors. Methods and Tools in Public Health. A Handbook for Teachers, Researchers and Health Professionals. Laga: Hans Jacobs, 2010. ISBN 978-3-89918-176-0</p> <p>Poglavlja u knjigama:</p> <p>12. Bartlett W, Božikov J, Rechel B. Health Reforms in South East Europe: An Introduction. In: Bartlett W, Božikov J, Rechel B, editors. Health Reforms in South East Europe. Basingstoke (UK): Palgrave Macmillan, 2012, pp. 3-28,</p> <p>13. Rechel B, Božikov J, Bartlett W. Lessons from two Decades of Health Reforms in South East Europe. In: Bartlett W, Božikov J, Rechel B, editors. Health Reforms in South East Europe. Basingstoke (UK): Palgrave Macmillan, 2012, pp. 229-39.</p> <p>14. Božikov J. Probability – Basic Concepts. In: Zaletel-Kragelj L, Božikov J, editors. Methods and Tools in Public Health. A Handbook for Teachers, Researchers and Health Professionals. Laga: Hans Jacobs, 2010, pp. 13-22.</p> <p>15. Božikov J, Zaletel-Kragelj L, Bardehle D. Age Standardization Procedure: Direct Method. In: Zaletel-Kragelj L, Božikov J, editors. Methods and Tools in Public Health. A Handbook for Teachers, Researchers and Health Professionals. Laga: Hans Jacobs, 2010. pp. 93-114.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	16. 3. 2010. redovita profesorica odlukom Senata Sveučilišta u Zagrebu

Ime	MILAN
Prezime	KUJUNDŽIĆ
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, KB DUBRAVA, KLINIKA ZA UNUTARNJE BOLESTI
E-mail adresa	milan.kujundzic@kbd.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>OSOBNi PODACI</p> <p>Prof.dr.sc. Milan Kujundžić, dr.med., specijalist internist – gastroenterolog, rođen 27.4.1957. u Ivanbegovini, Imotski, Republika Hrvatska. Oženjen, otac dvoje djece. Pročelnik Zavoda za gastroenterologiju Klinike za unutarnje bolesti u Kliničkoj bolnici Dubrava.</p> <p>AKADEMSKI STUPNJEVI, NAPREDOVANJA I FUNKCIJE</p> <p>1982. diplomirao na Medicinskom fakultetu u Zagrebu</p> <p>1989. položio specijalistički ispit iz Interne medicine</p> <p>1988. obranio magistarski rad pod naslovom "Liječenje metastaza mišjeg tumora modifikatorima biološkog odgovora", Medicinski fakultet u Zagrebu</p> <p>1992. obranio doktorsku disertaciju pod naslovom "Učinak kemoterapije i imunomodulatora na jetrene metastaze adenokarcinoma debelog crijeva u štakora", Medicinski fakultet u Zagrebu</p> <p>Od 1996. pročelnik Zavoda za gastroenterologiju Klinike za unutarnje bolesti u Kliničkoj bolnici Dubrava.</p> <p>ZNANSTVENO I STRUČNO USAVRŠAVANJE</p> <p>1989. položio specijalistički ispit iz Interne medicine</p> <p>1982/83. poslijediplomski studij "Onkologija", Medicinski fakultet u Zagrebu.</p> <p>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).</p> <p>1990/91. poslijediplomski studij "Hepatogastroenterologija", Medicinski fakultet u Zagrebu.</p> <p>1992. obranio doktorsku disertaciju pod naslovom "Učinak kemoterapije i imunomodulatora na</p>

	<p>jetrene metastaze adenokarcinoma debelog crijeva u štakora", Medicinski fakultet u Zagrebu; mentor: prof.dr.sc. Ivan Bašić, Prirodoslovno-matematički fakultet).</p> <p>1991/92. studijski boravci u Klinici za gastroenterologiju u Munsteru, Njemačka.</p> <p>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.</p> <p>1995. 1st integrated ESGE Postgraduate Course for Eastern European Countries, Miskolc, Hungary.</p> <p>1998. The First Baltic States Workshop on Advanced Endoscopy, Tallinn, Estonia.</p> <p>1999. ESGE International Workshop on Advanced Endoscopy, Klinička bolnica Dubrava, Zagreb, Croatia (potpredsjednik i domaćin skupa).</p> <p>2001. studijski boravak u Klinici za gastroenterologiju u Munsteru, Njemačka.</p> <p>ZNANSTVENO ISKUSTVO</p> <p>Znanstveni pristup kliničkom radu s aktivnim sudjelovanjem na međunarodnim skupovima i publikacije s kliničkom tematikom.</p> <p>Izrada magistarskog i doktorskog rada u Zavodu za animalnu fiziologiju Prirodoslovno-matematičkog fakulteta u Zagrebu te publikacije iz tog područja.</p> <p>Postdoktorska stipendija Oklahoma Medical Research Foundation u Oklahoma Transplantation Institute, Oklahoma City, OK, USA. Radio na problemu ksenotransplantacije. Publikacije iz tog područja.</p> <p>Mentorstva za magisterije i doktorate.</p> <p>Aktivno radio i radi na više eksperimentalnih i kliničkih projekata.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Marusic S, Sicaja M, Kujundzic M, Banic M, Jaksic O, Vrazic H. The utilization of antibiotics in the management of acute pancreatitis--experience from one transitional country university hospital. <i>Coll.Antropol.</i> 32 (4):1189-1194, 2008. 2. Fabijanic D, Banic M, Kardum D, Sutlic Z, Simunic M, Bonacin D, Romc 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. 3. Crncevic-Urek M, Bokun T, Kujundzic M, Banic M, Stoos-Veic T, Grgurevic I, Korica M. Leptomeninges as the first and only dissemination site of colorectal cancer. <i>Int J Colorectal Dis.</i> 24(3):355-365, 2009 Mar. 4. Bevanda M, Orsolc 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 5. Orsolc N, Bevanda M, Kujundzic N, Plazonic A, Stajcar D, Kujundzic M. Prevention of peritoneal carcinomatosis in mice by combining hyperthermal intraperitoneal chemotherapy with the water extract from Burr parsley (<i>Caucalis platycarpos</i> L.). <i>Planta Med.</i> 2010 May;76(8):773-9. Epub 2009 Dec 23. 6. Stoos-Veic T, Bilic B, Kaic G, Ostovic KT, Babic Z, Kujundzic M. Biliary brush cytology for the diagnosis of malignancy: a single center experience. <i>Coll Antropol.</i> 2010 Mar;34(1):139-43. 7. Tadic M, Stoos-Veic T, Vukelic-Markovic M, Curic J, Banic M, Cabrijan Z, Grgurevic I, Kujundzic M. Endoscopic ultrasound in solid pancreatic masses – current state and review of the literature. <i>Coll Antropol.</i> 2010 Mar;34(1):337-40. 8. Urek MC, Korica M, Banic M, Kujundzic M. Therapeutic dilemmas in patient with perianal Crohn's disease and corticosteroid dependent difficult-to-control asthma. <i>J Crohns Colitis.</i> 2010 Oct;4(4):486-7. Epub 2010 Aug 8. 9. Grgurevic I, Cikara I, Horvat J, Lukic IK, Heinzl R, Banic M, Kujundzic M, Brkljacic B. Noninvasive Assessment of Liver Fibrosis with Acoustic Radiation Force Impulse Imaging: Increased Liver and Splenic Stiffness in Patients with Liver Fibrosis and Cirrhosis. <i>Ultraschall Med</i> 2011;32(2):160-166. 10. Katičić M, Antoljak N, Kujundžić M, Stamenić V, Skoko Poljak D, Kramarić D, Stimac D, Strnad Pešikan M, Samija M, Ebling Z. Results of National Colorectal Cancer Screening Program in Croatia (2007-2011). <i>World J Gastroenterol.</i> 2012 Aug 28;18(32):4300-7. doi: 10.3748/wjg.v18.i32.4300.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>15. 06.2009. – izvanredni profesor</p>

Ime	SLAVKO
Prezime	OREŠKOVIĆ
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, KBC ZAGREB, KLINIKA ZA ŽENSKÉ BOLESTI I PORODE
E-mail adresa	s.oreskov@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1984. Specijalist ginekologije i porodništva. 1992. , subspecijalist iz uroginekologije,2004. Radno iskustvo Liječnički pripravnički staž, Medicinski centar Gospić, 1984. Liječnik u Općoj bolnici Gospić, 1986-1988. Klinika za ženske bolesti i porode, Petrova 13, 1992. – Član Katedre za ginekologiju i porodništvo od 1997., izvanredni profesor od 2007. Predstojnik Klinike za ženske bolesti i porode KBC-a Zagreb i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 2007. Znanstvena aktivnost Znanstveno usavršavanje na Stanford University School of medicine, SAD, 1994.-1995. Magisterij – 1996. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu Doktorat – 1999. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu Od 2007. Godine izvanredni profesor u Katedri za ginekologiju i porodništvo Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Aktivno sudjeluje u znanstvenim projektima. Stručna aktivnost: Dopredsjednik Hrvatskog društva za ginekologiju i porodništvo Predsjednik Hrvatskog društva za uroginekologiju Osobni podaci: Rodjen u Gospiću 1960., otac dvoje djece.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<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. 2: Musani V, Sabol M, Car D, Ozretić P, Kalafatić D, Maurac I, Orešković S, Levanat S. PTCH1 gene polymorphisms in ovarian tumors: Potential protective role of c.3944T allele. Gene. 2013 Mar 15;517(1):55-9. doi: 10.1016/j.gene.2012.12.089. Epub 2013 Jan 9. 3: Bjelanović V, Babić D, Oresković S, Tomić V, Martinac M, Juras J. Pathological pregnancy and psychological symptoms in women. Coll Antropol. 2012 Sep;36(3):847-52. 4: Kasum M, Oreskovic S, Zec I, Jezek D, Tomic V, Gall V, Adzic G. Macroprolactinemia: new insights in hyperprolactinemia. Biochem Med (Zagreb).2012;22(2):171-9. Review. 5: Goldstajn MS, Baldani DP, Vrcić H, Oresković S. Emergency contraception: can we benefit from lessons learned? Coll Antropol. 2012 Mar;36(1):345-9. Review. 6: Oresković S, But I, Banović M, Goldstajn MS. The efficacy and safety of solifenacin in patients with overactive bladder syndrome. Coll Antropol. 2012 Mar;36(1):243-8. 7: Sabol M, Car D, Musani V, Ozretic P, Oreskovic S, Weber I, Levanat S. The Hedgehog signaling pathway in ovarian teratoma is stimulated by Sonic Hedgehog which induces internalization of Patched. Int J Oncol. 2012 Jul 13. doi:10.3892/ijo.2012.1554. 8: Maurac I, Sabol M, Musani V, Car D, Ozretic P, Kalafatic D, Oreskovic S, BabićD, Levanat S. A low-grade ovarian carcinoma case with coincident LOH of PTCH1 and BRCA1, and a mutation in BRCA1. Int J Gynecol Pathol. 2012 May;31(3):264-71. 9: Majerović M, Milinović D, Oresković S, Matosević P, Mirić M, Kekez T, Kinda E, Augustin G, Silovski H. Hyperthermic intraperitoneal chemotherapy (HIPEC) and cytoreductive surgery (CS) as treatment of peritoneal carcinomatosis: preliminary results in Croatia. Coll Antropol. 2011 Dec;35(4):1349-52. 10: Kasum M, Oresković S. New insights in prediction of ovarian hyperstimulation syndrome. Acta Clin Croat. 2011 Jun;50(2):281-8. Review.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2007. – izvanredni profesor

Ime	JOSIP
Prezime	PALADINO
Naziv ustanove	Klinika za neurokirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	josip.paladino@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	/
Životopis	<p>Datum i mjesto rođenja: 15.09.1950. Split, Hrvatska Titula i trenutno radno mjesto: Prof.dr.sc., dr. med. Klinika za neurokirurgiju Edukacija: 1972. – 1974. demonstrator iz anatomije, Zavod za anatomiju, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu 1974. diploma doktora medicine, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu 1975. asistent u nastavi, Zavod za anatomiju, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu 1981. magistar znanosti iz područja Neurobiologije, Sveučilište u Zagrebu 1978. – 1984. specijalizacija iz neurokirurgije, Klinika za neurokirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, KBC Zagreb 1984. licencirani neurokirurg 1985. asistent na Klinici za kirurgiju, ratnu kirurgiju i neurokirurgiju, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu, KBC Zagreb 1988. doktorat znanosti, Sveučilište u Zagrebu 1988. docent, Klinika za neurokirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, KBC Zagreb 1988. Pročelnik Zavoda za vaskularnu neurokirurgiju, Klinika za neurokirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, KBC Zagreb 1995. Predstojnik Klinike za neurokirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, KBC Zagreb 1998. profesor neurokirurgije, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, KBC Zagreb 1998. predsjednik Hrvatskog neurokirurškog društva 2013. predsjednik Hrvatskog društva za lubanjsku osnovicu</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Solter VV, Breitenfeld T, Roje-Bedeković M, Supanc V, Lovrencić-Huzjan A, Serić V, Antončić I, Basić S, Beros V, Bielen I, Soldo SB, Kadojić D, Lusić I, Maldini B, Marović A, Paladino J, Poljaković Z, Radanović B, Rados M, Rotim K, Vukić M, Zdravec D, Kes VB. General recommendations for the management of aneurysmal subarachnoid hemorrhage. <i>Acta Clin Croat.</i> 2014 Mar;53(1):139-52. 2. Solter VV, Roje-Bedeković M, Breitenfeld T, Supanc V, Lovrencić-Huzjan A, Serić V, Antončić I, Basić S, Beros V, Bielen I, Soldo SB, Kadojić D, Lusić I, Maldini B, Marović A, Paladino J, Poljaković Z, Radanović B, Rados M, Rotim K, Vukić M, Zdravec D, Kes VB. Recommendations for the management of medical complications in patients following aneurysmal subarachnoid hemorrhage. <i>Acta Clin Croat.</i> 2014 Mar;53(1):113-38. 3. Mrak G, Paladino J, Stambolija V, Nemir J, Sekhar LN. Treatment of giant and large fusiform middle cerebral artery aneurysms with excision and interposition radial artery graft in a 4-year-old child: case report. <i>Neurosurgery.</i> 2014 Mar;10 Suppl 1:E172-7; 4. Mrak G, Paladino J, Stambolija V, Nemir J, Sekhar LN. Treatment of Giant and Large Fusiform MCA Aneurysms With Excision and Interposition Radial Artery Graft in a Four Year Old Child. <i>Neurosurgery.</i> 2013 Sep 23. 5. Hajsek S, Paladino J, Gadze ZP, Nanković S, Mrak G, Lupret V. Clinical and neurophysiological changes in patients with pineal region expansions. <i>Coll Antropol.</i> 2013 Mar;37(1):35-40
	<ol style="list-style-type: none"> 6. Grah JJ, Katalinic D, Stern-Padovan R, Paladino J, Santek F, Juretic A, Zarkovic K, Plestina S, Supe M. Leptomeningeal and intramedullary metastases of glioblastoma multiforme in a patient reoperated during adjuvant radiochemotherapy. <i>World J Surg Oncol.</i> 2013 Mar 5;11:55. doi: 10.1186/1477-7819-11-55. 7. Dusek T, Melada A, Paladino J, Kastelan D. Transsphenoidal surgery for pituitary adenoma: indications and outcomes. <i>Croat Med J.</i> 2012 Dec;53(6):639-40 8. Hajsek S, Petelin Z, Poljaković Z, Mrak G, Paladino J, Desnica A. Vagus nerve stimulation in the treatment of patients with pharmacoresistant epilepsy: our experiences. <i>Coll Antropol.</i> 2011 Sep;35(3):755-60. 9. Dusek T, Kastelan D, Melada A, Baretic M, Skoric Polovina T, Perkovic Z, Giljevic Z, Jelcic J, Paladino J, Aganovic I, Korsic M. Clinical features and therapeutic outcomes of patients with acromegaly: single-center experience. <i>J Endocrinol Invest.</i> 2011 Dec;34(11):e382-5. doi: 10.3275/7858. Epub 2011 Jul 12. 10. Petosić A, Ivancević B, Svilar D, Stimac T, Paladino J, Oresković D, Jurjević I, Klarica M. Methods for measuring acoustic power of an ultrasonic neurosurgical device. <i>Coll Antropol.</i> 2011 Jan;35 Suppl 1:107-

	13. 11. Jednacac H, Paladino J, Miklič P, Mrak G, Vukić M, Stimac T, Klarica M. The application of ultrasound in neuroendoscopic procedures: first results with the new tool "NECUP-2". Coll Antropol. 2011 Jan;35 Suppl 1:45-9.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	12.07.2012., redoviti profesor u trajnom znanstveno-nastavnom zvanju.

Ime	RATKO
Prezime	MATIJEVIĆ
Naziv ustanove	MEDICISKI FAKULTET, SVEUČILISTE U ZAGREBU, KLINIČKA BOLNICA SVETI DUH
E-mail adresa	rmatijev@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Specijalist ginekologije i opstercije, specijalist uže specijalnosti fetalne-maternalne medicine, rođen 1964. u Zagrebu. Diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1989. Pripravnički staž obavio u tada Općoj danas Kliničkoj bolnici Sveti Duh u Zagrebu gdje je i danas zaposlen na mjestu zamjenika Ravnatelja bolnice te specijaliste ginekologije i porodništva pri Klinici za ginekologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Specijalizantski staž obavio u Ujedinjenom Kraljevstvu gdje je 1996. godine položio i ispit pri Kraljevskom zboru ginekologa i opstetričara te primljen u njegovo članstvo. Isti ispit je priznat i u RH te je od 1997. specijalist ginekologije i porodništva. U Ujedinjenom kraljevstvu boravio i radio od 1993. do 1998. kada se vraća u Zagreb i od tada zaposlen u Kliničkoj bolnici Sveti Duh u Zagrebu. U kumulativnom radom odnosu s Medicinskim fakultetom od 1996 najprije kao docent a od 2011 kao izvanredni profesor. Autor preko 50 znanstvenih radova te citiran preko 250 puta, autor brojnih poglavlja u knjigama te autor knjige «Vodič kroz trudnoću». Predaje na medicinskom fakultetu na dodiplomskoj nastavi predmeta ginekologije i opstetricija (5. godine) te predmeta temelja liječničkog umijeća (1. godna), voditelj specijalističkog studija «Ultrazvuk u ginekologiji i porodništvu» na hrvatskom i engleskom jeziku te suvoditelj predmeta «Medicinska praksa zasnovana na dokazima» pri doktorskom studiju istog fakulteta. Područje stručnog interesa su mu prijevremeni porod, fetalna terapija i edukacija u medicini općenito.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Šerman, LJ, Vlahovic M, Šijan M, Buljić-Jakuš F, Šerman A, Sinčić N, Matijević R, Jurić Lekić G, Katusic A. The impact of 5-Azacytidine on placental weight, glycoprotein pattern and proliferating cell nuclear antigen expression in rat placenta. Placenta 2007; 28(8-9):803-11. 2. 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 3. Matijevic R. Vaccination as primary prevention against HPV infection. Gynaecol Perinatol 2007;16:109-114. 4. Matijevic R. Primarna prevencija HPV infekcije cijelpljenjam, Medicinar, 2007 5. Grgić O, Matijevic R. Uterine electrical activity and cervical shortening in the midtrimester of pregnancy. Int J Obstet Gynecol 2008;102:246-248 6. Matijevic R, Šerman A, Vasilj O, Knežević M, Mišković B. Heterotopic triplet cervical pregnancy conceived in spontaneous non stimulated menstrual cycle. Case report. Gynecologia et Perinatologia, 2008;17:219-221 7. Matijevic R, Knezevic M, Grgic O, Zlodi Hrsak L. Diagnostic accuracy of sonographic and clinical parameters in the prediction of retained products of conception, Journal of Ultrasound in Medicine, 2009;28:295-299 8. Matijevic R, Knezevic M. Recent advances in diagnosis, management and prevention of Rh immunization. Gynecol Perinatol, 2009;18:66-72 9. Stanojević M, Pavičić-Bošnjak A, Matijević R, Mišković B, Habek D. Profilaksa bolesti novorođenčadi uzrokovane beta hemolitičkim streptokokom iz skupine B. Gynecol Perinatol 2009;18:188-196 10. Pavlović M, Matijević R, Knežević M, Erceg Ivkošić I. Usporedna analiza nekih parametara poroda sjedeći s porodom ležeći u višerotkinja. Gynecol Perinatol 2009;18:197-201.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Listopad 2011, Izvanredni profesor

Ime	SELMA
Prezime	ŠOGORIĆ
Naziv ustanove	MEDICINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U ZAGREBU, ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA „ANDRIJA ŠTAMPAR“
E-mail adresa	ssogoric@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Liječnik, specijalista javnozdravstvene medicine, doktor nauka. Djelatnik Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 1986. godine, sada u zvanju izvanrednog profesora. Nastavnik sam u diplomskoj nastavi studenata medicine na hrvatskom i engleskom jeziku te u sestrinskom studiju. Voditelj sam Poslijediplomskog studija Javno zdravstvo. Moj je najveći stručni i znanstveni interes vezan uz područje zdravlja u zajednici i zdravstvenu politiku. Kao nacionalna koordinatorica Hrvatske mreže zdravih gradova sudjelujem u svim projektnim aktivnostima Europske mreže zdravih gradova Europskog ureda Svjetske zdravstvene organizacije, Odjela za urbano zdravlje od 1988. godine. 2002. godine izabrana sam za redovitog člana Britanskog kraljevskog liječničkog društva (Faculty of Public Health) s kojim provodim svakogodišnje stručno 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.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> Šogorić S, Džakula A, Vukušić Rukavina T, Grozić-Živolić S, Lazarić-Zec D, Džono-Boban A, Brborović O, Lang S, Vuletić S. Evaluation of Croatian model of polycentric health planning and decision making. Health Policy. 2009;89(3):271-8. Šogorić S. „Da li se trebamo vratiti u prošlost da bi bolje razumjeli budućnost?“. Javnozdravstvene intervencije u doba Štampara i danas. U: Balen I, Kovačić L, urednici. Radovi sa znanstvenih skupova Dani Andrije Štampara u Slavanskom Brodu. Slavonski Brod: Opća bolnica „Dr. Josip Benčević“, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; 2009. Str. 207-10. Šogorić S. Zdravstvena komunikacija u doba Štampara i danas. U: Balen I, Kovačić L, urednici. Radovi sa znanstvenih skupova Dani Andrije Štampara u Slavanskom Brodu. Slavonski Brod: Opća bolnica „Dr. Josip Benčević“, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; 2009. Str. 205-6. Šogorić S. Politika zdravlja ili politika zdravstvene zaštite. Liječničke novine 2009;9(82):10-2. Šogorić S. Poslijediplomski studij javnog zdravstva. Hrvatski časopis za javno zdravstvo [časopis na Internetu]. 2009 [citiran 18.05.2011.];5(20) Dostupan na: www.hcjz.hr/pr.php?id=14093 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. 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. Šogorić S. Svjetski dan zdravlja 2010. Mef.hr, srpanj 2010., str. 84. Šogorić S. Promocija knjige Pokret zdravih gradova – djelotvorno znanje za zdravlje 2010. Mef.hr, srpanj 2010., str. 83-4. Šogorić S. 2. Hrvatski kongres preventivne medicine i unapređenja zdravlja. Mef.hr prosinac 2010., str. 87-88.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	23.04.2012.- izvanredni profesor

Ime	DONATELLA																																																																																
Prezime	VERBANAC																																																																																
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu Medicinski fakultet																																																																																
E-mail adresa	Donatella.Verbanac@mef.hr																																																																																
Adresa osobne web stranice	https://scholar.google.com/citations?user=Byj3UvEAAAAJ																																																																																
Životopis	<p>1. Obrazovanje:</p> <table border="1"> <tr> <td>Naziv ustanove</td> <td>Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</td> </tr> <tr> <td>Datum:</td> <td>siječanj/1991 do lipanj/1993</td> </tr> <tr> <td>Dodijeljena kvalifikacija:</td> <td>Doktor prirodnih znanosti iz područja Kemije; smjer Medicinska biokemija</td> </tr> <tr> <td>Naziv ustanove</td> <td>Prirodoslovno - matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu</td> </tr> <tr> <td>Datum:</td> <td>studeni/1984 do lipanj/1990</td> </tr> <tr> <td>Dodijeljena kvalifikacija:</td> <td>Magistar prirodnih znanosti iz područja Kemije smjer Medicinska biokemija</td> </tr> <tr> <td>Naziv ustanove</td> <td>Klinika za infektivne bolesti "Dr. Fran Mihaljević" Zagreb</td> </tr> <tr> <td>Datum:</td> <td>kolovoz/1984 do kolovoz/1985</td> </tr> <tr> <td>Dodijeljena kvalifikacija:</td> <td>Diplomirani inženjer Medicinske biokemije s položenim državnim ispitom</td> </tr> <tr> <td>Naziv ustanove</td> <td>Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</td> </tr> <tr> <td>Datum:</td> <td>rujan/1980 do srpanj/1984</td> </tr> <tr> <td>Dodijeljena kvalifikacija:</td> <td>Diplomirani inženjer Medicinske biokemije bez stručnog ispita</td> </tr> </table> <p>2. Trenutno radno mjesto: Farmaceutsko-biokemijski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>3. Radno iskustvo:</p> <table border="1"> <tr> <td>Naziv poslodavca i lokacija</td> <td>Centar za translacijska i klinička istraživanja, Sveučilište u Zagrebu Medicinski fakultet u Zagrebu,</td> </tr> <tr> <td>Radno mjesto</td> <td>Centar za translacijska i klinička istraživanja; Voditeljica Odjela za međustaničnu komunikaciju; znanstvena savjetnica (područje Farmacija izbor 2007; područje temeljne medicinske znanosti izbor 2009); docent (izbor 2009; reizbor 2016)</td> </tr> <tr> <td>Datum:</td> <td>2009-do danas</td> </tr> <tr> <td>Naziv poslodavca i lokacija</td> <td>GlaxoSmithKline – Istraživački centar - Zagreb, Hrvatska</td> </tr> <tr> <td>Radno mjesto</td> <td>Rukovoditelj projekata</td> </tr> <tr> <td>Datum:</td> <td>Siječanj 2007 – Prosinac 2008</td> </tr> <tr> <td>Datum:</td> <td>2009-do danas</td> </tr> <tr> <td>Naziv poslodavca i lokacija</td> <td>GlaxoSmithKline – Istraživački centar - Zagreb, Hrvatska</td> </tr> <tr> <td>Radno mjesto</td> <td>Rukovoditelj programa novih antibiotika</td> </tr> <tr> <td>Datum:</td> <td>Svibanj 2006 – Siječanj 2007</td> </tr> <tr> <td>Naziv poslodavca i lokacija</td> <td>PLIVA – Istraživački institut, Zagreb Hrvatska</td> </tr> <tr> <td>Radno mjesto</td> <td>Direktor programa novih antibiotika</td> </tr> <tr> <td>Datum:</td> <td>Prosinac 2005 – Svibanj 2006</td> </tr> <tr> <td>Naziv poslodavca i lokacija</td> <td>PLIVA – Istraživački institut, Zagreb Hrvatska</td> </tr> <tr> <td>Radno mjesto</td> <td>Direktor programa i Voditelj za natječaje i fondove</td> </tr> <tr> <td>Datum:</td> <td>Prosinac 2004 – Prosinac 2005</td> </tr> <tr> <td>Naziv poslodavca i lokacija</td> <td>PLIVA – Istraživački institut, Zagreb Hrvatska</td> </tr> <tr> <td>Radno mjesto</td> <td>Voditelj Odjela za screening (probir) spojeva</td> </tr> <tr> <td>Datum:</td> <td>Svibanj 2000 – Prosinac 2004</td> </tr> <tr> <td>Naziv poslodavca i lokacija</td> <td>PLIVA d.d. Zagreb Hrvatska</td> </tr> <tr> <td>Radno mjesto</td> <td>Voditelj projekata</td> </tr> <tr> <td>Datum:</td> <td>Siječanj 1999 – Prosinac 2001</td> </tr> <tr> <td>Naziv poslodavca i lokacija</td> <td>PLIVA d.d. Zagreb Hrvatska</td> </tr> <tr> <td>Radno mjesto</td> <td>Koordinator istraživanja u protuupalnom terapijskom području</td> </tr> <tr> <td>Datum:</td> <td>Ožujak 1998 – Svibanj 2000</td> </tr> <tr> <td>Naziv poslodavca i lokacija</td> <td>Sveučilište u Rijeci, Medicinski fakultet - Rijeka, Hrvatska</td> </tr> <tr> <td>Radno mjesto</td> <td>Docent, Zavod za kemiju i biokemiju</td> </tr> <tr> <td>Datum:</td> <td>Kolovoz 1985 – Ožujak 1998</td> </tr> </table>	Naziv ustanove	Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu	Datum:	siječanj/1991 do lipanj/1993	Dodijeljena kvalifikacija:	Doktor prirodnih znanosti iz područja Kemije; smjer Medicinska biokemija	Naziv ustanove	Prirodoslovno - matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu	Datum:	studeni/1984 do lipanj/1990	Dodijeljena kvalifikacija:	Magistar prirodnih znanosti iz područja Kemije smjer Medicinska biokemija	Naziv ustanove	Klinika za infektivne bolesti "Dr. Fran Mihaljević" Zagreb	Datum:	kolovoz/1984 do kolovoz/1985	Dodijeljena kvalifikacija:	Diplomirani inženjer Medicinske biokemije s položenim državnim ispitom	Naziv ustanove	Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu	Datum:	rujan/1980 do srpanj/1984	Dodijeljena kvalifikacija:	Diplomirani inženjer Medicinske biokemije bez stručnog ispita	Naziv poslodavca i lokacija	Centar za translacijska i klinička istraživanja, Sveučilište u Zagrebu Medicinski fakultet u Zagrebu,	Radno mjesto	Centar za translacijska i klinička istraživanja; Voditeljica Odjela za međustaničnu komunikaciju; znanstvena savjetnica (područje Farmacija izbor 2007; područje temeljne medicinske znanosti izbor 2009); docent (izbor 2009; reizbor 2016)	Datum:	2009-do danas	Naziv poslodavca i lokacija	GlaxoSmithKline – Istraživački centar - Zagreb, Hrvatska	Radno mjesto	Rukovoditelj projekata	Datum:	Siječanj 2007 – Prosinac 2008	Datum:	2009-do danas	Naziv poslodavca i lokacija	GlaxoSmithKline – Istraživački centar - Zagreb, Hrvatska	Radno mjesto	Rukovoditelj programa novih antibiotika	Datum:	Svibanj 2006 – Siječanj 2007	Naziv poslodavca i lokacija	PLIVA – Istraživački institut, Zagreb Hrvatska	Radno mjesto	Direktor programa novih antibiotika	Datum:	Prosinac 2005 – Svibanj 2006	Naziv poslodavca i lokacija	PLIVA – Istraživački institut, Zagreb Hrvatska	Radno mjesto	Direktor programa i Voditelj za natječaje i fondove	Datum:	Prosinac 2004 – Prosinac 2005	Naziv poslodavca i lokacija	PLIVA – Istraživački institut, Zagreb Hrvatska	Radno mjesto	Voditelj Odjela za screening (probir) spojeva	Datum:	Svibanj 2000 – Prosinac 2004	Naziv poslodavca i lokacija	PLIVA d.d. Zagreb Hrvatska	Radno mjesto	Voditelj projekata	Datum:	Siječanj 1999 – Prosinac 2001	Naziv poslodavca i lokacija	PLIVA d.d. Zagreb Hrvatska	Radno mjesto	Koordinator istraživanja u protuupalnom terapijskom području	Datum:	Ožujak 1998 – Svibanj 2000	Naziv poslodavca i lokacija	Sveučilište u Rijeci, Medicinski fakultet - Rijeka, Hrvatska	Radno mjesto	Docent, Zavod za kemiju i biokemiju	Datum:	Kolovoz 1985 – Ožujak 1998
Naziv ustanove	Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu																																																																																
Datum:	siječanj/1991 do lipanj/1993																																																																																
Dodijeljena kvalifikacija:	Doktor prirodnih znanosti iz područja Kemije; smjer Medicinska biokemija																																																																																
Naziv ustanove	Prirodoslovno - matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu																																																																																
Datum:	studeni/1984 do lipanj/1990																																																																																
Dodijeljena kvalifikacija:	Magistar prirodnih znanosti iz područja Kemije smjer Medicinska biokemija																																																																																
Naziv ustanove	Klinika za infektivne bolesti "Dr. Fran Mihaljević" Zagreb																																																																																
Datum:	kolovoz/1984 do kolovoz/1985																																																																																
Dodijeljena kvalifikacija:	Diplomirani inženjer Medicinske biokemije s položenim državnim ispitom																																																																																
Naziv ustanove	Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu																																																																																
Datum:	rujan/1980 do srpanj/1984																																																																																
Dodijeljena kvalifikacija:	Diplomirani inženjer Medicinske biokemije bez stručnog ispita																																																																																
Naziv poslodavca i lokacija	Centar za translacijska i klinička istraživanja, Sveučilište u Zagrebu Medicinski fakultet u Zagrebu,																																																																																
Radno mjesto	Centar za translacijska i klinička istraživanja; Voditeljica Odjela za međustaničnu komunikaciju; znanstvena savjetnica (područje Farmacija izbor 2007; područje temeljne medicinske znanosti izbor 2009); docent (izbor 2009; reizbor 2016)																																																																																
Datum:	2009-do danas																																																																																
Naziv poslodavca i lokacija	GlaxoSmithKline – Istraživački centar - Zagreb, Hrvatska																																																																																
Radno mjesto	Rukovoditelj projekata																																																																																
Datum:	Siječanj 2007 – Prosinac 2008																																																																																
Datum:	2009-do danas																																																																																
Naziv poslodavca i lokacija	GlaxoSmithKline – Istraživački centar - Zagreb, Hrvatska																																																																																
Radno mjesto	Rukovoditelj programa novih antibiotika																																																																																
Datum:	Svibanj 2006 – Siječanj 2007																																																																																
Naziv poslodavca i lokacija	PLIVA – Istraživački institut, Zagreb Hrvatska																																																																																
Radno mjesto	Direktor programa novih antibiotika																																																																																
Datum:	Prosinac 2005 – Svibanj 2006																																																																																
Naziv poslodavca i lokacija	PLIVA – Istraživački institut, Zagreb Hrvatska																																																																																
Radno mjesto	Direktor programa i Voditelj za natječaje i fondove																																																																																
Datum:	Prosinac 2004 – Prosinac 2005																																																																																
Naziv poslodavca i lokacija	PLIVA – Istraživački institut, Zagreb Hrvatska																																																																																
Radno mjesto	Voditelj Odjela za screening (probir) spojeva																																																																																
Datum:	Svibanj 2000 – Prosinac 2004																																																																																
Naziv poslodavca i lokacija	PLIVA d.d. Zagreb Hrvatska																																																																																
Radno mjesto	Voditelj projekata																																																																																
Datum:	Siječanj 1999 – Prosinac 2001																																																																																
Naziv poslodavca i lokacija	PLIVA d.d. Zagreb Hrvatska																																																																																
Radno mjesto	Koordinator istraživanja u protuupalnom terapijskom području																																																																																
Datum:	Ožujak 1998 – Svibanj 2000																																																																																
Naziv poslodavca i lokacija	Sveučilište u Rijeci, Medicinski fakultet - Rijeka, Hrvatska																																																																																
Radno mjesto	Docent, Zavod za kemiju i biokemiju																																																																																
Datum:	Kolovoz 1985 – Ožujak 1998																																																																																

<i>Naziv poslodavca i lokacija</i>	Klinika za infektivne bolesti „Dr. Fran Mihaljević“ Zagreb
<i>Radno mjesto</i>	Pripravnik - stažista
<i>Datum:</i>	Kolovoz 1984 – Kolovoz 1985
4. Sudjelovanje u radu istraživačkih institucija u inozemstvu	
<i>Naziv istraživačke institucije i lokacija</i>	Receptron Inc., Mountainview, San Francisco, SAD
<i>Forma angažmana</i>	Stručno usavršavanje i prijenos tehnologije kao predstavnica PLIVE d.d. Zagreb - Istraživanja i razvoja
<i>Datum:</i>	srpanj 1998-kolovoz 1998
<i>Naziv istraživačke institucije i lokacija</i>	Talijanski nacionalni centar za istraživanje fenomena starenja (INCRA) – Ancona Italija
<i>Forma angažmana</i>	Post-doktorski boravak stručno usavršavanje i prijenos tehnologije kao predstavnica Med. fakulteta Rijeka
<i>Datum:</i>	veljača 1996 – veljača 1997
<i>Naziv istraživačke institucije i lokacija</i>	Sveučilište u Trstu, Italija, Odjel za Biokemiju, biofiziku i kemiju makromolekula; Istraživački kampus ICGEB, Padriciano
<i>Naziv istraživačke institucije i lokacija</i>	Talijanski nacionalni centar za istraživanje fenomena starenja (INCRA) – Ancona Italija
<i>Forma angažmana</i>	Doktorski boravak stručno usavršavanje i izrada doktorata
<i>Datum:</i>	Siječanj 1991 – srpanj 1993
5. Nastavna aktivnost	
Dodiplomska nastava	
<u>Zdravstveno veleučilište Zagreb</u>	
2010-2014 - Biokemija i Instrumentalne metode za Zdravstvene laborante i Sanitarne inženjere	
2015-do danas - Biokemija za Zdravstvene laborante	
Diplomska nastava	
<u>Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci</u>	
1985-1998 - Biokemija - studij medicine i studij stomatologije	
1989 -1994 - Biochimica (studij stomatologije na talijanskom jeziku)	
1995-1998 - Medicinska dijetetika (vlastiti izborni predmet)	
<u>Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</u>	
2004 - 2010 Integrirani interkatedarski predmet Muskuloskeletne bolesti (suradnja PLIVE i GSK)	
2009 - danas Medicinska kemija i biokemija	
2011 - danas Biološki aktivni spojevi u hrani – (vlastiti izborni predmet)	
2013 - danas Prediktivna, preventivna, personalizirana i participatorna medicina - P4 u medicini (vlastiti izborni predmet)	
<u>Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</u>	
2009-2011 Farmakogenetika	
2009-2011 Individualizirana briga za zdravlje	
Poslijediplomska nastava	
<u>Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</u>	
2009 - danas Doktorski studij Biomedicina i zdravstvo: Struktura, metodika i funkcioniranje znanstvenog rada 2 (od 2010. voditeljica modula „Intelektualno vlasništvo u biomedicini“)	
2009 - danas Doktorski studij Biomedicine and Health Sciences: Structure, methodology and functioning of scientific work 2 (od 2010. voditeljica modula „Intellectual property in biomedicine“ i suvoditeljica predmeta Struktura 2 od 2014/15 ak.godine)	
2013 - danas Doktorski studij Biomedicina i zdravstvo: „Struktura, metodika i funkcioniranje znanstvenog rada 3: znanstveni projekti“	
2013 - danas Doktorski studij Biomedicine and Health Sciences: „Structure, methodology and functioning of scientific work 3: research projects“	
<u>Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</u>	
2007- danas Doktorski studij Farmaceutsko-biokemijske znanosti: „Istraživačke metode u farmaceutskoj industriji“	
2007- danas Doktorski studij Farmaceutsko-biokemijske znanosti: „Istraživanje lijekova – od ideje do kliničkog razvoja“	
2009 – danas Poslijediplomski specijalistički studij Fitofarmacija s dijetoterapijom: Vitamini i minerali i Prirodni antioksidansi	
<u>Sveučilište u Zagrebu – Poslijediplomski specijalistički studij- Intelektualno vlasništvo (PDSSIV)</u>	
Ak.godina 2015/16 – do danas Voditelj predmeta „Intelektualno vlasništvo u biomedicini“ i član vijeća PDSSIV	

	<p><u>Gostovanja</u> 2012 pozvani predavač na Ljetnoj školi Sveučilišta u Grazu Medicinskog fakulteta Doktorski program za molekularnu medicinu i starenje mozga 2015 pozvani predavač na Queen Mary University of London (Seminars in Medicinal Chemistry)</p> <p>Sažetak Donatella Verbanac rođena je 3. prosinca 1961. Diplomirala je Medicinsku biokemiju na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu u srpnju 1984. Na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu u lipnju 1990. stječe naziv magistra, a potom na istom Sveučilištu u lipnju 1993. naziv doktora biokemijskih znanosti. Nakon provedenog jednogodišnjeg pripravničkog staža na Klinici za infektivne bolesti „Dr. Fran Mihaljević“ u Zagrebu, 1985. godine započinje se na Sveučilištu u Rijeci. Provela je gotovo trinaest godina na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Rijeci, gdje je započela svoju karijeru kao asistent, a završila u zvanju docenta predajući Biokemiju za studente medicine i stomatologije i vlastiti izborni predmet Medicinska dijetetika. Boravila je nekoliko godina na stručnom usavršavanju, izradi doktorata i specijalizaciji u poznatim domaćim i inozemnim centrima. Od 1998. do kraja 2008. godine radila je u PLIVI d.d. - Zagreb, Istraživanju i razvoju, a potom u GlaxoSmithKline Istraživačkom centru kao koordinator na istraživanju novih lijekova, voditelj organizacijskih jedinica i projekata. Tijekom rada u farmaceutskoj industriji usavršavala se kroz više profesionalnih tečajeva usmjerenih na stjecanje komplementarnih vještina iz područja menadžmenta, pregovaranja, prezentacija, timskog rada i upravljanja resursima. Izabrana 2007. u zvanje znanstvene savjetnice, polje Farmacija, a 2009. postaje znanstvena savjetnica u polju Temeljne medicinske znanosti. Od 2009. godine radi kao docent na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu u Centru za Translacijska i klinička istraživanja i voditeljica je Odjela za međustaničnu komunikaciju koji je ujedno i dio Hrvatskog znanstvenog centra izvrsnosti za reproduktivnu i regenerativnu medicinu.</p> <p>Od samog zapošljavanja na Medicinskom fakultetu u Zagrebu uvodi Modul Intelektualno vlasništvo u biomedicini i istraživanju lijekova u sklopu predmeta Struktura i funkcioniranje znanstvenog rada II za Poslijediplomski doktorski studij. Uz to, na Medicinskom fakultetu u Zagrebu predaje odabrana područja iz biokemije i vodi dva izborna predmeta (Biološki aktivni spojevi u hrani i P4 u medicini), dok na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu sudjeluje u poslijediplomskoj nastavi i u specijalističkim studijima. Stalni je recenzent za nekoliko domaćih i vrlo zapaženih stranih znanstvenih časopisa, kao i recenzent, „monitor progressa“ i „vice-chair“ prilikom vrednovanja projekata sudjeluje u radu Panela za potrebe Europske komisije.</p> <p>Autor je 40-tak znanstvenih i stručnih radova iz područja istraživanja lijekova, translacijskih istraživanja i biokemije, te više stotina popularnih članaka i kolumni iz područja nutricionizma i dijetetike koje piše od 1996. godine. Izdala je tri samostalne knjige, koautor je jednog udžbenika iz biokemije za srednje škole, te desetak poglavlja u knjigama. Održala je nekoliko desetina pozvanih znanstvenih predavanja. Autorica je cjelokupnog sadržaja Prehrana po bolestima na portalu Pliva zdravlje. Trenutno sudjeluje je kao član projektnog tima u pet projekata i samostalno vodi znanstveni i stručni rad na pružanju usluga screeninga spojeva. Od 2009. Redovito koordinira, vodi menadžment i sudjeluje u pisanju projektnih prijava za MEF na razne natječaje u zemlji i svijetu. Trenutno vodi istraživački projekt HRZZ: Utvrđivanje sastava crijevne mikrobiote, upalnih markera, prehrambenog i endokrinog statusa u pacijenata s upalnom bolesti crijeva; akronim – MINUTE for IBD (2014-2018). Članica je više stručnih i profesionalnih društava u zemlji, a od 2009. Članica Britanskog biokemijskog društva, te ESPEN-a od 2011.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<p>Najznačajniji radovi u WoS-u</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Perin, Nataša; Starčević, Kristina; Perić, Mihaela; Čipčić Paljetak, Hana; Matijašić, Mario; Stepanić, Višnja; Verbanac, Donatella; Karminski-Zamola, Grace; Hranjec, Marijana. Synthesis and SAR study of novel amidino 2-substituted benzimidazoles as potential antibacterial agents. <i>Croatica chemica acta</i>. (2017) (prihvaćeno za objavljivanje). 2. Čipčić Paljetak H, Tomašković L, Matijašić M, Bukvić M, Fajdetić A, Verbanac D, Perić M, Macrolide Hybrid Compounds: Drug Discovery Opportunities in Anti-Infective and Anti-Inflammatory Area. <i>Current Topics in Medicinal Chemistry</i>, 2017, 17, 1-22 3. Čipčić Paljetak H, Verbanac D, Padovan J, Dominis-Kramarić M, Kelnerić Ž, Perić M, Banjanac M, Ergović G, Simon N, Broskey J, Holmes DJ, Eraković Haber V. Macrolones - novel class of macrolide antibiotics active against key resistant respiratory pathogens in vitro and in vivo. <i>Antimicrob. Agents Chemother.</i> 2016, 60(9):5337-48 4. Verbanac D, Malik R, Chand M, Kushwaha K, Vashist M, Matijašić M, Stepanić V, Perić M, Čipčić Paljetak H, Saso L, Jain SC. Synthesis and evaluation of antibacterial and antioxidant activity of novel 2-phenyl-quinoline analogs derivatized at position 4 with aromatically substituted 4H-1,2,4-triazoles. <i>J Enzyme Inhib Med Chem</i>. 2016, 5. Matijašić M, Meštrović T, Perić M, Čipčić Paljetak H, Panek M, Vranešić Bender D, Ljubas Kelečić

	<p>D, Krznarić Ž, Verbanac D. Modulating Composition and Metabolic Activity of the Gut Microbiota in IBD Patients. <i>Int. J. Mol. Sci.</i> 2016, 17, 578;</p> <p>6.Maračić S, Kraljević TG, Paljetak HČ, Perić M, Matijašić M, Verbanac D, Cetina M, Raić-Malić S. 1,2,3-Triazole pharmacophore-based benzofused nitrogen/sulfur heterocycles with potential anti-Moraxella catarrhalis activity. <i>Bioorg Med Chem.</i> 2015 Dec 1;23(23):7448-63</p> <p>7.Perić, Mihaela; Dumić-Čule, Ivo; Grčević, Danka; Matijašić, Mario; Verbanac, Donatella; Paul, Ruth; Grgurević, Lovorka; Trkulja, Vladimir; Bagi, Cedo M; Vukicevic, Slobodan. The rational use of animal models in the evaluation of novel bone regenerative therapies. <i>Bone (New York, N.Y.)</i>. 70 (2015) ; 73-86</p> <p>8. Stolić, Ivana; Čipčić Paljetak, Hana; Perić, Mihaela; Matijašić, Mario; Stepanić, Višnja; Verbanac, Donatella; Bajić, Miroslav. Synthesis and structure–activity relationship of amidine derivatives of 3, 4-ethylenedioxythiophene as novel antibacterial agents. // <i>European journal of medicinal chemistry.</i> 90 (2015) ; 68-81</p> <p>9. Verbanac, Donatella; Perić, Mihaela; Čipčić-Paljetak, Hana; Matijašić, Mario; Stepanić, Višnja. Biologically active ingredients from food with anti-obesity properties; in <i>Obesity: a public health problem and medical challenge: proceedings of the Scientific Symposium held on 8 May 2014 in Rijeka</i>; Croatian Academy of Science and Art; Rukavina, Daniel (Ed.). 2014. 133-150</p> <p>10. Vukičević, Slobodan; Oppermann, Hermann; Verbanac, Donatella; Jankolija, Morana; Popek, Irena; Curak, Jasna; Brkljačić, Jelena; Pauk, Martina; Erjavec, Igor; Francetić, Igor; Dumić-Čule, Ivo; Jelić, Mislav; Đurđević, Dragan; Vlahović, Tomislav; Novak, Ruđer; Kufner, Vera; Bordukalo Nikšić, Tatjana; Kozlović, Marija; Banić Tomišić, Zrinka; Bubić-Špoljar, Jadranka; Bastalić, Ivančica; Vikić-Topić, Smiljka; Perić, Mihaela; Pečina, Marko; Grgurević, Lovorka. The clinical use of bone morphogenetic proteins (BMPs) revisited: A novel BMP6 biocompatible carrier device OSTEOGROW for bone healing. <i>International orthopaedics.</i> 38 (2014) , 3; 635-647</p> <p>11. Bosnar, Martina; Kragol, Goran; Koštrun, Sanja; Vujasinović, Ines; Bošnjak, Berislav; Bencetić Mihaljević, Vlatka; Marušić Ištuk, Zorica; Kapić, Samra; Hrvačić, Boška; Brajša, Karmen; Tavčar, Branka; Jelić, Dubravko; Glojnarić, Ines; Verbanac, Donatella; Čulić, Ognjen; Padovan, Jasna; Alihodžić, Sulejman; Eraković Haber, Vesna; Spaventi, Radan. N'-Substituted-2'-O, 3'-N-carbonimidoyl Bridged Macrolides: Novel Anti-inflammatory Macrolides without Antimicrobial Activity. <i>Journal of medicinal chemistry.</i> 55 (2012) , 13; 6111-6123</p> <p>12. Jelić, Dubravko; Tatić, Iva; Trzun, Marija; Hrvačić, Boška; Brajša, Karmen; Verbanac, Donatella; Tomašković, Marija; Čulić, Ognjen; Antolović, Roberto; Glojnarić, Ines; Weygand-Đurašević, Ivana, Vladimir-Knežević Sanda; Mildner, Boris.Porphyrins as new endogenous anti-inflammatory agents. <i>European journal of pharmacology.</i> 691 (2012) , 1/3; 251-260</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	<p><u>27.04.2016.</u> ponovni reizbor u nastavno zvanje Docent (prvi izbor -1997; drugi reizbor - rujan 2009.)</p> <p><u>2007.</u> izabrana je u Znanstvenog savjetnika na Matičnom odboru za područje Biomedicine i zdravstva – polje farmacije, grana medicinska biokemija, a <u>2009.</u> na istom odboru bira se u Znanstvenog savjetnika u polju Temeljnih medicinskih znanosti.</p>

Ime	BOJAN
Prezime	JELAKOVIĆ
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, KBC – ZAGREB, KLINIKA ZA UNUTARNJE BOLESTI
E-mail adresa	jelakovicbojan@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Datum i mjesto rođenja: 1.11.1961. Slavonski Brod Obrazovanje: 1994-1999 doktorat znanosti - Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Klinička medicina, nefrologija i imunologija "Protutijela na Tamm-Horsfall proteine u endemskoj nefropatiji "; 1990-1993 magisterij - Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Klinička medicina, nefrologija i imunologija "Protutijela na Tamm-Horsfall proteine u bolesnika s akutnim pijelonefritisom "; 1998-2000 subspecializacija nefrologije, KBC Zagreb; 1992-1996 specijalizacija interne medicine, KBC Zagreb; 1988 Poslijediplomski studij Ultrazvuk abdomena, Inter University Center; 1987-1989 Poslijediplomski studij iz alergologije i kliničke imunologije, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet 1981-1987 studij medicine Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet,</p> <p>Zaposlenja: 2011 - danas Voditelj, Zavod za nefrologiju, hipertenziju, dijalizu i transplantaciju, KBC Zagreb</p>

	<p>2010 – Voditelj, Centar za hipertenziju KBC Zagreb, 2009 - danas izvanredni profesor interne medicine, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, 2004 - 2009 docent za internu medicinu, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, 2001- danas subspecijalist nefrologije, Odjel za nefrologiju i arterijsku hipertenziju KBC Zagreb; 1996 - specijalist interne medicine, Zavod za nefrologiju i arterijsku hipertenziju, KBC Zagreb; 1992-1996 specijalizant, Zavod za internu medicinu, KBC Zagreb,; 1995 -1999 znanstveni suradnik, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet; 1988-1992 znanstveni novak, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet,</p> <p>Stručno, znanstveno, akademsko iskustvo i postignuća: 2012 - specijalist Europskog društva za hipertenziju 2008-2012 Voditelj / supervizor s trojicom kolega koji je dobio nagradu Jiri Widimsky za mlade znanstvenike ESH (Živka Dika, Ivan Pećin, Sandra Karanović) 2006-danas Glavni istraživač na znanstvenom projektu (Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske): Endemska nefropatija u Hrvatskoj - epidemiologija i etiologija 2005-2009 istraživač - FIRCA projekt s Arthurom P.Grollmanom - Etiologija endemske (balkanski) nefropatije 2003-2006 Glavni istraživač na znanstvenom projektu (Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske): Epidemiologija hipertenzije u Hrvatskoj - EHUH studija 2008-danas Hrvatski nacionalni program za smanjenje unosa soli (Ministarstvo zdravstva Republike Hrvatske); 2003-danas suradnik na projektu Toxicogenomika endemske nefropatije (PI Arthur P.Grollman) 2003-2005 Voditelj projekta: Svijest, liječenje i kontrola hipertenzije u Hrvatskoj (BEL-AH istraživanje);</p> <p>Ostale aktivnosti: 2008 – danas - predsjednik Hrvatskog društva za hipertenziju (2004-2008. potpredsjednik društva) 2008-2012 - potpredsjednik Hrvatskog društva za nefrologiju, dijalizu i transplantaciju 2006- danas član Izvršnog odbora Hrvatske akcije za zdravlje i sol (CRASH), 2011- danas predsjednik Društva za razvoj nefrologije „Prof.dr. Milovan Radonić“ (tajnik društva 1996-2011 2004 – danas - predsjednik Izvršnog odbora Hrvatskog nacionalnog odbora za endemsku nefropatiju 1998. osnivač i glavni urednik " Hineka ", službeni časopis Hrvatskog društva za hipertenziju ,1998; Su direktor - ESH Ljetna škola 2010, Rovinj, Hrvatska; Potpredsjednik - 5th Central European Meeting on Hypertension i Drugi hrvatski kongres o hipertenziji, listopad 2009, Zagreb, Hrvatska Predsjednik Međunarodnog simpozija o dijagnostičkim kriterijima endemske nefropatije, u organizaciji Hrvatskog ureda SZO, travanj 2008, Bol, Hrvatska Potpredsjednik Međunarodnog simpozija o etiologiji endemske nefropatije, listopad 2006, Zagreb, Hrvatska</p> <p>Član uredništva časopisa: 2010 – danas - Journal of Hypertension 2010-2012 - Kidney Blood Pressure Research journal 2010-2012</p> <p>Rezent: Journal of Hypertension, Nephrology Dialysis Transplantation, Pediatric Nephrology, Kidney Blood Pressure Research, Transplantation, International Journal of Urology, Collegium Antropologicum, Acta Medica Croatica, Liječnički vjesnik</p> <p>Članstva: Hrvatska liječnička komora, Hrvatsko društvo za hipertenziju, Hrvatsko kardiološko društvo, Hrvatsko društvo za nefrologiju, dijalizu i transplantaciju, Društvo za razvoj nefrologije „Profesor Milovan Radonić“, European Society of Hypertension, European Cardiology Society, European Renal Association, International Society of Hypertension, American Heart Association, International Society of Nephrology, član WASH-a , član CRASH-a</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<p>1: Jelaković B, Kuzmanić D, Miličić D, Reiner Z, Aganović I, Basić-Jukić N, Bozиков J, Cikes M, Dika Z, Delmis J, Galesić K, Hrabak-Zerjavić V, Ivanusa M, Juresa V, Katić M, Kern J, Kes P, Laganović M, Pavlović D, Pećin I, Pocić D, Racki S, 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]. Liječn. Vjesn. 2008 May-Jun;130(5-6):115-32. Croatian.</p>

	<p>2: Vrkić TZ, Horvatić I, Jelaković B. [World hypertension day 2008 in Croatia: self blood pressure measurement]. Lijec Vjesn. 2008 May-Jun;130(5-6):157-60. Croatian.</p> <p>3: Slade N, Moll UM, Brdar B, Zorić A, Jelaković B. p53 mutations as fingerprints for aristolochic acid: an environmental carcinogen in endemic (Balkan) nephropathy. Mutat Res. 2009 Apr 26;663(1-2):1-6.</p> <p>4: Jelaković B, Kaić-Rak A, Milčić D, Premuzić V, Skupnjak B, Reiner Z. [Less salt--more health. Croatian action on salt and health (CRASH)]. Lijec Vjesn. 2009 Mar-Apr;131(3-4):87-92. Croatian.</p> <p>5: Jelaković B, Premuzić V, Skupnjak B, Reiner Z. [Salt--hidden poison in everyday meal]. Lijec Vjesn. 2009 May-Jun;131(5-6):146-54. Review. Croatian.</p> <p>6: Jelaković B, Premuzić V, Vuković I, Mihalić M, Reiner Z, Tisljar M, Keranović A. [Table salt and hypertension--silent killers. Inform yourself and live longer. World day of hypertension 2009 in Croatia]. Lijec Vjesn. 2009 May-Jun;131(5-6):161-2. Croatian..</p> <p>7: Sonicki Z, Cvitković A, Edwards KL, Miletić-Medved M, Cvorišćec D, Babus V, Jelaković B. Visual assessment of endemic nephropathy markers relationship. Stud Health Technol Inform. 2009;150:836-40.</p> <p>8: 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. BMC Res Notes. 2009 Oct 5;2:203. doi: 10.1186/1756-0500-2-203.</p> <p>9: Laganović M, Kuzmanić D, Zeljković-Vrkić T, Pećin I, Dika Z, Jelaković B. Kidney volume and albuminuria as markers of birth weight-blood pressure relationship in essential hypertension. Kidney Blood Press Res. 2009;32(6):399-404.</p> <p>10: Reiner Z, Jelaković B. [Less salt--more health: possibilities of prevention in Croatia]. Acta Med Croatica. 2010 May;64(2):79-81. Croatian.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	19. 10. 2009. – izvanredni profesor

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

	<p>komunikacije na specijalističkim poslijediplomskim studijima Obiteljska medicina, Školska medicina, Javno zdravstvo, Epidemiologija, Klinička pedijatrija. Također je nositelj predmeta Zdravstveno ponašanje pojedinca i zajednice na doktorskom studiju Biomedicina na Medicinskom fakultetu u Zagrebu.</p> <p>Sudjeluje i u diplomskoj nastavi na drugim fakultetima sa sadržajima iz područja zdravstvenog ponašanja i zdravstvenog odgoja (Farmaceutsko-biokemijski fakultet, Prirodoslovno-matematički fakultet, smjer Biologija) te je nositelj nastave iz predmeta Socijalna medicina na Pravnom fakultetu- Studij za socijalni rad. Nositelj je nastave iz područja promicanja mentalnog zdravlja na doktorskom studiju Rehabilitacija u zajednici (Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet). Također je nositelj predmeta Liječnik i društvo na Medicinskom fakultetu u Mostaru. Od 1993. godine do danas je nastavnik-hrvatski predstavnik u European Training Consortium for Public Health and Health Promotion (poslijediplomski Europski modul). Sudjeluje od početka održavanja tečaja za nastavnike medicinskih i srodnih struka pod naslovom "Umijeće medicinske nastave".</p> <p>STRUČNI INTERESI: Zdravstveno ponašanje, zdravstveni odgoj, medicinska edukacija, zdravstvena komunikacija, promocija zdravlja</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Donev D, Pavleković G, Zaletel Kragelj L, editors. Health promotion and disease prevention. A handbook for teacher, researches, health professionals and decision makers. Lage: Hans Jacobs Publishing Company; 2007. 2. Pavleković G, Brborović O. Empowering general practitioners in nutrition communication: Individual based nutrition communication strategies in Croatia. European Journal of Clinical Nutrition 2005; 59; 540-5. 3. Džakula A, Polašek O, Šošić Z, Vončina L, Pavleković G, Brborović O. Importance of Health Care Issues in 2005 Presidential Elections in Croatia. CMJ 2006; 47: 499-502. 4. Puharić Z, Pavleković G, Jureša V. The Role of School Medicine Doctors in Health Education in Croatia – Past, Present and Future. Coll. Antropol. 2006 (Suppl); 30: 151-157. 5. Pavleković G, Lazarić Zec D, Ajduković M. Violence against Women in Family: Community Building and Networking. Eur J Public Health 2007 (Suppl); 2007; 17:241-50. 6. Contu P, Lindstrom B, Fosse E, Pluemer K, Colomer C, Kennedy L, Koelen M, Masanotti G, Pavlekovic G. Annual health promotion summer course "Strategies for Health in Europe". Eur J Public Health 2007 (Suppl); 2007; 17:222-3. 7. Kušec S, Jakšić Ž, Vuletić G, Kovačić L, Pavleković G. Hipermedija u medicinskoj edukaciji: Kvaliteta zdravstvene zaštite. Liječ Vjesn 2002; 124 Suppl 2:28-31. 8. Kušec S, Mastilica M, Pavleković G, Kovačić L. Readability of patient information on diabetes on the Croatian Web sites. Studies in health technology and informatics 2002; 90: 128-132. 9. Lazarić Zec D, Pavleković G. Iskustvo i samoprocjena znanja stručnjaka u lokalnoj zajednici o problemu nasilja nad ženom u obitelji. Ljetopis Studijskog centra socijalnog rada, 2006; 13: 297-314.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	30.siječnja 2008. – izvanredni profesor

Ime	DARKO
Prezime	ANTIČEVIĆ
Naziv ustanove	KLINIKA ZA ORTOPEDIJU MEDICINSKOG FAKULTETA I KLINIČKOG BOLNIČKOG CENTRA „ZAGREB“, SVEUČILIŠTA U ZAGREBU
E-mail adresa	darko.anticivic@zg.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Darko Antičević, ortoped – uža specijalizacija dječja ortopedija. Specijalistički ispit položen 1979. Doktorat 2000. Izvanredni profesor Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Pročelnik Katedre za ortopediju. Usavršavao se u Italiji (Bologna), Engleskoj (Oxford), Švicarskoj (Basel), USA (New York NY). Voditelj projekta „Genomska i proteomska analiza biomarkera u rijetkih koštanih bolestima“. Voditelj kolegija „Ortopedija“ u sklopu stručnog poslijediplomskog studija „Školska medicina“. Voditelj kolegija „Genske bolesti u ortopediji“ u sklopu PDS iz „Ortopedije“. Autor je deset poglavlja u knjigama i preko dvadeset nastavnih tekstova i 34 članaka u „peer-review“ časopisima od toga 12 u Current Contents a 13 na engleskom jeziku. Ima 89 citata. Posebni interesi: problemi 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 međunarodnim tečajevima i kongresima u Europi i drugim kontinentima: Pariz, Kairo, Zagreb,</p>

	Dubrovnik, Bratislava, Cluj/Napoca, Ruse, Prag, Varšava; Madrid, Seoul, Beč(3x), Lisbon/Estoril i Helsinki. Član domaćih i međunarodnih stručnih društava British Orthopaedic Association - BOA i Pediatric Orthopaedic Society of North America - POSNA. Član Izvršnog Odbora EPOS-a (Europskog društva za dječju ortopediju) i Internacionalne federacije društva za dječju ortopediju - IFPOS. Predsjednik LOC (Local Organizing Committee) 29 th Annual Congress of EPOS, koji je održan u Zagrebu od 7. do 10. travnja, 2010. Predsjednik LOC 11 th Internacionalne Konferencije o Osteogenesis Imperfecta koja je održana u Dubrovniku, od 2. do 5. listopada, 2011. Humanitarni rad/misija CURE International, 2008, San Pedro Sula (Honduras). Recenzent Liječničkog vjesnika i član uredništva, Recenzent <i>Pediatrica Croatica</i> i član uredništva; Recenzent <i>Journal of Pediatric Orthopaedics</i> - B. Član Hrvatskog društva za medicinsku edukaciju, te sudionik AMEE na više kongresa.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Miličić G, Krolo I, Antičević D, Roić G, Zdravec D, Bojić D, Žutelija Fatorini M; Bumči I. Causal connection of non-specific low back pain and disc degeneration in children with transitional vertebra and/or <i>spina bifida occulta</i>: Role of magnetic resonance – Prospective study. <i>Coll Antropol</i> 2012;36(2):627-33. 2. Yilmaz G, Oto M, Thabet AM, Rogers K, Anticevic D, Thacker MM, Mackenzie WG. Correction of lower extremity angular deformities in skeletal dysplasia with hemiepiphysodesis: a preliminary report. <i>J Pediatr Orthop</i> 2012;32: (in print). 3. Bilić E, Bojanić Katarina, Pavlović Maja, Konja J, Femenić Ranka, Đapić T, Antabak A, Antičević D, i sur. Liječenje histiocitoze Langerhansovih stanica u djece. <i>Liječ Vjesn</i> 2011;133:376-84. 4. Antičević D. Skolioze i adolescencija. <i>MEDICUS</i> 2010;19(1):51-60. 5. Đapić T, Šmigovec, I. Šestan B, Tudor A. Antičević D. Nestabilni poskliz glave bedrene kosti. <i>Pediatr Croat</i> 2008;52:243-8.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	24. svibanj 2009. – izvanredni profesor

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

	Aktivno je sudjelovala je na više domaćih i inozemnih skupova. Dva puta studijski je boravila u Sjedinjenim Američkim Državama.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Petrak J, Markulin H, Matić T. <i>Information literacy in continuing professional development of medical practitioners: a Croatian example. Health Information & Libraries Journal</i> 25, 2008, 1, pp 46-49 (Current Contents) 2. Stojanovski J, Petrak J, Macan B. <i>The Croatian national open access journal platform. Learned Publishing</i> 22, 2009, 4, 263-273 (Current Contents) 3. Šember, M, Utrobičić A, Petrak, J. Croatian Medical Journal citation score in Web of Science, Scopus, and Google Scholar. <i>Croatian Medical Journal</i>. 51, 2010, 2; 99-103 (Current Contents) 4. Franić M, Kujundžić Tiljak M, Požar M, Romić D, Mimica M, Petrak J, Ivanković. Anterior versus posterior approach in 3D correction of adolescent idiopathic thoracic scoliosis: A meta-analysis. <i>Orthopaedics & Traumatology: Surgery & Research</i>. 98 (2012) , 7; 795-802 (Current Contents) 5. Škorić, Lea; Šember, Marijan; Markulin, Helena; Petrak, Jelka. Informacijska pismenost u nastavnom programu diplomskog studija Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. // <i>Vjesnik bibliotekara Hrvatske</i>. 55 (2013) , 3/4; 17-28 (članak, znanstveni). 6. Petrak, Jelka; Šember, Marijan; Granić, Davorka. Procjena publicističke produktivnosti Klinike za unutrašnje bolesti Medicinskog fakulteta i Kliničkog bolničkog centra Zagreb. // <i>Liječnički vjesnik : glasilo Hrvatskoga liječničkog zbora</i>. 134 (2012) , 3-4; 69-74 (članak, znanstveni). 7. Markulin, Helena; Petrak, Jelka. Medicina utemeljena na znanstvenim dokazima: stavovi zdravstvenog osoblja jedne kliničke bolnice. // <i>Liječnički vjesnik : glasilo Hrvatskoga liječničkog zbora</i>. 132 (2010) , 7-8; 218-221 (članak, znanstveni)
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Studeni 2011 – izvanredni profesor

Ime	ADRIANA
Prezime	VINCE
Naziv ustanove	Klinika za infektivne bolesti, Mirogojska 8 Medicinski fakultet u Zagrebu
E-mail adresa	avince@bfm.hr
Adresa osobne web stranice	www.bfm.hr
Životopis	<p>Obrazovanje 1982 Doktor medicine 1991 Magistar medicinskih znanosti 1999 Doktor medicinskih znanosti</p> <p>Radno iskustvo 1983. g. - Pripravnički staž u KB "Sestre milosrdnice" 1984. - 1985. g. - liječnik opće medicine u DZ Peščenica Od 1985. g. - Klinika za infektivne bolesti „Dr. Fran Mihaljević“ 1990. g. - specijalistički ispit iz medicinske citologije 1995. g. - specijalistički ispit iz infektologije 1995. g. - osnovala Laboratorij za molekularnu detekciju uzročnika infektivnih bolesti pri Klinici za infektivne bolesti „Dr. Fran Mihaljević“ i bila njegov voditelj do 2005. godine 2002. g. - Pročelnica Zavoda za virusni hepatitis pri Klinici za infektivne bolesti „Dr. Fran Mihaljević“ 2003. g. - članica Tima za transplantaciju alogernih hematopetskih matičnih stanica u Zavodu za hematologiju, KBC Rebro te radim kao konzultant za infekcije u transplantiranih bolesnika, KBC Rebro, KB Merkur, KB Dubrava 2006. g. - voditeljica Referentnog centra Ministarstva zdravstva za dijagnostiku i liječenje virusnih hepatitisa u Klinici za infektivne bolesti „Dr. Fran Mihaljević“ 2011. g. zamjenica ravnatelja Klinike za infektivne bolesti 2013-2016. g. ravnateljica Klinike za infektivne bolesti 2008.-2015.. - tajnica europskog društva specijalista infektologa (UEMS-ID)</p>

	<p>2013.g. voditeljica Hrvatske konsenzus konferencije o virusnim hepatitisima</p> <p>Nastavna aktivnost 2000.-2003. Viši asistent Medicinskog fakulteta u Zagrebu pri Katedri za infektologiju 2003. docent na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu pri Katedri za infektologiju 2008.- izvanredni profesor Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 2006.- voditeljica studija na engleskom jeziku za predmet infektologija pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2013. – izbor u zvanje redovite profesorice na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu pri Katedri za infektologiju Sudjelujem kao predavač u 8 poslijediplomskih studija MF u Zagrebu, voditelj predmeta “Virusni hepatitis” na doktorskom studiju. Mentor pri izradi jednog magistarskog rada, te pet doktorskih disertacija.</p> <p>Disertacija Doktorska disertacija: “Citološka i imunocitokemijska analiza punktata limfnih čvorova u bolesnika s infektivnom mononukleozom” Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1999.</p> <p>Znanstvena aktivnost <u>Znanstveni projekti</u> 2002.-2004. Voditeljica međunarodnog projekta SZO za Hrvatsku “Određivanje kliničkog algoritma za dijagnozu streptokoknog faringitisa” 2002. Voditeljica znanstvenog projekta: MZOŠ “Molekularna dijagnostika Epstein-Barr i citomegalovirusne infekcije” pri Ministarstvu znanosti Republike Hrvatske 2003. Voditeljica međunarodnog hrvatsko-austrijskog znanstvenog projekta: “Optimizacija molekularnih metoda za detekciju i kvantifikaciju hepatitis C virusne infekcije” 2007. Voditeljica znanstvenog projekta MZOS “Imunopatogeneza virusnih hepatitisa B i C” 2010. Voditeljica projekta “Pre-vaccination distribution of HPV genotypes in women with cervical cancer in Croatia” 2014. Voditeljica projekta Zaklade za znanost: “Infectomics Study of Human Liver Non- parenchymal Cells in Chronic Hepatitis C” 2015. Voditeljica radne grupe virusni hepatitis (WP6) u sklopu Znanstvenog Centra izvrsnosti za virusnu imunologiju i cjepiva CERVirVac</p> <p>Publikacije Objavila 52 rada u Current Contents indeksiranim časopisima, uz 1540 citata. Autorica i/ili urednica poglavlja u 7 knjiga (AIDS, Infektologija, Intenzivna medicina, Interna medicina, Mikrobiologija, Infekcije u ginekologiji i perinatologiji, Hematologija). Članica uredničkog odbora Acta Medica Croatica, Medicinskog vjesnika (B i H), Klimik (Turska) Članica Hrvatskog društva za infektivne bolesti HLZ, EASL, ESCMID. Članica znanstvenog odbora međunarodnog društva ESCMID Glavni tajnik Hrvatskog liječničkog zbora.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Marshall AD, Cunningham EB, Nielsen S, Aghemo A, Alho H, Backmund M, Bruggmann P, Dalgard O, Seguin-Devaux C, Flisiak R, Foster GR, Gheorghe L, Goldberg D, Goulis I, Hickman M, Hoffmann P, Jancoriené L, Jarcuska P, Kåberg M, Kostrikis LG, Makara M, Maimets M, Marinho RT, Matičič M, Norris S, Ólafsson S, Øvrehus A, Pawlotsky JM, Pocock J, Robaey G, Roncero C, Simonova M, Sperl J, Tait M, Tolmane I, Tomaselli S, van der Valk M, Vince A, Dore GJ, Lazarus JV, Grebely J: Restrictions for reimbursement of interferon-free direct-acting antiviral drugs for HCV infection in Europe. Lancet Gastroenterol Hepatol. 2017 Oct 3. pii: S2468-1253(17)30284-4. [Epub ahead of print] 2. Oktavija Đaković Rode, Lorena Jemeršić, Adriana Vince. Hepatitis E u Hrvatskoj – smjernice za dijagnostiku i liječenje. Liječ Vjesn 2016;138:289–296 3. Gorenec L, Zidovec Lepej S, Grgić I, Planinić A, Isčić Bes J, Vince A, Begovac J. The comparison of Th1, Th2, Th9, Th17 and Th22 cytokine profiles in acute and chronic HIV-1 infection. Microb Pathog. 2016; 97:125-30. 4. Hermans LE, Svicher V, Pas SD, Salpini R, Alvarez M, Ben Ari Z, Boland G, Bruzzone B, Coppola N, Seguin-Devaux C, Dyda T, Garcia F, Kaiser R, Köse S, Krarup H, Lazarevic I, Lunar MM, Maylin S, Micheli V, Mor O, Paraschiv S, Paraskevis D, Poljak M, Puchhammer-Stöckl E, Simon F, Stanojević M, Stene-Johansen K, Tihic N, Trimoulet P, Verheyen J, Vince A, Weis N, Yalcinkaya T, Lepej SZ, Perno C, Boucher CA, Wensing AM; HEPVIR working group of the European Society for Translational Antiviral Research (ESAR). Combined Analysis of the Prevalence of Drug-Resistant Hepatitis B Virus in Antiviral Therapy-Experienced Patients in Europe (CAPRE). J Infect Dis 2016;213(1):39-48. 5. Đaković Rode OI, Jemeršić L, Brnić D, Pandak N, Mikulić R, Begovac J, Vince A. Hepatitis E in patients with hepatic disorders and HIV-infected patients in Croatia: is one diagnostic method enough for hepatitis E diagnosis? Eur J Clin Microbiol Infect Dis 2014;33(12):2231-6. 6. Vince A, Hrštic I, Begovac J, i sur. Virusni hepatitis - Hrvatska konsenzus konferencija 2013. Acta Med Croatica 2013;67(4):263-72.
<p>Datum zadnjeg izbora u</p>	<p>29.10.2013. – izbor u zvanje redovite profesorice na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p>

znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	pri Katedri za infektologiju
---	------------------------------

Ime	AIDA
Prezime	MUJKIĆ
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA "ANDRIJA ŠTAMPAR"
E-mail adresa	aida.mujkic@snz.hr , aida.mujkic@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>Rođena 16. svibnja 1959. godine u Zagrebu, gdje je završila osnovnu školu i gimnaziju. Godine 1978. upisala je Elektrotehnički i Medicinski fakultet na Sveučilištu u Zagrebu. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirala je s odličnim uspjehom 1983. godine. Tema diplomskog rada bila je „Proteini svojstveni trudnoći s posebnim osvrtom na SP1“.</p> <p>Od 1984. do 1986. godine polazila je i završila znanstveni Poslijediplomski studija prirodnih znanosti (polje Biologija, grana Biomedicina) na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu te magistrirala 1987. godine s temom "Proteini folikulske tekućine jajnika žene".</p> <p>Doktorom znanosti postala je 2001. godine obranivši doktorsku disertaciju pod naslovom "Vrednovanje zdravstvenog odgoja i prosvjećivanja na sprečavanje dječjih ozljeda oružjem i minsko-eksplozivnim napravama".</p> <p>Od 1989. do 1993. godine bila specijalizant pedijatrije Sveučilišne bolnice „Zagreb“ (u osnivanju) te je 1993. godine položila specijalistički ispit. Tijekom specijalizacije završila Poslijediplomski studij „Klinička pedijatrija“.</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>Od 1986. do 1989. godine radila je u svojstvu stručnog suradnika na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Katedra za higijenu, socijalnu medicinu i epidemiologiju. Radni odnos na Medicinskom fakultetu prekida kada je izabrana za specijalizanta pedijatrije Sveučilišne bolnice „Zagreb“ (u osnivanju). Nakon specijalizacije, radi u Dječjem dispanzeru Doma zdravlja „Peščenica“ kao pedijatar (1993.), a u vremenu od 1994. do 1995. u Ministarstvu prosvjete i športa Republike Hrvatske na znanstveno-istraživačkom i intervencijskom projektu „Sprečavanje ratnih dječjih ozljeda“. Od 1995. godine ponovo radi na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“.</p> <p>Akademsko napredovanje</p> <p>Godine 1996. izabrana je u suradničko zvanje asistent na Medicinskom fakultetu u Zagrebu u Katedri za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite, u prosincu 2001. u zvanje višeg asistenta na istoj Katedri, a 2005. godine za docenta i znanstvenog suradnika. 2010. godine izabrana za izvanrednog profesora i višeg znanstvenog suradnika.</p> <p>Majka je dvoje djece.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> Mujkić A, Peek-Asa C, Young T, Rodin U. Effect of war on Weapon-related deaths in Croatian Children and Youth. Arch Pediatr Adolesc Med 2008; 162(2):140-4. Vuletić-Mavrinac G, Maslić-Seršić D, Mujkić A. Cardiovascular and Behavioral Risk Factors in Relation to Self-Assessed Health Status. Coll Antropol 2009; 33(Suppl 1):99-106. Miškulin M, Miškulin I, Puntarić D, Mujkić A, Milas J, Bošnjak N. The characteristics of sexual behavior and extent of condom usage among sexually active Croatians from Eastern Croatia. J Turkish-German Gynecol Assoc 2009;10:142-7. Vitale K, Mujkić A, Tulchinsky TH. Is level of knowledge, attitude and use of folic acid among pregnant women in Croatia a call for public health action? Period Biol 2009; 118:323-35. Miškulin M, Miškulin I, Puntarić D, Mujkić A, Milas J, Bošnjak N. The characteristics of sexual behavior and extent of condom usage among sexually active Croatians from Eastern Croatia. J Turkish-German Gynecol Assoc 2009; 10: 142-7. Miškulin M, Miškulin I, Mujkić A, Dumić A, Puntarić D, Buljan V, Bilić-Kirin V, Juretić-Kovač D. Enuresis in school children from Eastern Croatia. The Turkish Journal of Pediatrics 2010;52:393-9. Meštrović J, Bralić I, Buljan-Flander G, Jelavić M, Joković-Oreb i, Konstantopoulos A, Kuzman M, Malović S, Miljević-Ridički R, Miškulin M, Mujkić A, Radonić M, Rudan V, Šešo-Šimić Đ, Šimić g. Dijete u suvremenom hrvatskom društvu. Liječ Vjesn 2010; 132:303-8. Mestrović J, Milunović P, Skelin A, Carija R, Catipović T, Mestrović M, Mujkić A. Children with injuries treated in hospital emergency departments. Liječ Vjesn. 2012 Nov-Dec;134(11-12):305-9. Croatian.

	9. Crnica V, Mujkić A, Young T, Miškulin M, Peek-Asa C. Healthcare Providers' Knowledge, Attitudes and Counselling on Injury Prevention for Preschool Children in Croatia. <i>Matern Child Health J.</i> 2012 Oct 20.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	29.06.2010. – izvanredni profesor

Ime	ERNEST
Prezime	BILIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinički bolnički centar Zagreb
E-mail adresa	ernest.bilic@kbc-zagreb.hr , ernest.bilic@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>OSOBNI PODACI Godina rođenja: 1964</p> <p>TREKUTNO ZAPOSLENJE Pročelnik Zavoda za pedijatrijsku hematologiju i onkologiju KBC Zagreb, Izv profesor na Katedri za pedijatriju MF Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>OBRAZOVANJE: 1983-88. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1989-91 Poslijediplomski studij na Med.fakult.«Alergologija i klinička imunologija» 1991-92 Poslijediplomski studij «Klinička pedijatrija» 1992-96 specijalizacija iz pedijatrije 1994 magisterij znanosti na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 2003 doktorat znanosti na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 2005 znanstveno zvanje <i>viši znanstveni suradnik</i> 2006 stručno usavršavanje Uniklinik Hamburg Eppendorf 2007 nastavno zvanje docent, ubspecijalizacija. iz pedijatrijske hemato/onkologije stručno zvanje <i>primarijus</i> 2009 Stručno usavršavanje „Terapija djece s inhibitorima na faktore zgrušavanja“, Budimpešta 2011 Završen Tečaj „Hemophilia Prevent“ Bremen, (najbolji rezultat na testu po završetku tečaja) 2011 Stručno usavršavanje „Modern tretment of haemophilia“, Prag 2012 Stručno usavršavanje “von Willebrand-disease” Malmo 2012 Znanstveno-nastavno zvanje izvanredni profesor 2013 EHA Postgraduate course in Pediatric hematology (Sorento, Italija) 2013 znanstveno zvanje <i>znanstveni savjetnik</i> 2014 Postgraduate Course in invasive fungal infections in children (London, V.Britanija)</p> <p>2005-2007. subspecijalizacija iz pedijatrijske hematologije i onkologije</p> <p>-</p> <p>Aktivno sudjelovanje na domaćim i stranim kongresima i stručnim skupovima („New trends in treating leukemia and lymphoma 1995“ SIOF 2004-Kongres svjetskog udruženja za dječju onkologiju Oslo 2004, „Leukemia and lymphoma“ Dubrovnik 2007,), <i>pozvani predavač:</i> III kongres Infektologa Hrvatske s međunarodnim učešćem, „43 rd J Project Meeting Zagreb- Primary immunodeficiency in Croatia, Zagreb 1-2 July 2010.“, „SEE Haemophilia-meeting“ Ohrid, Makedonija Svibanj 2012.g., „von Willebrandova bolest“ Međunarodni simpozij HAZU, travanj,2013.g. Zagreb i travanj 2014.g., Hrvatska proljetna pedijatrijska škola u Splitu 2006.i 2013.g., član radnog predsjedništva na Kongresu hrvatskog pedijatrijskog društva Osijek 2006.g, Požegi 2010.g. Puli 2012.g., Dubrovnik 2014.g. Voditelj sekcije na VI kongresu hematologa i transfuziologa Hrvatske Rovinj 2014, predavač na: „International meeting of childhood non-Hodgkin lymphoma 2009, Frankfurt, Congress of World federation of haemophilia, Buenos Aires 2010, „Il leukemia@lymphoma meeting- East and west together 2011.....) <i>Voditelj okruglog stola</i> «Djeca i smrt» u okviru IV. Međunarodnog simpozija «Hospicij i palijativna skrb» Treatment of hemophilia A: present challenges and future opportunities” Bucharest 2015 (chairman of section), “Prophylactic treatment in haemophilia “B” Sarajevo 2016 (chairman), “Modern management of haemophilia” Budapest 2016, Haemophilia registers Bratislava 2017, ISTH congress Berlin 2017,</p> <p>PROJEKTI Clinical and biological factors determining severity and activity of chronic graft- versus-host disease after allogeneic hematopoietic stem cell transplantation UKF PROJECT 15.10.2013.- Znanstveni centar izvrsnosti za reproduktivnu i regenerativnu medicinu: Biomedicinsko istraživanje</p>

	<p>reprodukcije i razvoja. <i>Praćenje pedijatrijskog statusa djece začete TESE/ICS metodom u KBC Zagreb</i></p> <p>ZNANSTVENE I STRUČNE NAGRADE/PRIZNANJA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nagrada za najbolji doktorat obranjen na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2003/2004. • Mentor dva studentska znanstvena rada nagrađena Dekanovom nagradom: (2006/07) N. Krmek N. "Učestalost sideropenične anemije u dojenčadi i male djece u Hrvatskoj"; 2006/2007 Slipac J, L.Stembergar, S.Stojsavljević. „Imaju li djeca rođena nakon <i>in vitro</i> fertilizacije veću učestalost malignoma?“ (2008/09) • Predsjednik Sekcije za pedijatrijsku hematologiju i onkologiju HPD i HLZ
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Bilic E, Delimar V, Lana Desnica³, Pulanic D, Bilic E, Bakovic M, Curtis LM, Serventi Seiwert R, Mravak Stipetic M, Ceovic R, Klepac Pulanic T, Aleric I, Milos O, Vrhovac R, Nemet D, Pavletic SZ. High prevalence of small and large fiber neuropathy in a prospective cohort of patients with moderate to severe chronic GvHD. <i>Bone Marrow Transplant</i> 2016 Nov;51(11):1513-1517. 2. Čeović R, Desnica L, Pulanić D, Serventi Seiwert R, Ilić I, Grce M, Mravak Stipetić M, Klepac Pulanić T, Bilić E, Bilić E, Milošević M, Vrhovac R³, Nemet D, Pavletic SZ High prevalence of cutaneous manifestations including vitiligo and alopecia areata in a prospective cohort of patients with chronic graft-versus-host disease. <i>Croat Med J</i> 2016, Jun 30;57(3):229-38 3. Milošević D, Bilić E, Batinić D, Poropat M, Štern-Padovan R, Galić S, Turudić D. Renal thromboembolism during treatment with recombinant activated factor VII (rFVIIa) in a child with hemophilia B with factor IX inhibitors. <i>BMC Pediatr.</i> 2014;17:14:315-7. 4. Tomasic NL, Piterkova L, Huff C, Bilic E, Yoon D, Miasnikova GY, Sergueeva AI, Niu X, Nekhai S, Groudek V, Prchal JT. The phenotypic of polycythemia due to Croatian homozygous VHL (571C>G:H191D) mutation is different from that of Chuvast polycythemia (VHL598C>T:R200W). <i>Haematologica</i> 2013;98:560-7. 5. Bilic E, Bilic E, Zagar M, Cerimagic D, Vranjes D. Complex regional pain syndrome type I after diphtheria-tetanus (Di-Te) vaccination. <i>Coll Antropol</i> 2013;37:1015-18. 6. Bilic E, Kos T, Culic S. Tromboembolije u djece. <i>Paediatr Croat</i> 2013;57(suppl 1):185-191. 7. Bilic E, Margaretić N, Strajher IM, Vukovic S, Konjevoda P, Femenic R, Konja J, Tesovic G, Rajic Lj. Čimbenici rizika i dijagnostika invazivnih gljivičnih infekcija u djece. <i>Paediatr Croat</i> 2013;57(suppl 1):280-86. 8. Lasan Trcic R, Kardum-Skelin I, Konja J, Rajic Lj, Bilic E, Femenic R, Pavlovic M, Lozic B, Culic S, Jelic-Puskaric B, Begovic D. Citogenetske karakteristike limfoma. <i>Paediatr Croat</i> 2013;57(suppl 1):226-32. 9. Konja J, Rajic Lj, Bilic E, Femenic R, Anicic M, Pavlovic M, Petkovic I, Lasan R, Batrinic D, Kardum I. Novosti u dijagnostici i liječenju leukemija i malignih limfoma u djece. <i>Paediatr Croat</i> 2013;57(suppl 1):253-57.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Izvanredni profesor u kumulativnom radnom odnosu na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, listopad 2012.g.

Ime	HRVOJE
Prezime	TILJAK
Naziv ustanove	ORDINACIJE OPĆE MEDICINE „DOC. DR. SC. HRVOJE TILJAK, DR. MED. SPEC. OPĆE MEDICINE“, ZAGREB, KARAMANOV PRILAZ 4
E-mail adresa	htiljak@snz.hr
Adresa osobne web stranice	---
Životopis	<p>OBRAZOVANJE:</p> <p>1981. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1990. specijalistički ispit iz opće medicine, 1991. stručno usavršavanje na University College Medical School u Londonu godine, 1992. šestomesečno stručno usavršavanje na Universitaire Instelling Antwerpen u Belgiji. 2001. međunarodna stipendija Council of Europe - Pompidou Group (Co-operation Group to Combat Drug Abuse and Illicit Trafficking in Drugs) za studijski boravak u Nizozemskoj radi usavršavanja u organizacije liječenja ovisnosti u primarnoj zdravstvenoj zaštiti.</p> <p>1996. magistar znanosti iz područja medicine.</p> <p>2000. doktor medicinskih znanosti iz područja biomedicine i zdravstva, znanstveno polje javno zdravstvo i zdravstvena zaštita. 2003. naslov docenta</p>

	<p>ZAPOSLENJE: 1981. do 1992. liječnik opće medicine i kasnije specijalist opće medicine u Medicinskom centru Slavonski Brod 1992. do 2002. godine ugovorni liječnik - specijalist opće medicine u ambulanti opće medicine "Utrina" u Domu zdravlja "Novi Zagreb". Istovremeno je u kumulativnom radnom odnosu kao <i>asistent</i> na Katedri za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Od 2002. radi kao ugovorni liječnik - specijalist opće medicine u ambulanti opće medicine "Utrina" u Domu zdravlja "Novi Zagreb" i obavlja funkciju pomoćnika ravnatelja za medicinska pitanja Doma zdravlja. Od 2004. radi kao ugovorni liječnik HZZO u zakupu prostora Doma zdravlja „Zagreb-Centar“. Od 2002. do sada radi Katedri za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu radi kao vanjski suradnik 2003. kao naslovni docent, 2012 izvanredni profesor.</p> <p>NASTAVA: Od 1992. do sada kumulativni radni odnos, te u nastavku kao naslovni docent na Katedri za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>STRUČNI INTERESI: Organizacije rada u primarnoj zdravstvenoj zaštiti (PZZ), korištenje zdravstvene zaštite, kvaliteta rada u PZZ, istraživanja, bolesti ovisnosti, međunarodna suradnja</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Cerovecki V, Tiljak H, Ozvacic Adzic Z, Krizmaric M, Pregelj P, Kastelic A. Risk factors for fatal outcome in patients with opioid dependence treated with methadone in a family medicine setting in Croatia. <i>Croat Med J.</i> 2013 Feb 15;54(1):42-8. 2. Sović S, Vitale K, Brborović O, Dzakula A, Tiljak H. Association of behavioral cardiovascular risk factors with mortality in Croatian adult population: the CroHort study. <i>Coll Antropol.</i> 2012 Jan;36 Suppl 1:177-82. 3. Klinar I, Balazin A, Barsić B, Tiljak H. Identification of general characteristics, motivation, and satisfaction of internet-based medical consultation service users in Croatia. <i>Croat Med J.</i> 2011 Aug 15;52(4):557-65. doi: 10.3325/cmj.2011.52.557. 4. Čatić, Igor; Tiljak, Hrvoje; Rujnić-Sokele, Maja; Petriček, Goranka. Process of human reproduction - the natural model of injection moulding of living and non-living substances // <i>Integrative Bioethik und Pluriperspektivismus - Integrative Bioethics and Pluri-Perspektivismus, Proceedings of the 4th Southeast European Bioethics Forum / Čović, Ante (ur.). Sankt Augustin : Academia Verlag, 2011. Str. 309-316.</i> 5. Katić M, Juresa V, Bergman-Marković B, Jurković D, Predavec S, Hrastinski M, Balen M, Petric D, Mazzi B, Tiljak H, Gmajnić R, Diminić-Lisica I, Simunović R, Jovanović A, Vuković H, Prljević G, Stevanović R. Preventive work in family medicine--proactive approach. <i>Acta Med Croatica.</i> 2010 Dec;64(5):443-52. Croatian. 6. Katić M, Soldo D, Ozvacić Z, Blazeković-Milaković S, Vrcić-Keglević M, Bergman-Marković B, Tiljak H, Lazić D, Nekić VC, Petricek G. Information systems and the electronic health record in primary health care. <i>Inform Prim Care.</i> 2007;15(3):187-92. 7. Botica MV, Kovacic L, Katić M, Tiljak H, Renar IP, Botica I., <i>Coll Antropol.</i> Chronic patients – persons with diabetes frequent attenders in Croatian family practice. 2007 Jun;31(2):509-16. 8. Vrcić-Keglević M, Katić M, Tiljak H, Lazić D, Nekić VC, Petricek G, Ozvacić Z, Soldo D. Specialization in family medicine--has all the planned been achieved? <i>Acta Med Croatica.</i> 2007 Feb;61(1):95-100. 9. Vranjes Z, Katić V, Vinter-Repalust N, Jurković L, Tiljak H, Cerovecki-Nekić V, Simunović R, Petric D, Katić M. Acute infections of the upper respiratory tract--factors that contribute to diagnosis and antibiotic prescription decisions, , <i>Acta Med Croatica.</i> 2007 Feb;61(1):83-90. 5: 8. Milaković SB, Stojanović-Spehar S, Marković BB, Tiljak H. Skin diseases as a reason for frequent preschool children, primary health care attendance. <i>Acta Med Croatica.</i> 2007 Feb;61(1):69-75.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>16.07.2012. – izvanredni profesor</p>

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

Ime	ROBERT
Prezime	LIKIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet
E-mail adresa	robert.likic@mef.hr; robert.likic@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	https://hr.linkedin.com/pub/robert-likic/47/84/373
Životopis	<p>Dr.Likić je završio studij medicine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2001. godine nakon što je 1999. godine dobio Dekanovu nagradu kao najbolji student na svojoj generaciji. Nakon staža, završio je specijalizaciju iz interne medicine u KBC Zagreb te je istovremeno razvio interes oko učinkovitosti problemski orijentiranog učenja primjenjenog u nastavi iz kliničke farmakologije. Specijalistički ispit iz interne medicine položio je 2007. godine, a doktorsku disertaciju je obranio 2008. godine. Trenutno radi kao izvanredni profesor na katedri iz interne medicine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu (MFSZ) te specijalist internist na Zavodu za kliničku farmakologiju KBC Zagreb te i dalje ima znanstveni interes za učinkovitost medicinske edukacije na dodiplomskoj i poslijediplomskoj razini, ishode liječenja, medicinsku informatiku te racionalnu upotrebu lijekova, naročito antibiotika. Tijekom karijere, dr.Likić je postigao značajne uspjehe u međunarodnoj suradnji osiguravši financiranje od strane British Councila za organizaciju multinacionalnog simpozija 2008. godine u Zagrebu o racionalnom propisivanju lijekova te je također dobio Matovinović stipendiju 2009. godine uz pomoć koje je kao gostujući znanstvenik proveo 6 mjeseci radeći na Medicinskom fakultetu Sveučilišta Michigan (MFSM; Ann Arbor; USA). Zbog svog interesa za informatiku, odigrao je ključnu ulogu u uvođenju "voice over internet protocol" (VOIP) bazirane telefonije na MFSZ i MFSM-u. Dr.Likić je član nekoliko nacionalnih i međunarodnih vijeća, uključujući: Hrvatsko društvo za kliničku farmakologiju i terapiju (HDKFIT), Hrvatski zavod za zdravstveno osiguranje (HZZO), European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT) i International Union of Basic and Clinical Pharmacology (IUPHAR). Na 16.om svjetskom IUPHAR-ovom kongresu održanom 2010. godine u Kopenhagenu u Danskoj, osvojio je "Outstanding Early Educator Award". Od 2015. godine, Doc.dr.sc.Robert Likić je aktivan kao savjetnik sanacijskog upravitelja KBC Zagreb za farmakoterapiju te dopredsjednik bolničkog povjerenstva za lijekove.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1: Brinkman DJ, Tichelaar J, Okorie M, Bissell L, Christiaens T, Likic R, Mačiulaitis R, Costa J, Sanz EJ, Tamba BI, Maxwell SR, Richir MC, van Agtmael MA; Education Working Group of the European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT). Pharmacology and Therapeutics Education in the European Union Needs Harmonization and Modernization: A Cross-sectional Survey Among 185 Medical Schools in 27 Countries. Clin Pharmacol Ther. 2017 Mar 15. doi: 10.1002/cpt.682. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 28295236. 2: Hayes K, Shepard A, Cesarec A, Likić R. Cost minimisation analysis of thermometry in two different hospital systems. Postgrad Med J. 2017 Jan 18. pii: postgradmedj-2016-134630. doi: 10.1136/postgradmedj-2016-134630. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 28100807. 3: Radacic-Aumiler M, Kraljickovic I, Erdeljic-Turk V, Makar-Ausperger K, Likic R, Simic I. No Adverse Effects After Radioiodine Treatment at 3 Weeks of Pregnancy. Clin Nucl Med. 2016 Dec;41(12):964-965. PubMed PMID: 27824324. 4: Cesarec A, Likić R. Budget Impact Analysis of Biosimilar Trastuzumab for the Treatment of Breast Cancer in Croatia. Appl Health Econ Health Policy. 2017 Apr;15(2):277-286. doi: 10.1007/s40258-016-0285-7. PubMed PMID: 27730538. 5: Turk VE, Simic I, Likic R, Makar-Ausperger K, Radacic-Aumiler M, Cegec I, Juricic Nahal D, Kraljickovic I. New drugs for bad bugs: what's new and what's in the pipeline? Clin Ther. 2016 Oct 6;38(10S):e9. 6: Juricic Nahal D, Cegec I, Erdeljic Turk V, Radacic Aumiler M, Makar Ausperger K, Likic R, Kraljickovic I, Simic I. Why Reporting The Iodinated Contrast Media Used During Radiological Procedures Should Be Standard Practice: A Case Report. Clin Ther. 2016 Oct 6;38(10S):e31. doi: 10.1016/j.clinthera.2016.07.164. PubMed PMID: 27673662. 7: Cegec I, Simic I, Erdeljic Turk V, Makar Ausperger K, Aumiler Radacic M, Kraljickovic I, Juricic Nahal D, Likic R. Pharmacoeconomic Analysis of Antithrombotic Treatment In Coronary Artery Disease (Cad) Patients With Clopidogrel Hypersensitivity After Percutaneous Coronary Intervention (Pci). Clin Ther. 2016 Oct 6;38(10S):e28. doi: 10.1016/j.clinthera.2016.07.154. PubMed PMID: 27673652. 8: Kraljickovic I, Erdeljic Turk V, Cegec I, Juricic Nahal D, Radacic Aumiler M, Makar Ausperger K, Likic R, Simic I. Testing for Hypersensitivity to Nonsteroidal Anti-Inflammatory Drugs (NSAIDS) At the University Hospital Zagreb. Clin Ther. 2016 Oct 6;38(10S):e25. doi: 10.1016/j.clinthera.2016.07.147. PubMed PMID: 27673644.

	<p>9: Radacic Aumiler M, Erdeljic Turk V, Makar-Ausperger K, Likic R, Bielen L, Simic I. Pregnancy Exposure to Drugs: Role of Clinical Pharmacologist. Clin Ther. 2016 Oct 6;38(10S):e21. doi: 10.1016/j.clinthera.2016.07.136. PubMed PMID: 27673634.</p> <p>10: Likic R, Simic I, Erdeljic Turk V, Makar-Ausperger K, Radacic-Aumiler M, Cegeg I, Juricic Nahal D, Kraljickovic I. Outlook For Biosimilar Molecules Entering Croatian Pharmaceutical Market In The Period From 2016 To 2020. Clin Ther. 2016 Oct 6;38(10S):e16. doi: 10.1016/j.clinthera.2016.07.123. PubMed PMID: 27673620.</p> <p>11: Makar-Ausperger K, Bozina N, Erdeljic Turk V, Likic R, Radacic Aumiler M, Ganoci L, Francetic I. Clinically Guided Warfarin Dose Versus Genotyping In Early Achievement Of Stable Anticoagulant Effect Of Warfarin. Clin Ther. 2016 Oct 6;38(10S):e10. doi: 10.1016/j.clinthera.2016.07.108. PubMed PMID: 27673603.</p> <p>12: Brinkman DJ, Tichelaar J, Schutte T, Benemei S, Böttiger Y, Chamontin B, Christiaens T, Likic R, Mañulaitis R, Marandi T, Monteiro EC, Papaioannidou P, Pers YM, Pontes C, Raskovic A, Regenthal R, Sanz EJ, Tamba BI, Wilson K, Vries T, Richir MC, Agtmael MV; Working Group Research on CPT Education of the European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT). Essential competencies in prescribing: A first european cross-sectional study among 895 final-year medical students. Clin Pharmacol Ther. 2017 Feb;101(2):281-289. doi: 10.1002/cpt.521. Epub 2016 Nov 17. PubMed PMID: 27648725; PubMed Central PMCID: PMC5260337.</p> <p>13: Bojanic A, Bojanic K, Likic R. Brain drain: final year medical students' intentions of training abroad. Postgrad Med J. 2015 Jun;91(1076):315-21. doi: 10.1136/postgradmedj-2014-132908. Epub 2015 May 20. PubMed PMID: 25995369.</p>
Datum zadnjeg izbora u zvanje	03.07.2017 Izvanredni profesor

Ime	ĐURĐICA
Prezime	KAŠUBA LAZIĆ
Naziv ustanove	KATEDRA ZA OBITELJSKU MEDICINU, MEDICINSKI FAKULTET, SVEUČILIŠTA U ZAGREBU, ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA «ANDRIJA ŠTAMPAR» DOM ZDRAVLJA ZAGREB- CENTAR
E-mail adresa	djlazic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođena 1963. u Martinu, Našice</p> <p>RADNO ISKUSTVO</p> <p>1992. –1998. liječnik opće medicine u Domu Zdravlja</p> <p>1998.-2002. specijalist obiteljske medicine, stručni suradnik na Katedri za obiteljsku medicinu</p> <p>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>GLAVNE AKTIVNOSTI I ODGOVORNOSTI</p> <p>Nastavnik u dodiplomskoj i poslijediplomskoj nastavi iz obiteljske medicine, voditelj kolegija, mentor diplomskih radova na dodiplomskom i poslijediplomskom studiju, mentor specijalizantima obiteljske medicine, pozvani predavač na Medicinskom fakultetu u Ljubljani, nastavnik na Sveučilišnom studiju sestrinstva, koordinator domaćih i međunarodnih istraživačkih projekata</p> <p>ŠKOLOVANJE</p> <p>Od 1982. – 1988. Medicinski fakultet u Zagrebu</p> <p>1995. poslijediplomski studij iz Obiteljske medicine</p> <p>2002. magistarski rad: “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>USAVRŠAVANJE</p>

	<p>1998, 2000. Poslijediplomski tečajevi na Interuniverzitetskom 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 – 20012. Međunarodni radni sastanci istraživača iz obiteljske medicine «European general Practice Research Network» (EGPRN)</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vrca Botica M, Kašuba Lazić Đ. Multimorbiditet osoba sa šećernom bolešću. U: Vrca Botica M, Pavlič-Renar I i sur. Šećerna bolest u odraslih. Zagreb: Školska knjiga; 2012.str.249-57. (udžbenik) 2. Petriček G, Vrcić-Keglević M, Lazić D, Murgić L. How to deal with a crying patient? A study from a primary care setting in Croatia, using the 'critical incident technique'. Eur J Gen Pract. 2011 Sep;17(3):153-9 3. Junius-Walker U, Voigt I, Wrede J, Hummers-Pradier E, Lazić D, Dierks ML. Health and treatment priorities in patients with multimorbidity: report on a workshop from the European General Practice Network meeting 'Research on multimorbidity in general practice'. Eur J Gen Pract. 2010 Mar;16(1):51-4. 4. Ozvacić Adžić Z, Katić M, Kern J, Lazić D, Cerovečki Nekić V, Soldo D. Patient, physician, and practice characteristics related to patient enablement in general practice in Croatia: cross-sectional survey study. Croat Med J. 2008 Dec;49(6):813-23. 5. Jurković LJ, Lazić Đ, Dodig Ž, Madunić-Majnarić I, Đanić N, Kralj D, Barišić-Marčec Z. The role, characteristics and justification of home visits in the work of family medicine doctors who practice in rural Croatia. Med Jad 2008;99-106. 6. Lazić Đ, Cikać T, Ožvačić Z, Čop R. Utjecaj liječnika obiteljske medicine na promjene životnih navika pretilih pacijenata. Acta Med Croatica 2007;61:7-11 7. Marinić T, Ožvačić Z, Katić M, Polašek O, Lazić Đ. Obilježja depresije u Otočcu deset godina nakon završetka domovinskog rata. Acta Med Croatica 2007; 61:25-31 8. Vrcić -Keglević M, Katić M, Lazić Đ, Cerovečki-Nekić V, Petriček G, Ožvačić Z, Soldo D. Specijalizacija iz obiteljske medicine – Je li ostvareno ono što je planirano? Acta Med Croatica 2007; 61:95-100 9. Vrcić-Keglević M, Katić M, Tiljak H, Lazić D, Nekić VC, Petriček G, Ozvacić Z, Soldo D. Specialization in family medicine-has all the planned been achieved? Acta Med Croatica 2007;61(1):95-100. Lazić Đ, Cikać T, Ožvačić Z, Čop R. Utjecaj liječnika obiteljske medicine na promjene životnih navika pretilih pacijenata. Acta Med Croatica 2007;61:7-11 10. Marinić T, Ožvačić Z, Katić M, Polašek O, Lazić Đ. Obilježja depresije u Otočcu deset godina nakon završetka domovinskog rata. Acta Med Croatica 2007; 61:25-31
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	16. lipnja 2011.godine docent na Katedri za obiteljsku medicinu

Ime	MARIJANA
Prezime	BRAŠ
Naziv ustanove	KLINIČKI BOLNIČKI CENTAR ZAGREB, KLINIKA ZA PSIHOLOŠKU MEDICINU MEDICINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U ZAGREBU (CENTAR ZA PALIJATIVNU MEDICINU, MEDICINSKU ETIKU I KOMUNIKACIJSKE VJEŠTINE)
E-mail adresa	mbras@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Rođena u Osijeku 1971. Diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu kao najbolji student u akademskoj godini 1995/96, zbog čega je dobitnica nagrade „Drago Perović“. Tijekom svih godina studija stipendist Sveučilišta u Zagrebu, suradnica na nekoliko projekata iz područja eksperimentalne biomedicine na Institutu „Ruđer Bošković“ u Zagrebu, a tri godine i predstavnic 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,

	<p>2008. izabrana za višeg asistenta na Katedri za psihijatriju i psihološku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu te je 2012. godine izabrana za docenta u kumulativnom radnom odnosu na istoj Katedri. Magistarski rad iz područja biomedicine obranila 2005. na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, gdje je i doktorirala 2007. Stručni magistarski rad iz psihoterapije obranila na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2009. Aktivno sudjelovala na nizu znanstvenih i stručnih skupova u Hrvatskoj i inozemstvu te bila predavač i jedan od voditelja na nekoliko poslijediplomskih tečajeva trajnog medicinskog usavršavanja. Urednica sedam knjiga te autor nekoliko poglavlja u drugim knjigama i udžbenicima, kao i nekoliko desetaka originalnih znanstvenih i stručnih radova. Aktivno sudjeluje i u znanstvenim projektima financiranim od Ministarstva znanosti i tehnologije RH. Voditeljica Ambulante za psihološku/psihijatrijsku pomoć ženama oboljelima od raka dojke. Predsjednica Povjerenstva za palijativnu skrb Ministarstva zdravlja RH. Članica nekoliko domaćih i međunarodnih stručnih udruženja, predsjednica Hrvatskog društva za palijativnu medicinu HLZ-a. Od 2001. uključena i u mentorski program iz neuropsihofarmakoterapije (CINP). Voditeljica Odsjeka za palijativnu medicinu Centra za palijativnu medicinu, medicinsku etiku i komunikacijske vještine (CEPAMET) Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Hrvatska predstavnica u europskoj radnoj skupini za edukaciju o komunikacijskim vještinama (t-EACH) Dobitnica nagrade Europske federacije ogranaka Međunarodnog društva za proučavanje boli (EFIC) za istraživanje iz područja genetike boli.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Janculjak D, Fingler M, Bras M, Hećimović I, Splavski B, Vuković. Efficiency of pharmacological treatment of chronic post-traumatic headaches. Acta Med Croatica. 2008 May;62(2):151-5. 2. Bras M, Gregurek R, Milunović V, Busić I, Brajković L. Relationship between combat related posttraumatic stress disorder (PTSD) and multiple sclerosis (MS). Psychiatr Danub. 2008 Mar;20(1):80-4. (SCI Exp) 3. Brajković L, Jevtović S, Bilić V, Lončar Z. The Efficacy of a Brief Supportive Psychodynamic Therapy in Treating Anxious-Depressive Disorder in Daily Hospital Coll Antropol. 2009;33(1):245-51; (CC) 4. Gregurek R, Brajković L, Kalenić B, Bras M, Persić-Brida M. Five years study on impact of anxiety on quality of life in patients treated with bone marrow transplantation. Psychiatr Danub. 2009 Mar;21(1):49-55. (SCI Exp) 5. Gregurek R, Braš M: Povijest psihosomatske medicine i suvremene klasifikacije. Medix, br. 83 (2009);92-95; Braš M, Gregurek R. Suvremene koncepcije o etiologiji psihosomatskih bolesti. Medix, br. 83 (2009);96-99; 6. Gregurek R, Braš M. Psihoonkologija. Medix, br. 83 (2009);114-119; 7. Braš M, Gregurek R. Kronična bol – psihološki aspekti i psihofarmakoterapija. Medix, br. 83 (2009);121-128; 8. Braš M, Gregurek R, Kušević Z. Uloga liaison psihijatra u liječenju neuroloških bolesnika. Medix, br. 83 (2009);144-149; 9. Kušević Z, Braš M. Neki psihodinamski aspekti psihosomatskih stanja kod djece i adolescenata. Medix, br. 83 (2009);150-152;
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>Veljača 2012. godine – izabrana za docenta u kumulativnom radnom odnosu</p>

Ime	TOMISLAV
Prezime	LUETIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu Zavod za dječju kirurgiju, Klinika za kirurgiju KBC Zagreb, Rebro
E-mail adresa	tluetic@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Dr.sc.Tomislav Luetić rođen je 17.06. 1958. godine u Zagrebu. Medicinski fakultet u Zagrebu završio je 1981. godine. Od 1992. godine radi u Klinici za kirurgiju KBC Rebro. Magistrirao je 1990. godine iz područja medicine. Specijalistički ispit iz dječje kirurgije položio je 1991. godine. Specijalistički ispit iz opće kirurgije položio je 1997. godine. Doktorat znanosti iz područja biomedicine i zdravstva stekao je 2002. godine. Od 2008. – 2012. je voditelj kliničke jedinice za stručni i znanstveni rad Klinike za kirurgiju. Od 2011. godine je pročelnik Zavoda za dječju kirurgiju. Stručno se usavršavao u Univerzitetnoj klinici za dječju kirurgiju u Munchenu 1981. godine. 1986. je završio interuniverzitetsku školu medicinskog ultrazvuka. Stručno i znanstveno se usavršavao na Harvardskom sveučilištu i bolnicama Children's, Brigham & Women's i Beth Israel hospital u Bostonu (1987-1988) (1990. i 1992.), te na UCSF u San Franciscu (1998). 1994. u Boston Floating Hospital, Tufts University SAD. 1995. je pohađao Salzburg-Philadelphia seminare iz neonatologije i dječje</p>

	<p>kirurgije. 1997. je pohađao tečaj iz transplantacijske medicine u Rimu. 2005. je pohađao i aktivno sudjelovao u tečajevima European Shock Society o traumatskom i septičkom šoku u Beču te u rujnu 2005. tečaj o poboljšanju kvalitete zdravstvene skrbi ESQH, Zagreb. 2006. godine je sudjelovao u Tempus-projektu: STEAMED Standardization in Teaching of Medicine u Beču. 2010. godine je pohađao Oncology training – CVL, Charite, Campus Virchow-Klinikum, u Berlinu. Asistent je u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za kirurgiju od 1992., od 2003. je viši asistent, od 2006. je docent, a od 2012. izv. profesor. Od 2009. je pročelnik Katedre za kirurgiju.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<p>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>Bogović M, Luetić T, Antabak A, Čavar S, Sršen Medančić S, Barić I, Batinica S. Congenital hyperinsulinism – surgical treatment and complications. Eur Surg 2010;42,suppl 235:51.</p> <p>Čavar S, Luetić T, Antabak A, Bogović M, Sršen Medančić S, Batinica S. Liver tumors in childhood- 20 years experience on KBC Zagreb. Eur Surg 2010;42,suppl 235:66.</p> <p>Antabak A, Bogović M, Čavar S, Luetić T, Batinica S. A minimally invasive concept in the treatment of unstable fractures in children. Eur Surg 2010;42,suppl 235:99.</p> <p>Antabak A, Luetić T, Čavar S, Davila S, Bogović M, Batinica S. Rezultati liječenja suprakondilarnih prijeloma humerusa s pomakom ulomaka u djece. Liječ Vjesn 2010;132:272–276.</p> <p>Vuković J, Grizelj R, Čorić M, Luetić T, Batinica S. The prognostic value of ductal plate malformations in biliary atresia. JPGN 2011;52,suppl1.</p> <p>Grizelj R, Vuković J, Šarić D, Luetić T. Giant mycotic right atrial thrombus due to Candida dubliniensis septicemia in a premature infant. Pediatr Infect Dis J 2010;29 (8):785-786.</p> <p>Vrljićak K, Grizelj R, Luetić T, Batinica D. OEIS complex – report of two cases. 44. Kongresa European Society for Pediatric Nephrology, Cavtat 2011. Knjiga sažetaka</p> <p>Luetić T. Hitnosti u urologiji. U Meštrović J. ur. Hitna stanja u pedijatriji. Zagreb, Medicinska naklada, 2011:</p> <p>Luetić T. Improving safety culture: Our early experience with the WHO Surgical Safety Checklist. 4th Central European Congress of surgery, Budimpešta 2011. Knjiga sažetaka.</p> <p>Bogović M, Luetić T, Antabak A, Čavar S, Sršen-Medančić S, Batinica S. Congenital hyperinsulinism - surgical treatment and complications Acta Chirurgica Croatica 2011;8:.</p> <p>Filipović-Grčić I, Pavlek M, Zah T, Mirić M, Luetić T, Vuković J, Novak M, Vegar Brozović V. Intraabdominalni tlak prije, tijekom i poslije transplantacije jetre u djece. Liječ Vjesn 2011;133(Supl 3):12-15.</p> <p>Antabak A, Luetić T, Čavar S, Davila S, Bogović M, Batinica S. Rezultati liječenja prijeloma potkoljenice u djece. Liječ Vjesn 2012;134:78–83.</p> <p>Vuković J, Grizelj R, Bojanić K, Čorić M, Luetić T, Batinica S, Kujundžić-Tiljak M, Schroeder D R, Sprung J. Ductal plate malformation in patients with biliary atresia. Eur J Pediatr 2012; 171:1799-1804.</p> <p>Čavar S, Luetić T, Bagatin D, Hrgović Z. Intraoperative Peritoneal Swabs and Antibiotic Therapy in Appendicitis: Review of our Results and Results of Literature. Abdominal surgery</p> <p>Sršen Medančić S, Ille J, Bogović M, Čavar S, Luetić T, Antabak A, Zah Bogović T, Bence-Žigman Z, Batinica S. Kirurško liječenje bolesti štitne žlijezde u dječjoj dobi- prikaz bolesnika. Liječ Vjesn 2012;134:276–280.</p> <p>Alduk AM, Sjekavica I, Kralik M, Luetić T. Primarni peritonitis u prethodno zdravog djeteta. Infektološki glasnik 2012;32:139-142 / Croatian journal of Infection /</p> <p>Antabak A, Luetić T, Batinica S, Vuković J. Ciste koledohusa- operirane bolesnike treba pratiti cijeli život. PediatrCroat2012;56Suppl2:159.</p> <p>Martinac I, Bogović M, Batinica S, Sarnavka V, Huljev Frković S, Matić T, Jakić-Razumović J, Rubin O, Luetić T, Kušec V, Petković Ramadža D, Begović D, Benjak V, Dasović-Buljević A, Antabak A, Čavar S, Kukin D, Sršen-Medančić S, Barić I. Kongenitalni hiperinzulinizam- novosti o nastanku, dijagnosticiranju i liječenju bolesti. Liječ Vjesn 2012;134:286–292.</p> <p>Luetić T. u Kovač Z. ur. Klinička patofiziologija. Etiopatogenetski čvorovi. Zagreb, Medicinska naklada 2013.</p> <p>Antabak A, Tješić-Drinković D, Luetić T, Čavar S, Bogović M, Štern Padovan R, Antabak M. Liječenje empijama prsišta u djece. Liječ Vjesn 2013;135:15–21.</p> <p>Pjevač N1, Pavleković G, Vrcić-Keglević M, Lovrić-Benčić M, Šmalcelj A, Luetić T. Croatian training model for medical teachers. Croat Med J. 2013;54(6):585-8.</p> <p>Antabak A, Luetić T, Sjekavica I, Karlo R, Čavar S, Bogović M. Treatment outcomes of both-bone diaphyseal paediatric forearm fractures. Injury 2013;44 S3:11-15.</p> <p>Antabak A, Luetić T, Stilinović M. Stres u djece zbog hospitalizacije i operacije. Liječ Vjesn 2013;135:222-223.</p> <p>Augustin G, Majerović M, Luetić T. Uterine perforation as a complication of surgical abortion causing small bowel obstruction: a review. Arch Gynecol Obstet 2013, PMID 23400356</p> <p>Luetić T, Antabak A, Čavar S, Bogović M, Sršen Medančić S, Zah Bogović T, Filipović Grčić I. Akutni</p>

	<p>abdomen u novorođenčeta. <i>Pediatr Croat</i> 2013;37:146-150.</p> <p>Stilinović M, Sršen Medančić S, Kujundžić-Tiljak M, Filipović-Grčić I, Luetić T. Habits, behavior and psychosocial aspects as risk factors of overweight and obesity in children and adolescents. <i>ICAP</i> 2014. Abstract website.</p> <p>Luetić T, Antabak A, Čavar S, Bogović M, Sršen Medančić S, Zah Bogović T, Filipović Grčić I. Komplikacije kirurškog liječenja vezikoureteralnog refluksa. <i>Paediatr Croat.</i> 2014; 58 (Supl 1): 132-134.</p> <p>Luetić T. Kirurške hitnosti u dječjoj dobi. u Gašparović V. ur. <i>Hitna medicina</i>. Zagreb, Medicinska naklada, 2014:</p> <p>Antabak A, Luetić T, Caleta D, Romić I. H-type Tracheoesophageal Fistula in a Newborn: Determining the Exact Position of Fistula by Intra-operative Guidewire Placement. <i>Journal of Neonatal Surgery</i> 2014;3(3):36.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Izvanredni profesor- 16.srpanj 2012.

Ime	HRVOJE
Prezime	GAŠPAROVIĆ
Naziv ustanove	1. SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, KATEDRA ZA KIRURGIJU 2. KLINIKA ZA KARDIJALNU KIRURGIJU, KBC ZAGREB
E-mail adresa	hgasparovic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	http://www.ctsnet.org/home/hgasparovic
Životopis	<p>1979.-1987. Osnovna Škola "Ivan Goran Kovačić" u Zagrebu</p> <p>1984/1985. Položio III. stariji stupanj poznavanja njemačkog jezika u školi za strane jezike Varšavska</p> <p>1987.-1989. Matematičko-informatički obrazovni centar, Zagreb</p> <p>1989.-1990. Oak Grove High School, San Jose, CA, Sjedinjene Američke Države</p> <p>1990.-1996. Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>1996.-1997. Pripravnički staž, Dom Zdravlja Dubrava</p> <p>1998.-2003. Specijalizacija iz opće kirurgije, Klinički bolnički centar Zagreb</p> <p>1998.-1999. Poslijediplomski studij, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>1999.-2000. Specijalizant kirurgije s punim kliničkim 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 opće kirurgije</p> <p>2003-2004. Subspecijalizant iz kardijalne kirurgije s punim kliničkim privilegijama u Brigham and Women's Hospital, Sveučilište Harvard</p> <p>2005. Subspecijalizacija iz kardijalne kirurgije u Kliničkom bolničkom centru Zagreb</p> <p>Diplome/Ispiti:</p> <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 opće kirurgije</p> <p>2004. Diploma o uspješno obavljenoj godini uže specijalizacije iz kardijalne kirurgije, Brigham and Women's Hospital, Sveučilište Harvard, Boston</p> <p>2008. Položio hrvatski uži specijalistički ispit iz kardijalne kirurgije</p> <p>2008. Položio europski specijalistički ispit iz kardio-torakalne kirurgije te stječe naslov Fellow of the European Board of Thoracic and Cardiovascular Surgeons (FETCS)</p> <p>Priznanja:</p> <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>

	<p>Pozicije:</p> <p>1996. Stažist, Dom zdravlja Dubrava</p> <p>1996. Specijalizant kirurgije, Klinika za kirurgiju, KBC Zagreb, Zagreb, Hrvatska</p> <p>1999.-2000. Specijalizant kirurgije, Brigham and Women's Hospital, Sveučilište Harvard, Boston, Massachusetts</p> <p>2000.-2003. Specijalizant kirurgije, Klinika za kirurgiju, KBC Zagreb, Hrvatska (nastavak)</p> <p>2003. Specijalist opće kirurgije, Klinika za kardijalnu kirurgiju, KBC Zagreb</p> <p>2003. Subspecijalizant iz kardijalne kirurgije, Brigham and Women's Hospital, Sveučilište Harvard, Boston, Massachusetts</p> <p>2004. Specijalist opće kirurgije, Klinika za kardijalnu kirurgiju, KBC Zagreb</p> <p>2006. Stječe naslov doktora znanosti nakon obrane doktorske disertacije pod naslovom: "Pozitivni transpulmonalni gradijent laktata kao marker ozljede pluća izvantjelesnim 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>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> Petricević M, Biocina B, Milicic D, Konosic S, Ivancan V, Milosevic M, Burcar I, Gasparovic H. Bleeding risk assessment using multiple electrode aggregometry in patients following coronary artery bypass surgery. J Thromb Thrombolysis. 2012 (u štampi) Gašparović H, Petricevic M, Kopjar T, Djuric Z, Svetina L, Biocina B. Dual antiplatelet therapy in patients with aspirin resistance following coronary artery bypass grafting: study protocol for a randomized controlled trial [NCT01159639]. Trials. 2012 Aug 25;13(1):148 Petricević M, Biocina B, Konosic S, Kopjar T, Kunac N, Gasparovic H. Assessment of platelet function by whole blood impedance aggregometry in coronary artery bypass grafting patients on acetylsalicylic acid treatment may prompt a switch to dual antiplatelet therapy. Heart Vessels. 2011 (u štampi) Gašparović H, Kopjar T, Brida M, Biočina B. Total circumferential separation of a valved aortic conduit from the left ventricular outflow tract. Eur J Cardiothorac Surg. (u štampi) Gašparović H, Petricevic M, Biocina B. Letter by Gasparovic et al regarding article, "Aspirin plus clopidogrel versus aspirin alone after coronary artery bypass grafting: the clopidogrel after surgery for coronary artery disease (CASCADE) trial". Circulation. 2011 Aug 9;124:e193 Gašparović H. Outcomes of Minimally Invasive Valve Surgery Compared to Conventional Surgery in the Elderly. Ann Thorac Surg 2011;1155 Širić F, Čolak Z, Gašparović H, Biočina B. Issues related to increased systemic perfusion pressure during cardiopulmonary bypass and its safety. Eur J Cardiothorac Surg. 2012 ;41:973 Gašparović H, Djuric Z, Bosnic D, Petricevic M, Brida M, Dotlic S, Biocina B. Aortic Root Vasculitis Associated With Cogan's Syndrome. Ann Thorac Surg. 2011;92:340-1.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	19.12.2011 - docent u kumulativnom radnom odnosu

Ime	DANIJELA
Prezime	ŠTIMAC
Naziv ustanove	ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO „DR.ANDRIJA ŠTAMPAR“ ZAGREB / ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA „ANDRIJA ŠTAMPAR“, MEDICINSKI FAKULTET, SVEUČILIŠTE U ZAGREBU
E-mail adresa	danijela.stimac@stampar.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Danijela Štimac, rođena je 28.07.1967. u Vrbasu.1998., diplomirala je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Specijalist je javnog zdravstva od 2004. godine. Nakon završenog doktorskog studija :biomedicina i zdravstvo, doktorirala 2008. godine, tema doktorske disertacije: "Odnos

	izvanbolničke potrošnje lijekova u Gradu Zagrebu od 2001.-2005.godine i regulatornih mjera". Voditeljica Službe za javno zdravstvo u Zavodu za javno zdravstvo "Dr.Andrija Štampar" Od 2009 docent je na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Catić T, Stimac D, Zivković K, Zelić A. Outpatient utilization of psychopharmaceuticals: comparison between the cities of Zagreb and Sarajevo (2006-2009).Med Glas Ljek komore Zenicko-doboj kantona. 2012;9(2):370-5. 2. Stimac D. Quality of cardiovascular drugs prescribing in Croatia 2003-2008.Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:189-94. 3. Stimac D, Stambuk I [Pharmacoeconomic indicators of cardiovascular drug utilization in the Republic of Croatia and city of Zagreb in 2008]. Acta Med Croatica. 2010 Dec;64(5):383-90. Croatian. 4. Mićović V, Cattunar A, Stimac D, Capak K, Stojanovic D, Jurisic D..Emerging risk for viral hepatitis A in Croatian adults. Med Glas Ljek komore Zenicko-doboj kantona. 2010 Aug;7(2):169-72. 5. Stimac D, Polić-Vizintin M, Skes M, Cattunar A, Cerović R, Stojanović D. Utilization of cardiovascular drugs in Zagreb 2001-2005.Acta Cardiol. 2010 Apr;65(2):193-201. 6. Stimac D, Culig J, Vukusić I, Sostar Z, Tomić S, Bucalić M. Outpatient utilization patterns of the six main ATC drug groups in Republic of Croatia, city of Zagreb, and Croatia counties in 2004.Coll Antropol. 2009 Dec;33(4):1197-204. 7. Stimac D, Culig J, John V.[Statin prescribing in the City of Zagreb (2001-2006) and their role in secondary prevention of cardiovascular events].Acta Med Croatica. 2009 May;63(2):173-7. Croatian. 8. Stimac D, Vukusić I, Culig J, Sostar Z, Bucalić M. Outpatient utilization of psychopharmaceuticals: comparison between Croatia and Scandinavian countries (2001-2003).Coll Antropol. 2009 Mar;33(1):237-43. 9. Stimac D, Culig J. Outpatient utilization of psychopharmaceuticals in the City of Zagreb 2001-2006. Psychiatr Danub. 2009 Mar;21(1):56-64.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	16.11.2009. - docent

Ime	URELIJA
Prezime	RODIN
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA „ANDRIJA ŠTAMPAR“ Hrvatski zavod za javno zdravstvo
E-mail adresa	urelija.rodin@hzjz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Urelija Rodin je rođena 10.08.1960. u Trogiru.1985.je diplomirala na Medicinskome fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.1999. je magistrirala na Medicinskome 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 Medicinskome fakultetu Sveučilišta u Zagrebu (znanstveno polje: Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita; znanstvena grana: javno zdravstvo; naslov "Model klasifikacije uzroka perinatalnih smrti"). Od 2009. docent je na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“. Specijalist je socijalne medicine s organizacijom zdravstvene zaštite od 1993., primarijus od 2003; voditeljica Odsjeka za zdravstvenu zaštitu dojenčadi i male djece u Hrvatskom zavodu za javno zdravstvo 1994.-2000.; voditeljica Odjela za kvalitetu zdravstvene zaštite 2000.-2003., voditeljica Službe za socijalnu medicinu 2004.-2007., voditeljica Odjela za istraživanje zdravlja skupina s posebnim rizicima od 2007.godine.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Španović Đ, Kostinčer-Pojić A, Rodin U, Bralić I, Kolarek-Karakaš M. Budućnost hrvatske primarne pedijatrije. Paediatr Croat. 2012; 56 (suppl 2):66-72. 2. Stanojević M, Rodin U, Pavičić Bošnjak A, Erceg M, Hafner T, Bošnjak Nađ K. Kasna nedonoščad. Gynaecol Perinatol 2012; 21 (Suppl.1): S13-S22 3. Đelmiš J, Juras J, Dražančić A, Rodin U. Perinatalni mortalitet u Republici Hrvatskoj u 2011. godini. Gynaecol Perinatol 2012; 21 (Suppl.1): S129-S144 4. Rodin U, Filipović-Grčić B, Kos M, Dražančić A. Razine i uzroci perinatalnih i dojenačkih smrti u Hrvatskoj u 2011. godini. Gynaecol Perinatol 2012; 21 (Suppl.1): S145-S150 5. Dražančić A, Rodin U. Izvanbolnička rođilišta. Medicinski preživjela ili korisna? Gynaecol Perinatol 2011; 20(1):6-15.

	<p>6. Dražančić A, Rodin U. Porodi u "malim rodilištima" u Hrvatskoj. <i>Gynaecol Perinatol</i> 2011; 20(1):72-9.</p> <p>7. Rodin U, Filipović-Grčić B, Dražančić A. Uzroci perinatalnih i dojenačkih smrti u Hrvatskoj. <i>Gynaecol Perinatol</i> 2011; 20(Suppl.2):S24-S28</p> <p>8. Đelmiš J, Dražančić A, Rodin U, Juras J. Perinatalni mortalitet u Republici Hrvatskoj u 2010. godini. <i>Gynaecol Perinatol</i> 2011; 20(Suppl.2):S1-S16</p> <p>9. Rodin U, Filipović-Grčić B, Dražančić A. Rađanje i perinatalna smrtnost djece vrlo niske porodne težine u Hrvatskoj 2001.-2010. godine. <i>Gynaecol Perinatol</i> 2011; 20(Suppl.2):S46-S50</p> <p>10. Rodin U. Evaluacija Akcijskog plana za Rome za područje zdravstva. <i>Acta Med Croatica</i> 2010; 64: 327-33.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	16.11.2009. - docent

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

Ime	MIRAN
Prezime	CVITKOVIĆ
Naziv ustanove	Hrvatska liječnička komora, G.Tuškana 37, 10000 Zagreb Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb, Kišpatićeva 12, 10000 Zagreb
E-mail adresa	miran.cvitkovic@hлк.hr miran.cvitkovic@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Rođen u Zagrebu 1964. godine. Diplomirao je na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 1988. godine. Radi kao pedijatar intenzivist u KBC-u Zagreb, gdje je završio specijalizaciju iz pedijatrije (1997.) i subspecijalizaciju iz intenzivne medicine (2007.). Dio profesionalne karijere proveo je i u području kliničkih ispitivanja lijekova te u privatnom zdravstvenom osiguranju (2007-2010.).

	<p>Poseban interes iskazuje za područje spoja medicine i prava te obavlja poslove stalnog sudskog vještaka na Županijskom sudu u Zagrebu, a trenutno završava studij Medicinskog prava na Pravnom fakultetu u Splitu.</p> <p>Od 2015. član je Izvršnog odbora Hrvatske liječničke komore i predsjednik Povjerenstva za ostale liječničke djelatnosti, te voditelj Ureda za medicinsko pravo. Sudionik je Domovinskog rata, otac troje djece.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>Čizmić J, Cvitković M, Klarić A. Zdravstveno strukovno staleško pravo. Split: Sveučilište u Splitu, Pravni fakultet, 2017; (knjiga u tisku)</p> <p>Cvitković M, Klarić A. Smije li liječnik dopustiti smrt. U: Kurtović Mišić A, Čizmić J, Rijavec V, Kraljić S, Mujović Zornić H, Cvitković M, Klarić A, Korošec D, Anđelinović Š, ur. Zbornik radova međunarodnog kongresa. 1.Hrvatski kongres medicinskog prava. Split: Sveučilište u Splitu, Pravni fakultet, 2017; (u tisku)</p> <p>Cvitković M, Klarić A. Chambers of Health Care. U: Kraljić S, Reberšek Gorišek J, Rijavec V, ed.26.Conference Medicine, Law & Society: Safety of Patients and Health Care Professionals. Maribor: University of Maribor Press, 2017; 307-323</p> <p>Klarić A., Cvitković M. Liječnik i liječnička greška-tko je tko i što je što. Neonatologija 2016 - 28.tečaj trajnog usavršavanja liječnika, Zagreb: Medicinska naklada, 2016;25-35.</p> <p>Klarić A, Cvitković M. Vrste i načini odgovornosti unutar tima. U: Kurtović Mišić A, Čizmić J, Rijavec V, Kraljić S, Mujović Zornić H, Cvitković M, Klarić A, Korošec D, Anđelinović Š, ur. Zbornik radova međunarodnog simpozija 2. Hrvatski simpozij medicinskog prava. Split: Sveučilište u Splitu, Pravni fakultet, 2016; 215-234</p> <p>Klarić A, Cvitković M, Brundić I, Knežević P. Komore zdravstvenih radnika s posebnim osvrtom na sanitarnu djelatnost. Zbornik DDD i ZUPP 2016, Mošćenička draga 2016., str. 45.-58.</p> <p>Klarić A, Cvitković M, Matijaščić Žugaj P. Komore u zdravstvu. Zbornik Aktualna problematika u zdravstvu, Varaždin, 2015; 162-182.</p> <p>Cvitković M. Medicinsko pravo-neposredna primjena u strukovnim organizacijama. U: Kurtović Mišić A, Čizmić J, Rijavec V, Kraljić S, Mujović Zornić H, Cvitković M, Klarić A, ur. Zbornik radova s međunarodnog simpozija- Medicinsko pravo u sustavu zdravstvene djelatnosti. Split: Sveučilište u Splitu, Pravni fakultet, 2015;51-64.</p> <p>Batinić D, Milošević D, Novak M, Slaviček J, Galić S, Cvitković M, Nižić Lj, Vrljićak K, Lemac M. Hemolitičko uremički sindrom-nove spoznaje i smjernice za liječenje. U: Tješić Drinković D, Vuković J, Baršić N, ur. Pedijatrija danas:novosti u nas i u svijetu.Zagreb: Medicinska naklada, 2012</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	

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

	<p>Assessment Instruments 2006. EGPRN-EURACT Research Methods Course: Research into Medical Education, Malmö, Sweden 2005. University of Liverpool, School of Medical Education, Clinical Skills Resource Centre; studijski posjet, 7 dana 2002. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet i Harvard Medical International: Interaktivna radionica iz nastavnih vještina i program edukacije tutora; Zagreb, Hrvatska</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> Ožvačić Adžić Z, Katić M, Kern J, Soler JK, Cerovečki V, Polašek O. Burnout in family physicians in Croatia – is it related to interpersonal quality of care? Prihvaćeno za objavljivanje u br. 2 <i>Arhiva za higijenu rada i toksikologiju</i>, vol. 64, god. 2013. kao znanstveni rad. Tiljak H, Neralić I, Cerovečki V, Kastelic A, Ožvačić Adžić Z, Tiljak A. Mogućnosti u liječenju ovisnika o opijatima u primarnoj zdravstvenoj zaštiti i obiteljskoj medicini. <i>Acta Med Cro</i> 2012; 66: 295-301. Ivković s, Cerovečki V, Ozvacić Z, Soldo D, Buljan N, Petriček G, Murgić L, Sonicki Z, Katić M. Family medicine - a safe future. <i>Med Jad.</i> 2011; 41(1-2): 5-13. Kotseva K, Wood D, De Backer G, De Bacquer D, Pyörälä K, Reiner Z, Keil U; EUROASPIRE Study Group. EUROASPIRE III. Management of cardiovascular risk factors in asymptomatic high-risk patients in general practice: Cross-sectional survey in 12 European countries. <i>Eur J Cardiovasc Prev Rehabil.</i> 2010 Oct;17(5):530-40. Elwyn G, Bekkers MJ, Tapp L, Edwards A, Newcombe R, Eriksson T, Braspenning J, Kuch C, Adžić ZO, Ayankogbe O, Cvetko T, In 't Veld K, Karotsis A, Kersnik J, Lefebvre L, Mecini I, Petricek G, Pisco L, Thesen J, Turón JM, van Rossen E, Grol R. Facilitating organisational development using a group-based formative assessment and benchmarking method: design and implementation of the International Family Practice Maturity Matrix. <i>Qual Saf Health Care.</i> 2010 Dec;19(6):e48 Cerovečki Nekić V, Vrdoljak D, Marković BB, Kern J, Katić M, Adžić ZO, Petricek G, Kranjčević K, Vucak J, Ivezić DL. Referring process in family medicine –contribution assessment. <i>Acta Med Croatica.</i> 2009 May; 63(2):145-51. Petricek G, Vrcić-Keglević M, Vuletić G, Cerovečki V, Ozvacić Z, Murgić L. Illness perception and cardiovascular risk factors in patients with type 2 diabetes: cross-sectional questionnaire study. <i>Croat Med J.</i> 2009 Dec; 50(6): 583-93. Ozvacić Adžić Z, Katić M, Kern J, Lazić D, Cerovečki Nekić V, Soldo D. Patient, physician, and practice characteristics related to patient enablement in general practice in Croatia: cross-sectional survey study. <i>Croat Med J.</i> 2008 Dec; 49(6): 813-23. Soler JK, Yaman H, Esteva M, Dobbs F, Asenova RS, Katić M, Ozvacić Z, Desgranges JP, Moreau A, Lionis C, Kotányi P, Carelli F, Nowak PR, de Aguiar Sá Azeredo Z, Marklund E, Churchill D, Ungan M; European General Practice Research Network Burnout Study Group. Burnout in European family doctors: the EGPRN study. <i>Fam Pract.</i> 2008; 25(4):245-65. Katić M, Soldo D, Ozvacić Z, Blazeković-Milaković M, Vrcić-Keglević M, Bergman Marković B, Tiljak H, Lazić D, Cerovečki Nekić V, Petricek G. Information systems and the electronic health record in primary health care. <i>Inform Prim Care.</i> 2007; 15(3): 187-92.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2015

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

	<p>je tima obiteljske medicine. Od 2014. godine obnaša dužnost ravnatelja Doma zdravlja Zagreb Zapad. Poslijediplomski studij iz obiteljske medicine završio je 2008. godine. Specijalizaciju iz obiteljske medicine završio je 2011. godine.</p> <p>Doktorsku disertaciju pod naslovom „Prevalencija kognitivnog popuštanja u gradu Zagrebu i rani pokazatelji brze progresije demencije,“ izradio je pod vodstvom mentorice prof.dr.sc Sanje Blažeković Milaković te je obranio i stekao stupanj doktora znanosti 2012. godine.</p> <p>Od 2011. godine sudjeluje u diplomskoj nastavi Katedre za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu u okviru diplomskog sveučilišnog studija medicine te integriranog preddiplomskog i diplomskog sveučilišnog studija medicine na engleskom jeziku. U diplomskoj nastavi na Katedri za obiteljsku medicinu sudjeluje u predmetu Obiteljska medicina kao i u nastavi izbornog kolegija Specifične značajke rada primarnog liječnika. . U okviru integriranog preddiplomskog i diplomskog sveučilišnog studija medicine na engleskom jeziku sudjeluje u nastavi kolegija Family Medicine.</p> <p>Od 2015. izabran je u naslovno suradničko zvanje-viši asistent/poslijedoktorand na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu u Katedri za obiteljsku medicinu.</p> <p>Aktivan je član Društva nastavnika opće/obiteljske medicine (DNOOM), Koordinacije Hrvatske obiteljske medicine (KoHOM) te Hrvatskog društva obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora (HDOD-HLZ). Član je Povjerenstva za sigurnu primjenu lijekova Hrvatske agencije za lijekove i medicinske proizvode.</p> <p>Objavio je više znanstvenih i stručnih radova te sudjelovao na kongresima i stručnim sastancima obiteljske medicine u zemlji i inozemstvu. Kao autor, koautor radova te predavač, sudjelovao je u radu domaćih i međunarodnih stručnih i znanstvenih skupova i kongresa. Autor je i koautor 24 stručne ili znanstvene publikacije; dva kvalifikacijska rada: jednog doktorata znanosti i jednog magisterija znanosti, 11 u časopisima referiranim u Current Contents-u i 3 u Index Medicus-u i drugim indeksiranim časopisima te su ukupno svi radovi citirani 407 puta. Autor je i koautor 3 publikacije objavljene u cijelosti te 5 sažetaka kongresnih priopćenja.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Hanževački M, Jakovina T., Bajic Z., Tomac A., Mercer S. Reliability and validity of the Croatian version of consultation and relational empathy (CARE) measure in primary care setting. CMJ 2015. 56(1): 50-56. 2. Hanzevacki M, Ozegovic G, Simovic I, Bajic Z. Proactive approach in detecting elderly subjects with cognitive delcine in general practitioners practices. Dement Geriatr Cogn Dis Extra.2011. Jan(1):93-102. 3. Reiner Z, Galic M, Hanzevacki M, Tedeschi-Reiner E. Concomitant use of statins and cytochrome P 450 inhibitors in Croatia. Lijec Vijesn 2012.127(3-4):65-8.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	15.07.2015. Viši asistent / poslijedoktorand na Katedri za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu

Ime	SANJA
Prezime	MUSIĆ MILANOVIĆ
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA „ANDRIJA ŠTAMPAR“, KATEDRA ZA MEDICINSKU STATISTIKU, EPIDEMIOLOGIJU I MEDICINSKU INFORMATIKU, HRVATSKI ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO
E-mail adresa	sanja.music@hzjz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>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, biheioralne i socio-ekonomske odrednice debljine odraslih u Hrvatskoj«. U svojem profesionalnom radu bavim se epidemiologijom i promicanjem zdravlja, prvo u Zavodu za javno zdravstvo grada Zagreba, a od 2004. godine u Hrvatskom zavodu za javno zdravstvo.Od 2011. godine viši sam asistent na Medicinskom fakultetu u Zagrebu.</p>

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Musić Milanović S, Ana Ivičević Uhernik A, Džakula A, Brborović O, Poljičanin T, Fišter K, Jureša V, Heim I, Vražić H, Bergovec M, Kern J, Vuletić S. The CroHort Study: Cardiovascular Behavioral Risk Factors in Adults, School Children and Adolescents, Hospitalized Coronary Heart Disease Patients, and Cardio Rehabilitation Groups in Croatia. Coll Antropol 2012; 36 (Suppl 1):S265-S268. 2. Musić Milanović S, Ivanković D, Fišter K, Poljičanin T, Brečić P, Vuletić S. Social Conditioning of Health Behaviors among Adults in Croatia: The CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36 (Suppl 1):S117-S123. 3. Musić Milanović S, Ivanković D, Ivičević Uhernik A, Fišter K, Peternel R, Vuletić S. Obesity — new threat to Croatian longevity. Coll Antropol 2012; 36 (Suppl 1):S113-S116. 4. Musić Milanović S, Ivičević Uhernik A, Fišter K, Mihel S, Kovač A, Ivanković D. Five-year Cumulative Incidence of Obesity in Adults in Croatia: The CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36 (Suppl 1):S71-S76. 5. Mihel S, Musić Milanović S. Association of Elevated Body Mass Index and Hypertension with Mortality: The CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36 (Suppl 1):S183-S187. 6. Ivičević Uhernik A, Erceg M, Musić Milanović S. Association of Hypertension with Long-term Overweight Status and Weight Gain: the CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36 (Suppl 1):S131-S134. 7. Fišter K, Ivanković D, Koršić M, Pavleković G, Musić Milanović S, Vuletić S, Kern J. Prevalence and five-year cumulative incidence of abdominal obesity in Croatian women of childbearing age: The CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36 (Suppl 1):S77-S81. 8. Poljičanin T, Džakula A, Musić Milanović S, Šekerija M, Ivanković D, Vuletić S. The changing pattern of cardiovascular risk factors: the CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36(Suppl 1):S9-S13. 9. Ivičević Uhernik A, Erceg M, Musić Milanović S. Association of BMI and nutritional habits with hypertension in the adult population of Croatia. Publ Health Nutr 2009;12:1:97-104. 10. Kern J, Polašek O, Musić Milanović S, Džakula A, Fišter K, Strnad M, Ivanković D, Vuletić S. Regional Pattern of Cardiovascular Risk Burden in Croatia. Coll Antropol 2009; 33(Suppl 1):S11-S17.
<p>Datum zadnjeg izbora u zvanje</p>	<p>Znanstveno zvanje: znanstveni suradnik, 07.srpanj 2011</p>

<p>Ime</p>	<p>ORJENA</p>
<p>Prezime</p>	<p>ŽAJA</p>
<p>Naziv ustanove</p>	<p>Klinika za pedijatriju Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu KBC „Sestre milosrdnice“</p>
<p>E-mail adresa</p>	<p>orjenazf@yahoo.com</p>
<p>Adresa osobne web stranice</p>	
<p>Životopis</p>	<p>Obrazovanje Diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1993.g</p> <p>Radno iskustvo 1994. započima specijalistički staž iz Pedijatrije na Klinici za pedijatriju KB Sestre milosrdnice gdje do danas radi. Godine 2000. položila specijalistički ispit iz pedijatrije, a 2008. ispit iz uže specijalizacije pedijatrijske gastroenterologije. Od 2011. zamjenica predstojnika Klinike i pročelnica Zavoda za gastroenterologiju, hepatologiju i poremećaje prehrane Klinike za pedijatriju KBC Sestre milosrdnice, jedinog Centra u RH u kojem se od 1985. godine sustavno multidisciplinarnim pristupom liječe djeca oboljela od poremećaja u jedenju.</p> <p>Nastavna aktivnost Od 2011.godine sudjeluje u dodiplomskoj nastavi Stomatološkog fakulteta te dodiplomskoj i poslijediplomskoj nastavi Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Od 2013. u nastavi Edukacijsko-rehabilitacijskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu te od 2009. u nastavi Zdravstvenog Veleučilišta u Zagrebu.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) “Povezanost polimorfizma TATA sloga promotorske regije <i>UGT1A1</i> gena i žutice u novorođenčadi na prsima-rana prezentacija Gilbertovog sindroma” 2011.</p> <p>Znanstvena aktivnost Suradnica na tri projekta ministarstva nadležnog za znanost. Vanjski suradnik na znanstveno-istraživačkom projektu 'Epidemiologija hipertenzije u Hrvatskoj-EH-UH-2' Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Suradnik u međunarodnom projektu 'Establishing the Iodine Requirement in Infancy' u organizaciji 'Swiss Federal Institute of Technology' i UNICEF-a (ClinicalTrials.gov Identifier: NCT02045784).Godine 2009 izabrana u nastavno zvanje predavač te 2014. u zvanje znanstvenog suradnika na području biomedicinskih znanosti.</p>

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

Ime	DAVOR
Prezime	JEŽEK
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za histologiju i embriologiju Klinički bolnički centar „Zagreb“, Klinički zavod za transfuzijsku medicinu i transplantacijsku biologiju
E-mail adresa	davor@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje: 1982.-student medicine, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet 1988.- doktor medicine, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet 1989.- državni ispit; asistent u Zavod za histologiju i embriologiju, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet 1990. – poslijediplomski studij iz Onkologije 1991.- poslijediplomski studij iz Medicinske citologije 1991.-1994. - izobrazba za izradu doktorske disertacije pri Sveučilištu u Innsbrucku (Zavod za patologiju) te Sveučilišta u Hamburgu (Odjel za andrologiju) 1995.-sada - stalna izobrazba kroz sudjelovanje na domaćim i međunarodnim skupovima te radionicama; pozvani predavač na preko 30 međunarodnih skupova</p> <p>Znanstvena i profesionalna karijera: 1988.- diplomski rad „Sertolijeve stanice“ (mentor: doc. dr. sc. Ljerka Banek, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet) 1991. – magisterij: „Utjecaj visokih doza testosterona na testis štakora“ (mentor: ibidem)</p>

	<p>1994. – disertacija: „Utjecaj orhidektomije na doušnu žlijezdu štakora“ (mentor: ibidem) Znanstvena i nastavna zvanja: 1989.- asistent u Zavod za histologiju i embriologiju, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet 1991.- znanstveni asistent 1994. – viši asistent 1999.- docent i znanstveni suradnik 2005.- izvanredni profesor i viši znanstveni suradnik 2011.-danas redoviti profesor</p> <p>Područje interesa: histologija i embriologija, in vitro uzgoj stanica i tkiva, andrologija, biobanking, zamrzavanje stanica i tkiva, sjemenik, testosteron, humana reprodukcija, kriptorhizam, neplodnost u muškarca, izolacija spermija iz biopsije testisa (TESE), razvoj spolnog nabora, međusobno djelovanje spolnih žlijezda s ostalim tkivima i organima</p> <p>Tehnike u istraživanjima: svjetlosna mikroskopija, imunofluorescencija, elektronska mikroskopija, stereologija, analiza slike, imunohistokemija, izolacija spolnog nabora i njegova mikromanipulacija, zamrzavanje tkiva i stanica, banka tkiva</p> <p>Ostalo: Projektni partner, EU FP7 „BIOCOMET“; projektni partner, EU Horizon 2020 „BIOCHIP“; voditelj više domaćih i međunarodnih projekata, kolaborativnog projekta i translacijskog programa u području biomedicine. Autor mnogobrojnih publikacija u međunarodno indeksiranim časopisima. Mentor jednog magisterija i 5 doktorata znanosti. Nositelj više priznanja i nagrada. Trenutno prodekan za međunarodnu suradnju i voditelj Studija medicine na engleskom jeziku, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Poznavanje stranih jezika: Engleski, njemački</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • von Kopylow K, Kirchhoff C, Jezek D, Schulze W, Feig C, Primig M, Steinkraus V, Spiess AN. Screening for biomarkers of spermatogonia within the human testis: a whole genome approach. Hum Reprod. 2010 May;25(5):1104-12. doi: 10.1093/humrep/deq053. (CC) • Kozina V, Geist D, Kubinová L, Bilić E, Karthaler HP, Waitz T, Janáček J, Chernyavskiy O, Krhen I, Ježek D. Visualization of Reinke's crystals in normal and cryptorchid testis. Histochem Cell Biol. 2011 Feb;135(2):215-28. doi: 10.1007/s00418-011-0782-6. (CC) • Vukasović A, Ivković A, Jezek D, Cerovecki I, Vnuk D, Kreszinger M, Hudetz D, Pećina M. Histologic assessment of tissue healing of hyaline cartilage by use of semiquantitative evaluation scale. Acta Med Croatica. 2011;65(3):227-35. • Kozina V, Banek, Lj, Knezevic N, Geist D, Kubinova L, Kosovic M, Rentenberger, C, Vukasovic A, Jezek D. Reinke's Crystals in Perivascular and Peritubular Leydig Cells. CROATICA CHEMICA ACTA, 2011; 84 (2): 159-167. • Kasum M, Oresković S, Simunić V, Jezek D, Tomić V, Tomić J, Gall V, Mihaljević S. Treatment of ectopic pregnancy with methotrexate. Acta Clin Croat. 2012 Dec;51(4):543-8. • Ceh K, Jezek D, Zuzek MC, Cebulj-Kadunc N, Majdic G. EFFECTS OF ORGANOPHOSPHATE CHLORMEPHOS ON DEVELOPMENT AND FUNCTION OF TESTES AND BRAIN. SLOVENIAN VETERINARY RESEARCH, 2012; 49 (1):41-49. • Kasum M, Danolić D, Orešković S, Ježek D, Beketić-Orešković L, Pekez M. Thrombosis following ovarian hyperstimulation syndrome. Gynecol Endocrinol. 2014 Jul 11:1-5. • Borovečki A, Caenazzo L, Ježek D, Karija-Vlahović M, Golubić B. Croatian National Centre for Biobanking - a new perspective in biobanks governance? Croat Med J. 2014 Aug 28;55(4):416-22. • Ježek D. (ed.): Atlas on the human testis: Normal morphology and pathology. Springer Verlag London, 285 pgs., London, 2013 (ISBN 987-1-4471-2763-5; DOI 10.1007/978-1-4471-2763-5) • Goluža T, Boscanin A, Cvetko J, Kozina V, Kosović M, Bernat MM, Kasum M, Kaštelan Z, Ježek D. Macrophages and Leydig cells in testicular biopsies of azoospermic men. Biomed Res Int. 2014;2014:828697. doi: 10.1155/2014/828697.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>2011. redoviti profesor</p>

Ime	RUŽA
Prezime	GRIZELJ
Naziv ustanove	KLINIKA ZA PEDIJATRIJU, KBC ZAGREB, MEDICINSKI FAKULTET-SVEUČILIŠTE U ZAGREBU
E-mail adresa	rgrizelj@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>1993 diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1995 obavezni jednogodišnji staž u Kliničkoj bolnici "Jordanovac". Položila stručni ispit.</p> <p>1996-2001 specijalizacija iz pedijatrije u Klinici za pedijatriju - KBC Zagreb</p> <p>1997-1998 poslijediplomski studij "Klinička pedijatrija", Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2001 položila specijalistički ispit iz Pedijatrije</p> <p>od 2001 odjelna liječnica u Jedinici za intenzivno liječenje novorođenčadi Zavoda za intenzivno liječenje Klinike za pedijatriju KBC-a Zagreb</p> <p>2002-2003 doktorski poslijediplomski studij "Biomedicina i zdravstvo"</p> <p>od 2004 asistentica Medicinskog fakulteta u Katedri za pedijatriju</p> <p>2006-2010 tajnica Katedre za pedijatriju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2011 doktorska disertacija - Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2011 viša asistentica Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu u Katedri za pedijatriju</p> <p>2011 subspecijalist neonatologije</p> <p>Stručno usavršavanje:</p> <p>1997 Pediatric intensive care unit, LeBonheur Childrens Hospital, Memphis, TN, USA</p> <p>2000 "High frequency percussive ventilation", Brussel, Belgija</p> <p>2002 IPOKRATES "Curriculum of Excellence in Neonatology: Respiratory Disorders" Rim, Italija</p> <p>2009 prof.P.Rimensberger "Improving Mechanical Ventilation for Neonates and Infants" Zagreb</p> <p>Od 2004. god. sudjeluje u dodiplomskoj nastavi Medicinskog fakulteta u Zagrebu (za predmete "Pedijatrija" i "Temelji liječničkog umijeća", izbornim kolegijima "Kirurško liječenje genetskih malformacija" i modulima "Hitna stanja" i "Kliničko prosuđivanje"). Predavač u poslijediplomskoj nastavi Medicinskog fakulteta u Zagrebu ("Klinička pedijatrija" i "Hitna i intenzivna medicina") i više poslijediplomskih tečajeva stalnog medicinskog usavršavanja.</p> <p>Član Hrvatskog pedijatrijskog društva, Hrvatskog društva za perinatalnu medicinu, Hrvatskog društva za intenzivnu medicinu, Hrvatskog liječničkog zbora i Hrvatske liječničke komore.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vuković J, Grizelj R, Bojanić K, Čorić M, Luetić T, Batinica S, Kujundžić-Tiljak M, Schroeder DR, Sprung J. Ductal plate malformation in patients with biliary atresia. Eur J Pediatr. Published Online First: 14 Sep 2012. DOI: 10.1007/s00431-012-1820-7. 2. Grizelj R, Vuković J, Bilić E, Štern-Padovan R. Massive retroperitoneal haemorrhage in a neonate with severe haemophilia A. Haemophilia. 2011;17(3):547-8. 3. Grizelj R, Vuković J, Novak M, Batinica S. Biliary atresia: the Croatian experience 1992-2006. Eur J Pediatr. 2010;169(12):1529-34. 4. Grizelj R, Vuković J, Saric 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. http://links.lww.com/INF/A474 5. Grizelj R, Vuković J, Filipović-Grčić B, Šarić D, Luetić T. Successful use of recombinant activated FVII and aminocaproic acid in four neonates with life-threatening hemorrhage. Blood Coagul Fibrinolysis 2006;17(5):413-5. 6. Filipović-Grčić B, Kniewald H, Bartoniček D, Gverić Ahmetašević S, Stanojević M, Petrović A, Stipanović Kastelić J, Grizelj R, Dilber D, Matić T, Lehman I, Šalamon M, Lončarević D. Zbrinjavanje novorođenčeta. Liječ Vjesn 2011;Suppl 5:33-8. 7. Filipović-Grčić B, Kniewald H, Bartoniček D, Stipanović-Kastelić J, Grizelj R, Gverić Ahmetašević S, Stanojević M, Mole M, Hunyadi-Antičević S, Lojna Funtak I. Reanimacija novorođenčeta - novosti u smjernicama iz 2010. godine. Pediatr Croat 2011;55Suppl 1:133-9. 8. Filipović-Grčić B, Kniewald H, Rodin U, Bartoniček D, Grizelj R, Stipanović-Kastelić J, Juretić

	<p>E, Gverić Ahmetašević S, Stanojević M, Antončić Furlan I, Prpić I, Peter B, Blašković-Kokeza J, Borošak J, Benjak V, Pavić L, Magaš K, Krajinović I, Milevoj Ražem M, Juka Kožul G, Ninković D. Kretanje smrti novorođenčadi do otpusta iz bolnice u Republici Hrvatskoj u 2009. godini. <i>Gynaecol Perinatol</i> 2010;19(4):224-237.</p> <p>9. Filipović-Grčić B, Stipanović J, Grizelj R, Kniewald H. Glijivične infekcije novorođenčadi. <i>Gynaecol Perinatol</i> 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. <i>Med Arh</i> 2010;64(1):55-9.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	-

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

	<ul style="list-style-type: none"> - komunikacija s menadžerima - komunikacija sa strukovnim organizacijama - komunikacija s medijima - komunikacija s pacijentima <p>Organizacijske / rukovoditeljske vještine</p> <ul style="list-style-type: none"> - vještina vođenja / rukovođenja samostalnom –strukovnom organizacijom, udrugom građana - vještina uređivanja stručnog časopisa <p>Poslovne vještine</p> <ul style="list-style-type: none"> - vizija budućnosti - učinkovito vođenje sastanaka - aktivno sudjelovanje na sastancima - brzo donošenje odluka - brzo rješavanje problema - preuzimanje rizika <p>Digitalna kompetencija</p> <ul style="list-style-type: none"> - obrada informacija, komunikacija, stvaranje sadržaja, sigurnost, rješavanje problema – samostalni korisnik <p>Dodatne informacije</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1990.-1992. Zbor studenata Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu – predsjednik - 1991.-1993. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zavod za anatomiju – demonstrator - 1993.-1994. Znanstveno-nastavno vijeće MEF-a – predstavnik studenata - 1993.-1994. Povjerenstvo za nastavu MEF-a – predstavnik studenata - 1997.-2001. Znanstveno istraživački projekt Ministarstva znanosti RH: „Čimbenici u nastanku prijevremenog poroda“ - 2002.-2007. Znanstveno istraživački projekt Ministarstva znanosti RH: „Utjecaj neonatalnih čimbenika na dugoročni neonatalni ishod“ - 2007.-2012. Znanstveno istraživački projekt Ministarstva znanosti RH: „Muški i ženski spolni sustav: razvoj, normalna histiofiziologija i neplodnost“ - 2014. Projekt sveučilišne potpore Sveučilišta u Zagrebu: „Uloga neurotransmitora GABA u regulaciji aktivnosti endocervikalnih žlijezdi“ - 2015. Projekt sveučilišne potpore Sveučilišta u Zagrebu: „Uloga neurotransmitora GABA u regulaciji aktivnosti endocervikalnog sekrecijskog epitela“ - 2016. Projekti Znanstvenog centra izvrsnosti za reproduktivnu i regenerativnu medicinu Medicinskog fakulteta u Zagrebu: „Biomarkeri u patološkoj trudnoći“ i „Spermij i testis čovjeka“ <p>Članstva</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2011. osnivač i član udruge „ISTINA“ Inicijative za slobodu, toleranciju i nacionalnu afirmaciju • Hrvatska liječnička komora – član od 1998. godine • Hrvatski liječnički zbor – član od 1998. godi • Hrvatsko društvo ginekologa i opstetričara • Hrvatsko društvo za perinatalnu medicinu • Agencija za kontrolu i akreditaciju u zdravstvu i socijalnoj skrbi – član Upravnog vijeća
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<p>1: Pavičić Baldani D, Škrgatić L, Šprem Goldštajn M, Goluža T, Flisar I, Pagon S. Questionnaire on the Midwives' Knowledge About Oral Emergency Contraception. Acta Clin Croat. 2018 Mar;57(1):134-140. doi: 10.20471/acc.2018.57.01.17.</p> <p>2: Babacanli A, Balen I, Brechelmacher A, Dodig D, Đula K, Gulić S, Hostić V, Juras J, Katavić M, Kopjar T, Kust D, Japec VP, Štefančić V, Vučemilo L, Vučur K, Goluža T. [Satisfaction of young doctors in Croatia: are we heading in the right direction]? Lijec Vjesn. 2016 Jul-Aug;138(7-8):179-88.</p> <p>3: Tandara M, Bajić A, Tandara L, Bilić-Zulle L, Šunj M, Kozina V, Goluža T, Jukić M. Sperm DNA integrity testing: big halo is a good predictor of embryo quality and pregnancy after conventional IVF. Andrology. 2014 Sep;2(5):678-86. doi: 10.1111/j.2047-2927.2014.00234.x. Epub 2014 Jun 19.</p> <p>4: Goluža T, Boscanin A, Cvetko J, Kozina V, Kosović M, Bernat MM, Kasum M, Kaštelan Z, Ježek D. Macrophages and Leydig cells in testicular biopsies of azoospermic men. Biomed Res Int. 2014;2014:828697. doi: 10.1155/2014/828697. Epub 2014 May 4. PubMed PMID: 24895614; PubMed Central PMCID: PMC4026851.</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>2016. godine</p>

Ime	TEA
Prezime	VUKUŠIĆ RUKAVINA
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA KATEDRA ZA MEDICINSKU SOCIOLOGIJU I EKONOMIKU ZDRAVSTVA
E-mail adresa	tvukusic@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Tea Vukušić Rukavina rođena je 11. veljače 1974. u Zagrebu gdje je pohađala osnovnu i srednju školu. Završila je V gimnaziju 1992.g. te je iste godine upisala Medicinski fakultet u Zagrebu. Tijekom studija radila je kao demonstrator na Katedri za anatomiju, a od 1994.g. do 1998.g. dobitnik je stipendije grada Zagreba. Medicinski fakultet završava 1999.g. te odrađuje obavezni liječnički staž pri Domu zdravlja Centar. 2001. g. zapošljava se kao znanstveni novak na Katedri za medicinsku sociologiju i zdravstvenu ekonomiku Škole narodnog zdravlja Andrija Štampar, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu. 2002.g. upisala je doktorski (znanstveni poslijediplomski) studij Biomedicine i zdravstva na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu koji je 2007.g. završila, a doktorsku disertaciju pod nazivom "Razvoj mjernog instrumenta za procjenu stigmatizacije duševnih smetnji u tiskanim medijima" (pod mentorstvom prof. dr. sc. Stipe Oreškovića) uspješno je obranila 25. studenog 2011.g. te stekla akademski stupanj <i>doktor medicinskih znanosti</i>. 2012.g. položila je specijalistički ispit iz psihijatrije.</p> <p>Kao djelatnik Katedre za medicinsku sociologiju i ekonomiku zdravstva sudjeluje u nastavi na diplomskom studiju medicine na predmetima: a) Medicinska sociologija i b) Liječnik budućnosti (elektivni kolegij). Također sudjeluje u diplomskoj nastavi pri Medical Studies in English na predmetu Medical Sociology, dok na Sveučilišnom diplomskom studiju sestinstva, sudjeluje u nastavi predmeta: a) Teorije odgoja i obrazovanja i b) Znanost, filozofija i teorija u sestinstvu. Osim navedene nastave Tea Vukušić Rukavina sudjeluje u poslijediplomskom studiju iz Javnog zdravstva te poslijediplomskom studiju Zdravstvenog menadžmenta (Leadership and Management of Health Services – LMHS). Tijekom rada na Katedri boravila je na edukaciji u <i>Centres for Disease Control, Atlanta</i>, „Sustainable Management Development Program“ i <i>University of California, Berkeley</i>. Tijekom svoga znanstveno-stručnog rada dr. Tea Vukušić Rukavina objavila je više javno-zdravstvenih, stručnih i znanstvenih radova, od kojih trinaest u međunarodno indeksiranim časopisima. Nastupila je na nizu kongresa s poster prezentacijama i predavanjima. Uže područje interesa je promocija i prevencija mentalnog zdravlja, stigma duševnih bolesti, psihološka patnja populacije, odnos medija i zdravstva te socijalni marketing. Od 2002.g. jedan je od direktora tečaja Mediji i zdravlje koji jedanput godišnje okuplja najrelevantnije novinare koji prate zdravstvenu struku, zdravstvene i javno-zdravstvene stručnjake te političare i osobe koji odlučuju o zdravstvenim pitanjima važnim za Republiku Hrvatsku. Član je Hrvatske liječničke komore, Hrvatskog liječničkog zbora, Sekcije mladih psihijatarata i specijalizanata Hrvatskog psihijatrijskog društva.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nawka A, Rukavina TV, Nawkova L, Jovanovic N, Brborovic O, Raboch J. Psychiatric disorders and aggression in the printed media: Is there a link? A central European perspective. <i>BMC Psychiatry</i> 2012;12(1):19. 2. Rukavina TV, Brborovic O, Fazlic H, Dzakula A, Cusa VB. Prevalence and Five-year Cumulative Incidence of Psychological Distress: the CroHort study. <i>Coll Antropol</i> 2012;36 (Suppl 1):109-112 3. Rukavina TV, Brborovic O, Fazlic H, Sovic S, Civljak M. Association of the Psychological Distress and Cardiovascular Risk Behaviors, Conditions and Diseases: the CroHort study. <i>Coll Antropol</i> 2012;36 (Suppl 1):157-164 4. Brborovic O, Rukavina TV, Fazlic H, Vuletic S, Kern J, Pavlekovic G. Case Oriented Approach to Co-occurrence of Risk Life Style Behavior with Overweight, Exceed Abdominal Fat and High Blood Pressure: the CroHort study. <i>Coll Antropol</i> 2012;36 (Suppl 1):15-19. 5. Fazlic H, Brborovic O, Rukavina TV, Fister K, Milosevic M, Mustajbegovic J. Characteristics of people with perceived stress in Croatia: the CroHort study. <i>Coll Antropol</i> 2012;36 (Suppl 1):165-169. 6. Civljak M, Milosevic M, Celic I, Rukavina TV, Brborovic O, Oreskovic S. Predictors of the Desire/Decision to Quit Smoking in a Cohort of Croatian Adult Smokers Followed for Five Years: the CroHort Study. <i>Coll Antropol</i> 2012;36 (Suppl 1):65-69. 7. Rukavina TV, Nawka A, Brborović O, Jovanović N, Kuzman MR, Nawková L, Bednárová B, Zuchová S, Hrodková M, Lattová Z. Development of the PICMIN (picture of mental illness in newspapers): instrument to assess mental illness stigma in print media. <i>Soc Psychiatry Psychiatr Epidemiol.</i> 2012;47:1131-1144. DOI: 10.1007/s00127-011-0419-z 8. Nawkova L, Nawka A, Adámkova T, Rukavina TV, Holcnerova P, Rojnic Kuzman M, Jovanovic N, Brborovic O, Bednarová B, Zuchova S, Miovsy M, Raboch J: The Picture of Mental Health/Illness in the Printed Media in Three Central European Countries. <i>J Health Commun.</i>

	<p>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. Vuletić S, Kern J, Brborović O, Vukušić T. Co-occurrence of risky lifestyle behavior with overweight, excess abdominal fat and high blood pressure--case oriented approach. Coll Antropol. 2009;33: 131-4.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	

Ime	VENIJA
Prezime	CEROVEČKI NEKIĆ
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, KATEDRA ZA OBITELJSKU MEDICINU
E-mail adresa	venija.cerovecki@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Venija Cerovečki Nekić rođena je 15. veljače 1968. Godine u Osijeku. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirala je 1992. Godine. Specijalist je obiteljske medicine od 2004. Godine. Ima prijavljenu temu doktorske disertacije "Uspješnost liječenja ovisnika o opijatima zamjenskom terapijom metadonom u Hrvatskoj". Član je Katedre za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Medicinska edukacija joj je područje posebnog profesionalnog interesa te je član Skupine za specijalizaciju obiteljske medicine pri Ministarstvu zdravlja RH.</p> <p>Pohađala je slijedeće tečajeve iz područja medicinske edukacije:</p> <p>2012. EGPRN-EURACT Course: „Vocational Education and Training in Quality, Improvement“; Ljubljana, Slovenija</p> <p>2011. University of Maastricht, School of Health Professional, Education: Summer Course: „Expanding Horizons in Problem-based Learning in Medicine, Health and Behavioural Sciences“</p> <p>2010. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za obiteljsku medicinu i Društvo nastavnika opće/obiteljske medicine: Tečaj za mentore, Zagreb, Croatia</p> <p>2009. University of Maastricht, School of Health Professional Education: Research in Medical Education</p> <p>2008. University of Maastricht, School of Health Professional Education: Research in Medical Education.</p> <p>2008. EURACT Course: Learning and Teaching about Self-medication in General/Family Practice, Bled, Slovenija</p> <p>2006. University of Maastricht, School of Health Professional Education: Construction of Student Assessment Instruments</p> <p>2006. EGPRN-EURACT Research Methods Course: Research into Medical Education, Malmö, Sweden</p> <p>2006-2010. Royal College of General Practitioners. The MRCGP[INT]Development Days</p> <p>2002. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet i Harvard Medical International: Interaktivna radionica iz nastavnih vještina i program edukacije tutora; Zagreb, Croatia</p> <p>2000. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Umijeće medicinske nastave, Zagreb, Croatia</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> Ivković s, Cerovečki V, Ozvacić Z, Soldo D, Buljan N, Petriček G, Murgić L, Sonicki Z, Katić M. Family medicine - a safe future. Med Jad. 2011; 41(1-2): 5-13. Kotseva K, Wood D, De Backer G, De Bacquer D, Pyörälä K, Reiner Z, Keil U; EUROASPIRE Study Group. EUROASPIRE III. Management of cardiovascular risk factors in asymptomatic high-risk patients in general practice: Cross-sectional survey in 12 European countries. Eur J Cardiovasc Prev Rehabil. 2010 Oct;17(5):530-40. Cerovečki Nekić V, Vrdoljak D, Marković BB, Kern J, Katić M, Adžić ZO, Petriček G, Kranjčević K, Vučak J, Ivezić DL. Referring process in family medicine –contribution assessment. Acta Med Croatica. 2009 May; 63(2):145-51. Petriček G, Vrcić-Keglević M, Vuletić G, Cerovečki V, Ozvacić Z, Murgić L. Illness perception and cardiovascular risk factors in patients with type 2 diabetes: cross-sectional questionnaire study. Croat Med J. 2009 Dec; 50(6): 583-93. Ozvacić Adžić Z, Katić M, Kern J, Lazić D, Cerovečki Nekić V, Soldo D. Patient, physician, and practice characteristics related to patient enablement in general practice in Croatia: cross-sectional survey study. Croat Med J. 2008 Dec; 49(6): 813-23. Cerovečki Nekić V, Soldo D, Bilić J, Buljan N, Mačković M, Tiljak H. Naručivanje-sigurna

	<p>budućnost?. Med Fam Croat. 2008; 16(2): 3-9.</p> <p>7. Katic M, Soldo D, Ozvacic Z, Blazekovic-Milakovic M, Vrcic-Keglevic M, Bergman Markovic B, Tiljak H, Lazic D, Cerovecki Nekić V, Petricek G. Information systems and the electronic health record in primary health care. Inform Prim Care. 2007; 15(3): 187-92.</p> <p>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. Acta Medica Croatica 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 Oštrić G, Vuk Ž, Bilić J. Is family physician concept possible to resume? Acta Medica Croatica 2007, vol. 61 br.2, 77-81.</p> <p>10. Vranješ Ž, Katić V, Vinter-Repalust N, Jurković Lj, Tiljak H, Cerovečki Nekić V, Šimunović R, Petric D, Katić M. Acute infections of the upper respiratory tract-factors that contribute to diagnosis and antibiotic prescription decision. Acta Medica Croatica 2007, vol. 61 br.2, 83-90.</p> <p>11. Vrcić-Keglević M, Katić M, Tiljak H, Lazić D, V. Cerovečki Nekić, Petriček G, Ožvačić Z, Soldo D. Specialization in family medicine-has all the planned been achieved. Acta Medica Croatica 2007, vol. 61 br.2, 83-90. 95-100.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	

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

Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Viši asistent /znanstveni novak od 29.01.2010.
--	--

Ime	DAVOR
Prezime	MAYER
Naziv ustanove	Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu Šalata 11, 10000 Zagreb
E-mail adresa	dmayer@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Osobni podaci: Rođen 21. listopada 1971. u Zagrebu</p> <p>Školovanje: 2009 Obrana disertacije <i>Analiza procesa identifikacije ekshumiranih posmrtnih ostataka žrtava Domovinskog rata</i> na Medicinskom fakultetu u Zagrebu; stečeni naslov: <i>doktor znanosti</i> 2005 Specijalistički ispit iz sudske medicine; stečeni naslov: <i>specijalist sudske medicine</i> 2001 – 2005 Specijalizacija iz sudske medicine na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku u Zagrebu 2004 Obrana magistarskog rada <i>Posteljični čimbenik rasta u krvi majke i pupkovine u trudnica koje boluju od dijabetesa tipa 1.</i> na Medicinskom fakultetu u Zagrebu; stečeni naslov: <i>magistar znanosti</i> 1998 – 2000 Znanstveni poslijediplomski studij „Medicinske znanosti” na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 1999 Državni ispit pri Ministarstvu zdravstva 1991 – 1997 Medicinski fakultet u Zagrebu; stečeni naslov: <i>doktor medicine</i></p> <p>Zaposlenje: 2010 – Docent na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta u Zagrebu 2001 – Znanstveni novak/asistent na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta u Zagrebu 1998 – 2001 Znanstveni novak/asistent na Klinici za ženske bolesti i porode KBC-a Zagreb i Medicinskog fakulteta u Zagrebu 1997 – 1998 Pripravnički staž u KB Sestre milosrdnice u Zagrebu</p> <p>Usavršavanja: 2006 Office of Chief Medical Examiner, New York City, SAD (6 tjedana) 2004 Institut für Rechtsmedizin, Münster, Njemačka (3 mjeseca)</p> <p>Jezici: Engleski (aktivno), njemački (pasivno)</p> <p>Ostalo: predavač na kolegijima <i>Sudska medicina</i> i <i>Medicinska kriminalistika</i> na Medicinskom fakultetu, Pravnom fakultetu, Policijskoj akademiji i Stomatološkom fakultetu te na kolegiju <i>Forensic Medicine</i> na Medicinskom fakultetu u Zagrebu – studij na engleskom aktivna znanstvena djelatnost - sudjelovanje na projektu Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta 0108-0000000-0030 <i>Forenzička i antropološka obilježja stradalih u Domovinskom ratu</i> sudjelovanja na znanstvenim skupovima član stručnih skupina Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi i Hrvatske liječničke komore stalni sudski vještak član strukovnih udruga (Hrvatsko društvo sudskih medicinara i toksikologa HLZ-a, Hrvatska udruga forenzičara) urednik web stranica Katedre za sudsku medicinu</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pavlisa G, Rados M, Pavlisa G, Pavic L, Potocki K, Mayer D. The differences of water diffusion between brain tissue infiltrated by tumor and peritumoral vasogenic edema. Clin Imag 2009;33:96-101. 2. Mladinov M, Mayer D, Brčić L, Wolstencroft E, Thi Man N, Holt I, Hof PR; Morris GE, Šimić G. Astrocyte expression of D2-like dopamine receptors in the prefrontal cortex. Translational Neuroscience 2010;3:238-43 3. Petrovečki V, Čarapina M, Strinović D, Kovačić Z, Nestić M, Mayer D, Brkić H. Diskoloracije i erozije zuba kao posljedica ovisnosti o kombiniranom analgetiku. Acta stomatologica Croatica 2011;45:287-94 4. Kuhtić I, Bakovic M, Mayer D, Strinovic D, Petrovecki V. Electrical Mark in Electrocution Deaths – A 20-Years Study. The Open Forensic Science Journal 2012;5:23-7 5. Bakovic M, Petrovecki V, Strinovic D, Mayer D. Shot Through the Heart - Firepower and

	Potential Lethality of Air Weapons. J Forensic Sci, 2014 (published online)
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	2010. docent

Ime	MAJA
Prezime	ČIKES
Naziv ustanove	MEDICINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U ZAGREBU, KLINIKA ZA BOLESTI SRCA I KRVNIH ŽILA, KBC ZAGREB
E-mail adresa	maja_cikes@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>OBRAZOVANJE: 2011 - Subspecijalizacija kardiologije - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za bolesti srca i krvnih žila, KBC Zagreb 2006 – 2010 Specijalizacija interne medicine - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za bolesti srca i krvnih žila, KBC Zagreb 2005 – 2009 Doktorski studij „Biomedicina i zdravstvo“ (znanstveni poslijediplomski studij) - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1998 – 2004 Studij medicine - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>ZAPOSLENJA: 2010 - Viši asistent (Katedra za internu medicinu) - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2009 – 2010 Znanstveni novak – viši asistent (Katedra za internu medicinu) - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2004 – 2009 Znanstveni novak – asistent (Katedra za internu medicinu) - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2010 - Specijalist Interne medicine - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za bolesti srca i krvnih žila, KBC Zagreb 2006 – 2010 Specijalizant Interne medicine - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za bolesti srca i krvnih žila, KBC Zagreb</p> <p>MEĐUNARODNO ISKUSTVO: 2012 – postdoktorsko usavršavanje – Univeristy of Leuven, Belgija 2008 – znanstveni novak - St George's University of London, Velika Britanija</p> <p>NASTAVNE AKTIVNOSTI: Održavanje nastave na diplomskom studiju na Hrvatskom i Engleskom jeziku te poslijediplomskom studiju, MEF Zagreb (Katedra za Internu medicinu, moduli, longitudinalni predmet, izborni predmeti)</p> <p>NAGRADE: 2011 - Nagrada Dekana Medicinskog fakulteta za iznimnu znanstvenu produktivnost u projektnom razdoblju 2007 – 2011. g. 2009 - Treća nagrada na „Fifth Central European Meeting on Hypertension & Second Croatian Congress on Hypertension“ za rad: „Non pressure overload LV hypertrophy in acromegaly leads to increased contractility and cardiac output whereas hypertensive hypertrophy does not“ 2008 - Dobitnica stipendije "Za žene u znanosti" Nacionalnog programa stipendiranja L'ORÉALA ADRIA i Hrvatskog povjerenstva za UNESCO pri Ministarstvu kulture 2007 - Treća nagrada na Šestom hrvatskom kongresu o aterosklerozi za rad „Is there a relation between the shape of the aortic outflow velocity profile and contractile function in coronary artery disease? A dobutamine stress echo study“ 2004 - Rektorova nagrada za rad: „Rano otkrivanje dijastoličke disfunkcije lijeve klijetke u hipertenzivnoj bolesti srca upotrebom tkivnog Dopplera“</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	1. Jelaković B, Kuzmanić D, Miličić D, Reiner Ž, Aganović I, Basić-Jukić N, Božikov J, Čikeš M, Dika Ž, Đelmiš J, Galešić K, Hrabak-Žerjavić V, Ivanuša M, Jureša V, Katić M, Kern J, Kes P, Laganović M, Pavlović D, Pećin I, Počanić D, Rački S, 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.

	<p>2008;130(5-6):115-32.</p> <p>2. Bijmens BH, Cikes M, Claus P, Sutherland GR. Velocity and deformation imaging for the assessment of myocardial dysfunction. Eur J Echocardiogr. 2009;10(2):216-26. <u>IF</u>: 2.117, <u>citations</u>: 35</p> <p>3. Cikes M, Kalinic H, Baltabaeva A, Loncaric S, Parsai C, Milicic D, Cikes I, Sutherland GR, Bijmens B. The shape of the aortic outflow velocity profile revisited. Is there a relation between its asymmetry and ventricular function in coronary artery disease? Eur J Echocardiogr. 2009;10(7):847-57 <u>IF</u>: 2.117</p> <p>4. Cikes M, Bijmens B, Duric Z, Lovric Bencic M, Gosev I, Velagic V, Gasparovic H, Milicic D, Biocina B. Detecting Volume Responders prior to Implantation of a Cardiac Resynchronization Therapy Device via Minithoracotomy: The Septal Flash as a Predictor of Immediate Left Ventricular Reverse Remodeling. Heart Surg Forum 2009;12(6):348-353 <u>IF</u>: 0.500, <u>citations</u>: 1</p> <p>5. Cikes M, Sutherland G, Anderson L, Bijmens B. The role of echocardiographic deformation imaging in hypertrophic myopathies. Nat Rev Cardiol. 2010 Jul;7(7):384-96 <u>IF</u>: 7.467, <u>citations</u>: 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 <u>IF</u>: 2.878, <u>citations</u>: 4</p> <p>7. Kalinić H, Lončarić S, Cikeš M, Miličić D, Bijmens B. Image registration and atlas-based segmentation of cardiac outflow velocity profiles. Comput Methods Programs Biomed. 2010 Dec 12. [Epub ahead of print] <u>IF</u>: 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 <u>IF</u>: 4.512, <u>citations</u>: 1</p> <p>9. Bijmens B, Cikes M, Butakoff C, Sitges M, Crispí F. Myocardial motion and deformation – what does it tell us and how does it relate to function? Fetal Diagn Ther. 2012 May 15. <u>IF</u>: 0.871</p> <p>10. Niemann M, Gaudron PD, Bijmens B, Störk S, Beer M, Hillenbrand H, Cikes M, Herrmann S, Hu K, Ertl G, Weidemann F. Differentiation Between Fresh and Old Left Ventricular Thrombi by Deformation Imaging. Circ Cardiovasc Imaging. 2012 Jul 5.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Viši asistent od 2010.g.

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

	<p>Od 1994 Član Akademije medicinskih znanosti Hrvatske; 1995 ICOH - International Commission on Occupational Health- Međunarodna organizacija rada ; 1998 UEMS- European Union of Medical Specialist - Europsko udruženje medicinskih specijalista; 1992-1996 Predsjednica, Hrvatsko društvo za medicinu rada Hrvatskog liječničkog zbora; 1992-1996 Predsjednica, Hrvatsko društvo za medicinu rada Hrvatskog liječničkog zbora; 2000 Član Hrvatsko društvo za zdravstvenu ekologiju Hrvatskog liječničkog zbora ; 1996-2000 Tajnica, Hrvatsko društvo za medicinu rada Hrvatskog liječničkog zbora; 2009-sada Voditelj Suradnog centra Svjetske zdravstvene organizacije za medicinu rada 2000-2006 Predsjednica Nacionalnog vijeća za zaštitu zdravlja i sigurnosti na radu RH ; 2003 Član Hrvatsko društvo za poboljšanje kvalitete zdravstvene Hrvatskog liječničkog zbora; 2005 Član Hrvatsko društvo za palijativnu skrb Hrvatskog liječničkog zbora; od 2008 WHO Contact Person for Workers Health for Croatia - Osoba za suradnju Hrvatske sa Svjetskom zdravstvenom organizacijom za pitanja zaštite zdravlja radnika; Recenzent u časopisima Croatian Medical Journal, Liječnički vjesnik, Arhiv za toksikologiju i medicinu rada, Rad i sigurnost i Medica Jadertina.</p> <p>Mentor 6 doktorskih i 9 magistarskih radova. Do dana 20.02.2012 g. objavila 144 znanstvena rada (SCOPUS), koji su citirani 598 autora svjetske znanstvene zajednice. U akademskoj godini 2011/2012 Pozvani predavač na Federalnom Institutu za sigurnost na radu i medicinu rada (BauA - Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin), Berlin, Njemačka.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<p>Autorske knjige 1. Gnjidić, Živko; Bilić, Ranko; Anđelinović, Šimun; Babić, Tomislav.; Barada, Ante; Bobić, Jasminka; Boljkovac, Draško; Bradić, Viktorija; Brkić, Hrvoje; Buljat, Gojko; Fatović-Ferenčić, Stella; Gašparović, Vladimir; Grgić, Marko.; Iveković, Renata; Janevski, Zoran; Kekić, Branko; Klarić, Petar.; Koludrović, Milivoj; Kolundžić, Robert; Kovačić, Damir.; Kovačić, Borna; Kraljević, Zdenko; Ljubičić, Ninoslava; Macan, Darko.; Makarić, Gordan; Mustajbegović, Jadranka; Orihovac, Željko; Pačić-Turk, Ljiljana; Pavićević, Lukrecija; Persoli-Gudelj, Marijana; Potočki, Kristina; Reljić, Ante; Skočić, Petar; Srebočan, Emil; Strinović, Davor; Škavić, Josip; Tomičić, Hrvoje; Vlajčić, Zlatko; Vukić, Miroslav. Uvod u medicinsko vještačenje u građanskim parnicama . Zagreb : Medicinska naklada, 2008 (monografija).</p> <p>Uredničke knjige 1. Priručnik medicinske etike- Svjetsko liječničko udruženje / Borovečki, Ana; Mustajbegović, Jadranka (ur.). Zagreb : Medicinska naklada, 2010 (priručnik).</p> <p>Poglavlja u knjizi 1. Golubić, Rajna; Mustajbegović, Jadranka. Kvaliteta života zdravstvenih djelatnika // Kvaliteta života i zdravlje / Vuletić, Gorka (ur.)Osijek : Filozofski fakultet Sveučilišta u Osijeku, 2011. Str. 220-229. 2. Babić- Bosanac, Sanja; Borovečki, Ana. Prava pacijenata u Republici Hrvatskoj-pregled legislative i problematika njezine implementacije // Teme iz medicinske etike u Hrvatskoj / Borovečki, Ana ; Mustajbegović, Jadranka (ur.). Zagreb : Medicinska naklada, 2010. 3. Borovečki, Ana; Mujstajbegović, Jadranka; Vrhovac, Božidar. Stanje razvoja medicinske etike u Republici Hrvatskoj i neki važni etički problemi // Teme iz medicinske etike u Hrvatskoj / Borovečki, Ana ; Mustajbegović, Jadranka (ur.). Zagreb : Medicinska naklada, 2010. 4. Janev Holcer, Natasa; Vitale, Ksenija, Marić Senta, Ankica; Brumen, Vlatka; Mustajbegović, jadranka; Andabaka, Damir. Fish consumption and mercury burden in women of reproductive age from urban area in Croatia // Nato Science for Peace and Security Series-C: Environmental Security- Water Treatment Technologies for the Removal of High-Toxicity Pollutants / Vaclavikova, Miroslava ; Vitale, Ksenija ; Gallios, Georgios ; Ivaničova, Lucia (ur.). Amsterdam : Springer in cooperation with NATO Public Diplomacy Division, 2009. Str. 29-39. 5. Mustajbegović, Jadranka. Etika i deontologija sudskih vještaka // Uvod u medicinsko vještačenje u građanskim parnicama / Gnjidić, Živko ; Bilić, Ranko i suradnici (ur.). Zagreb : Medicinska naklada, 2008. Str. 85-89.</p> <p>Izvorni znanstveni i pregledni radovi u CC časopisima 1. Fazlić, Hana; Brborović, Ognjen; Vukušić Rukavina, Tea; Fišter, Kristina; Milošević, Milan; Mustajbegović, Jadranka. Characteristics of people with the perceived stress in Croatia: the CroHort Study. // Collegium antropologicum. 36 (2012) , Suppl. 1; 165-169 (članak, znanstveni). 2. Knežević, Bojana; Milošević, Milan; Golubić, Rajna; Belošević, Ljiljana; Russo, Andrea; Mustajbegović, Jadranka. Work-related stress and work ability among Croatian university hospital midwives. // Midwifery. 27 (2011) , 2; 146-153 (članak, znanstveni). 3. Milošević, Milan; Golubić, Rajna; Knežević, Bojana; Golubić, Karlo; Bubaš, Marija; Mustajbegović, Jadranka. Work ability as a major determinant of clinical nurses' quality of life. // Journal of clinical nursing. 20 (2011) , 19/20; 2931-2938 (članak, znanstveni). 4. Golubić, Rajna; Milošević, Milan; Knežević, Bojana; Mustajbegović, Jadranka. Work-related stress, education and work ability among hospital nurses. // Journal of Advanced Nursing. 65 (2009) , 10;</p>

	<p>2056-2066 (članak, znanstveni). 5. Milošević, Milan; Golubić, Rajna; Mustajbegović, Jadranka; Doko Jelinić, Jagoda; Janev Holcer, Nataša; Kern, Josipa. Regional Pattern of Physical Inactivity in Croatia. // Collegium antropologicum. 33 (2009) , S1; 35-38 (članak, znanstveni). 6. Schachter, E.Neil; Žuškin, Eugenija; Moshier, L. Erin; Godbold, James; Mustajbegović, Jadranka; Pucarín-Cvetković, Jasna; Chiarelli, Angelo. Gender and respiratory findings in workers occupationally exposed to organic aerosols: a meta analysis of 12 cross-sectional studies. // Environmental Health: A Global Access Science Source. 8 (2009) , 1; 1-1-1-16 (pregledni rad, znanstveni).</p> <p>Ostali radovi u CC časopisima 1. Pucarín-Cvetković, Jasna; Žuškin, Eugenija; Mustajbegović, Jadranka; Janev Holcer, Nataša; Rudan, Pavao; Milošević Milan. Known Symptoms and Diseases of a Number of Classical European Composers during 17th and 20th Century in Relation with their Artistic Musical Expressions. // Collegium Antropologicum. 35 (2011) , 4; 1327-1331 (članak, stručni).</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	12. svibnja 2009. izbor u trajno znanstveno- nastavno zvanje redovitog profesora

Ime	ANTONIJA
Prezime	BALENOVIĆ
Naziv ustanove	Dom zdravlja Zagreb - Centar
E-mail adresa	antonija.balenovic@dzz-centar.hr
Adresa osobne web stranice	http://dzz-centar.hr/
Životopis	<p>Rođena u Splitu, 17.04.1968.</p> <p>1993. - Diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu (prosječna ocjena 4.6) 2002. - Specijalistički ispit iz Nuklearne medicine (ocjena 5) 2004. - Magistar znanosti (mentor Prof.dr. K. Kovačić) znanstveno područje „Biomedicina i zdravstvo“, polje „Kliničke medicinske znanosti“, grana Nuklearna medicina, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2011. - Doktor znanosti (mentor Prof.dr. K. Kovačić) znanstveno područje „Biomedicina i zdravstvo“, polje „Kliničke medicinske znanosti“, grana Nuklearna medicina), Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2012. - Naslovni Viši asistent, Katedra za nuklearnu medicinu (Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci) 2012. - Znanstveno zvanje - Znanstveni suradnik (Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci) 2015. - Znanstveno-nastavno zvanje – Naslovni docent (Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci)</p> <p>Radno iskustvo 04/95 - 11/07 Klinika za onkologiju i nuklearnu medicinu, KB „Sestre milosrdnice“, Zagreb 04/95 - 02/96 Znanstveni novak (projekt „Epidemiologija gušavosti u Hrvatskoj“, voditelj Prof. dr. Z. Kusić) 02/96 – 12/02 Specijalistički staž iz Nuklearne medicine, KB „Sestre milosrdnice“, Zagreb 12/02 – 11/07 Specijalist nuklearne medicine, KB „Sestre milosrdnice“, Zagreb 11/07 – 1/14 Poliklinika Medikol 11/07 – 1/14: Voditelj Podružnice Vinogradska i pročelnik PET/CT Centra Zagreb 11/07 – 1/14: Pročelnik djelatnosti Nuklearna medicina (za sve podružnice Poliklinike Medikol, u Zagrebu, Splitu, Rijeci i Osijeku) 04/11 – 1/14 Zamjenica Ravnateljice Poliklinike Medikol 02/14 – sada: Ravnateljica Doma zdravlja Zagreb - Centar</p> <p>Aktivnosti: Radovi objavljeni u časopisima: 18 (5 “CC index”) Radovi objavljeni u zbornicima: 13 Sažetci objavljeni u “CC-u”: 20 Kongresni sažetci objavljeni u zbornicima: 71</p> <p>Urednik knjige: 2 Urednik zbornika radova: 1 Koautor poglavlja u knjizi: 17</p>

	<p>Pozvani predavač na domaćim i međunarodnim stručnim skupovima: 80 13 predavanja izvan Hrvatske 6 Plenarna predavanja (2 izvan Hrvatske) Pozvani predavač Europske škole nuklearne medicine (European School of Nuclear Medicine, ESNM) za izradu Seminara/Webinara na temu "PET/CT kod limfoma", ESNM 2013. Pozvani predavač Europskog društva Nuklearne medicine (EANM), Simpozij "NM metode i dozimetrija u pedijatrijskoj onkologiji", Vienna October 2017.</p> <p>Predavač na dodiplomskoj i poslijediplomskoj nastavi Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (2001/02 -) Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci (2010/11 -) Visoko učilište Effectus u Zagrebu (2015 -) Privatno Sveučilište Libertas (2016-)</p> <p>Član organizacijskih i znanstvenih kongresnih odbora: 18</p> <p>Recenzent: Međunarodni časopis: Radiology and Oncology (ISSN 1318-2099), 2012. Fulbright Visiting Scholar Program, USA, 2012.</p> <p>Edukacija – međunarodno stručno usavršavanje: 1996 - 2012: sudjelovanje na 12 međunarodnih tečajeva (EANM, IAEA, EORTC, Switzerland-Hopitaux Universitaires de Genève, Finland- Turku University Hospital) 2006 - međunarodna stipendija, boravak 3 mjeseca radi edukacije za PET/CT dijagnostiku (Germany, Klinikum rechts der Isar der Technische Universität München, Nuklearmedizinische Klinik und Poliklinik; mentor Prof.dr. Scheidhauer)</p> <p>Sudjelovanje u projektima: 13 (10 međunarodni)</p> <p>Volontiranje: Demonstrator Prve pomoći u Kabinetu vještina Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (1991-94) Instruktor tečajeva Prve pomoći organiziranih za Hrvatsku vojsku i za studente Sveučilišta za vrijeme domovinskog rata u periodu od 1991. - 1992.g</p> <p>Mentorstvo: 2008 – 2014. mentor za specijalističko usavršavanje iz Nuklearne medicine (dr.med. Anita Tabain) 2015/16 – komentor za doktorsku disertaciju</p> <p>Članstva: Hrvatsko društvo za nuklearnu medicinu HLZ-a (2004-2008 Dopredsjednik Društva) European Association of Nuclear Medicine (EANM) World Association of Radiopharmaceutical and Molecular Therapy (WARMTH) Hrvatsko društvo za osteoporozu pri HLZ-u Hrvatsko društvo za kalcificirana tkiva Hrvatsko društvo za štitnjaču pri HLZ-u Član timova za izradu smjernica kod solidnih tumora Hrvatskog onkološkog društva i tima za izradu smjernica kod limfoma Hrvatskog hematološkog društva. Hrvatska druga poslodavaca u zdravstvu (UPUZ, član predsjedništva) Savjet za zdravlje Grada Zagreba</p> <p>Voditelj međunarodnog projekta (Referentno mjesto) - EU mreža regija: Europsko inovacijsko partnerstvo za aktivno i zdravo starenje, Referentna regija „Grad Zagreb“ (European Innovation Partnership on Active and Healthy Ageing, EIP on AHA, Reference Site „City of Zagreb“)</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<p>1: Vranić DN, Jurković J, Jeličić J, Balenović A, Stipančić G, Čuković-Bagić I. Medical Emergencies in Pediatric Dentistry. Acta Stomatol Croat. 2016. Mar;50(1):72-80. doi: 10.15644/asc50/1/10. Review. PubMed PMID: 27688429; PubMed Central PMCID: PMC5017275.</p> <p>2: Kruljac I, Balenović A, Gaćina P, Imashuku S, Vrkljan M. Complete response of adult-onset CNS Langerhans cell histiocytosis documented on 18F-FDG PET/CT. Clin Nucl Med. 2015 Dec;40(12):981-2.</p> <p>3: Grubisic F, Grazio S, Balenović A, Nemčić T, Kusić Z. Osteoporosis, spinal mobility and chest expansion index in patients with ankylosing spondylitis. Coll Antropol. 2014 Mar;38(1):63-8. PubMed</p>

	PMID: 24851598.6851.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2015.- Znanstveno-nastavno zvanje – Naslovni docent (Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci)

Ime	MARIO
Prezime	PULJIZ
Naziv ustanove	KBC „Sestre Milosrdnice“ Klinika za tumore
E-mail adresa	puljiz.kzt@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>1991 diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1992 obavezni pripravnički staž u Kliničkoj bolnici "Mercur".</p> <p>Položio stručni ispit.</p> <p>1992-1995 Hrvatska vojska, načelnik saniteta brigade</p> <p>1995-2000 specijalizacija iz ginekologije i opstetricije, KB „Sveti Duh“ i KBC Zagreb</p> <p>Položio specijalistički ispit</p> <p>2000-2003 Dispanzer za žene, Dom zdravlja „Črnomerec“, Zagreb</p> <p>od 2004 odjelni liječnik na odjelu ginekološke onkologije, Klinika za tumore, Zagreb</p> <p>2005-2007 poslijediplomski studij „Javno zdravstvo“, Medicinski fakultet Sveučilišta u Mostaru</p> <p>2008 magistarski rad</p> <p>2008-2010 tajnik Zagrebačke „Lige protiv raka“</p> <p>2011 doktorska disertacija - Medicinski fakultet Sveučilišta u Mostaru</p> <p>2015 asistent Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Splitu na Katedri za ginekologiju i porodništvo</p> <p>2015 subspecijalist ginekološke onkologije</p> <p>2012-2004. sudjeluje kao predavač u dodiplomskoj nastavi Medicinskog fakulteta u Mostaru na izbornom kolegiju "Kirurška onkologija"</p> <p>Od 2015 Predavač u dodiplomskoj nastavi na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Splitu</p> <p>sudjelovao u više poslijediplomskih tečajeva stalnog medicinskog usavršavanja.</p> <p>Mentor pri izradi dvije doktorske disertacije</p> <p>Član Hrvatskog ginekološko onkološkog društva, Hrvatskog liječničkog zbora i Hrvatske liječničke komore.</p> <p>Od 2015 član skupštine Hrvatske liječničke komore</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>Radovi objavljeni u časopisima koji se indeksiraju u CC:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Puljiz M, Alvir I, Danolić D, Tomica D, Mamić I, Puljiz Z, et al. Primary extragastrointestinal stromal tumor of the sigmoid mesocolon with metastatic spread to greater omentum: case report. Coll Antropol. 2013;37(2):625-7. 2. Alvir I, Puljiz M, Tomica D, Danolić D, Mamić I, Toth T. An incidental finding of unicornuate uterus with unilateral ovarian agenesis during laparoscopy in patient who gave birth to eleven children: a case report. Coll Antropol. 2013;37(1):289-91. 3. Puljiz M, Puljiz Z, Vucemilo T, Ramić S, Knežević F, Culo B, Alvir I, Tomica D, Danolić D. Prognostic significance of matrix metalloproteinases 2 and 9 in endometrial cancer. Coll Antropol. 2012;36(4):1367-72. 4. Darko Tomica, Damir Danolić, Mario Puljiz, Ilija Alvir, Ivica Mamić, Ivan Milas, Fabijan Knežević and Miroslav Banović. Aggressive Intestinal Schwannoma Malignum Mimicking Gynecological Pathology: A Case Report. Coll Antropol. 2011 Jan;35 Suppl 1:339-43. 5. Puljiz Z, Stimac D, Kovac D, Puljiz M, Bratanić A, Kovacic V, et al. Predictors of nonalcoholic steatohepatitis in patients with elevated alanine aminotransferase activity. Coll Antropol. 2010;34 Suppl 1:33-7. 6. Pezerović-Panijan R, Grbesa D, Baneka L, Jezek D, Relja Z, Puljiz M, et al. Anthropological measurements of the skeleton and parathyroid glands growth during fetal development. Coll Antropol. 1999;23(2):737-44.

	<p>7. Bratanić A, Puljiz Z, Ljubčić N, Carić T, Jelčić I, Puljiz M, et al. Predictive factors of rebleeding and mortality following endoscopic hemostasis in bleeding peptic ulcers. <i>Hepatogastroenterology</i>. 2013;60(121):112-7.</p> <p>Radovi objavljeni u časopisima koji se indeksiraju u ostalim međunarodnim indeksima:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Danolić, Damir; Kasum, Miro; Puljiz, Mario; Alvir, Ilija; Tomica, Darko; Mamić, Ivica; Čehić, Ermin; Bolanča, Ivan The risk of hypercoagulability in ovarian hyperstimulation syndrome <i>Acta clinica Croatica</i> (0353-9466) 54 (2015), 2; 186-192. 2. Mario Puljiz, Damir Danolic, Ilija Alvir, Ivica Mamić. Effects of tamoxifen on the female genital tract. <i>Libri Oncologici</i> 2014; 42(1-3):61-64. 3. Tomica D, Ramić S, Danolić D, Knežević F et al. A Correlation between the Expression of Estrogen Receptors and Progesterone Receptors in Cancer Cells and in the Myometrium and Prognostic Factors in Endometrial Cancer. <i>Coll Antropol</i>. 2014;38(2);129-134. 4. Vucemilo T, Skoko M, Šarčević B, Puljiz M, Alvir I, Pavelić Turudić T, Mihaljević I, et al. The level of serum metalloproteinase-2 as a prognostic factor in patients with invasive ductal breast cancer. <i>Coll.Antrop</i>. 2014;38(1);135-140. 5. Puljiz M, Puljiz Ž, Danolić D, Alvir I, Tomica D, Mamić I, et al. Prognostic value of lymphovascular space invasion in endometrial cancer. <i>Med Glas (Zenica)</i>. 2013;10(2):288-92. 6. Kamjus-Begonja R, Vrdoljak E, Corusić A, Haller H, et al.. Croatian Oncology Society; Croatian Society for Gynecology and Obstetrics as Croatian Medical Association Units; Croatian Society of Gynecological Oncology. Clinical recommendations for diagnosing, treatment and monitoring of patients with endometrial cancer – Croatian Oncology Society and Croatian Society for Gynecology and Obstetrics as Croatian Medical Association units and Croatian Society of Gynecological Oncology. <i>Lijec Vjesn</i>. 2013 Sep-Nov;135(9-10):230-4. 7. Vrdoljak E, Haller H, Corusić A, Jelavić TB, Matković V, Strinić T, Kamjus-Begonja R, Barišić D, Tomić S, Babić D, Kukura V, Mise BP, Padovan RS, Matić M, Puljiz M, Krasević M, Fröbe A, Topolovec Z, Hajredini A, Vrdoljak-Mozetic D, Mamula O, Bolanca IK, Brnić-Fischer A; Croatian Oncology Society; Croatian Society for Gynecology and Obstetrics as Croatian Medical Association Units; Croatian Society of Gynecological Oncology. Clinical recommendations for diagnosing, treatment and monitoring of patients with uterine cervical cancer – Croatian Oncology Society and Croatian Society for Gynecology and Obstetrics as Croatian Medical Association units and Croatian Society of Gynecological Oncology. <i>Lijec Vjesn</i>. 2013 Sep-Nov;135(9-10):225-9. <i>Croatian</i>. 8. Puljiz Z, Petričević M, Bratanić A, Barišić I, Puljiz M, Karin Z. An unusually large liver lipoma. <i>Med Glas (Zenica)</i>. 2012;9(2):411-4. 9. Puljiz M, Vrdoljak DV, Danolić D, Alvir I, Zorica R, Tomica D, et al. Vaginal metastasis of serous ovarian adenocarcinoma-a case report. <i>Libri oncologici</i>. 2012;40(1-3);31-34. 10. Puljiz M, Puljiz Ž, Milas I, Perić Balja M, Cindrić K, Zorica R, et al. Abdominal parachordoma-a case report. <i>Libri Oncologici</i>. 2012;40(1-3):27-29. 11. Damir Danolić, Mario Puljiz, Darko Tomica, Ilija Alvir and Ivica Mamić. Recurrent umbilical endometriosis: A case report and review of the literature. <i>Libri Oncol.</i>, Vol 37 (2009), No 1-3, 17-20. <p>Mario Puljiz, Damir Danolić, Ilija Alvir, Darko Tomica, Ivica Mamić, Fabijan Knežević and Ivan Penavić Kongresna priopćenja objavljena u časopisima koji se indeksiraju u CC</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mario Puljiz · Damir Danolic · Lucija Kostic · Ilija Alvir · Ivica Mamic · Lijljana Mayer · Zvezdana Spacic Prskalo · Mihaela Gace · Sanja Dobrijevic · Marija Banovic. Diagnostic value of HE4, CA125, ROMA INDEX and ultrasound findings in epithelial ovarian cancer. 19th International Meeting of the European Society of Gynaecological Oncology (ESGO 2015), Nice, France. <i>International Journal of Gynecological Cancer</i>. Vol 25, Supplement 2, October 2015. 2. Ivica Mamic · Damir Danolic · Lucija Kostic · Ilija Alvir · Darko Tomica · Marija Banovic · Mario Puljiz. Effect of tamoxifen on postmenopausal endometrium in breast cancer patients. 19th International Meeting of the European Society of Gynaecological Oncology (ESGO 2015), Nice, France. <i>International Journal of Gynecological Cancer</i>. Vol 25, Supplement 2, October 2015. 3. Puljiz M, Danolić D, Zorica R, Alvir I, Puljiz Ž, Čorušić A. Relationship of serum CA 125 level after primary therapy of epithelial ovarian cancer and disease relapse. ESGO 18 Meeting Abstracts, Liverpool. <i>International Journal of Gynecological Cancer</i>. 2013;23(8) Suppl 1;865. 4. Puljiz M, Zorica R, Danolić D, Pinjatela J, Alvir I, Čorušić A. Prognostic significance of histological grade 2 in patients with breast cancer. ESGO 18 Meeting Abstracts, Liverpool. <i>International Journal of Gynecological Cancer</i>. 2013;23(8) Suppl 1;664. 5. Alvir I, Danolić D, Mandac Rogulj I, Tomica D, Radić-Krišto D, Mamić I, Radović-Radovčić S, Puljiz M. Primary asymptomatic malignant lymphoma of the uterus: a case report. <i>Book of Abstracts 1st Regional Congress Education and Research in Oncology</i>; 2013 Nov 20-23; Zagreb, Croatia. Zagreb: Zaklada onkologija; 2013 6. Tomica D, Danolić D, Alvir I, Mamić I, Bečejac T, Puljiz M. Natural history of cervical squamous intraepithelial lesions. <i>Book of Abstracts 1st Regional Congress Education and Research in Oncology</i>; 2013 Nov 20-23; Zagreb, Croatia. Zagreb: Zaklada onkologija; 2013
--	---

	<p>7. Darko Tomica, Ilija Alvir, Ivica Mamić, Damir Danolić, Mario Puljiz Radical surgical treatment of vulvar cancer using ultracision harmonic scalpel . VII. hrvatski kongres o ginekološkoj endokrinologiji, humanoju reprodukciji i menopauzi s međunarodnim sudjelovanjem, Brijuni, Hrvatska; 09/2009</p> <p>Poglavlja u knjigama:</p> <p>1. Vodič za pacijentice RAK VRATA MATERNICE. Mario Puljiz · Damir Danolić · Ilija Alvir · Ivica Mamić. 2015. Prvo izdanje, Klinika za tumore, Klinički bolnički centar Sestre milosrdnice. ISBN: 978-953-7822-22-4.</p> <p>2. FIZIOTERAPIJA U ONKOLOŠKOM LIJEČENJU I REHABILITACIJI - odabrane teme. Liječenje i rehabilitacija oboljelih od tumora ženskog spolnog sustava. Puljiz Mario, Vrcić-Kiseljak Ljiljana. ISBN: 978-953-176-680-7</p> <p>3. KIRURŠKA ONKOLOGIJA. Baketić-Orešković Lidija i sur. Zagreb 2011. ISBN: 978-953—176-498-8</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	17.02.2015. docent na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Splitu

Ime	VERA
Prezime	MUSIL
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA "ANDRIJA ŠTAMPAR" KATEDRA ZA SOCIJALNU MEDICINU I ORGANIZACIJU ZDRAVSTVENE ZAŠTITE
E-mail adresa	vmusil@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođena sam 21. 05. 1969. u Slavonskom Brodu u Hrvatskoj, a osnovnu i srednju školu pohađala sam u Požegi. Od 01.11. 2007. godine radim kao znanstveni novak-asistent na Katedri za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite i na znanstvenom projektu Ministarstva znanosti obrazovanja i športa „Kardiovaskularni rizici u školske djece i mladih-razvoj modela intervencije“, voditeljica projekta: prof. dr. sc. Vesna Jureša, dr. med. Područje rada obuhvaća aktivno sudjelovanje u pripremi i provedbi vježbi i seminara na diplomskom studiju medicine na hrvatskom i engleskom jeziku, za studente prve, 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. 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-liječnik 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 Bundessprachenamt u Naumburg-u, usavršavanje iz interne medicine Bundeswehrkrankenhaus u Bad Zwieschenahn-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>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 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 . Jureša, V; Musil, V; Majer, M; Ivanković, D; Petrovic, D. Behavioral Pattern of Overweight and Obese School Children. Coll antropol. 2012;36:139-46. Musil, V; Majer, M; Jureša, V. Elevated Blood Pressure in School Children and Adolescents -

	<p>Prevalence and Associated Risk Factors. Coll antropol. 2012;36:147-56.</p> <p>4. Jureša V, Posavec M, Musil V, Petrović D. Borba protiv neznanja i predrasuda o spolno prenosivim bolestima: znanje i stavovi učenika i profesora srednjih škola o HIV-u/AIDS-u. Medicus 2009;18:89-93. [Fight against ignorance and prejudice about sexually transmitted diseases: knowledge and attitudes about HIV/AIDS of high-school teacher and students].</p> <p>5. Lančić F, Majski-Cesarec S, Musil V. Školsko i profesionalno usmjeravanje učenika s kroničnim bolestima i drugim poremećajima zdravlja. Arhiv Hig Rada Toksikol 2010; 61:323-32. [Vocational Guidance for Schoolchildren with Chronic Diseases].</p> <p>6. Jureša V, Musil V, Majer M, Petrović D. Prehrana i tjelesna aktivnost kao čimbenici rizika od srčanožilnih bolesti u školske djece i mladih. Medicus 2010; 19:35 – 9. [Inadequate Diet and Lack of Physical Exercise as Cardiovascular Risk Factors in School Children and Adolescents].</p> <p>7. Jureša V, Musil V, Šošić Z, Majer M, Pavleković G. Evaluacija predmeta „Zdravlje u zajednici“ studenata medicine. Acta Med Croatica 2010;64:401-8.</p> <p>8. Jureša, V; Musil, V; Majer, M. Metabolički sindrom i kardiovaskularni rizici u školske djece i mladih u Republici Hrvatskoj. Medix 2011;97:82-5.</p> <p>9. Jureša V, Katić M, Juriša A, Musil V, Todorović G. Obilježja žena koje su se odazvale i koje se nisu odazvale pregledu u okviru nacionalnog programa ranog otkrivanja ca dojke. U: Zbornik radova VIII. Kongresa Hrvatskog društva obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora; 2008 20-21 listopada; Rovinj. Zagreb: Hrvatsko društvo obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora, glavni i odgovorni urednik Bruno Mazzi; 2008. str. 95-106.</p> <p>10. Jureša V, Musil V, Juriša A, Perinović R, Cesarik M, Dujmović D, Lančić F, Petrović D. Pijenje alkohola i razlike u pobolu muškaraca i žena na području općine Velika. U: Zbornik radova VIII. Kongresa Hrvatskog društva obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora; 2008 20-21 listopada; Rovinj. Zagreb: Hrvatsko društvo obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora, glavni i odgovorni urednik Bruno Mazzi; 2008. str.181-94.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Docent 2017.

Ime	MARJETA
Prezime	MAJER
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar, Katedra za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite
E-mail adresa	mmajer@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje: 2009. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; 2010. Stručni ispit; 2012. započeta specijalizacija iz Školske i adolescentne medicine; 2013. Poslijediplomski specijalistički studij Školska medicina; 2015. poslijediplomski doktorski studij Biomedicina i zdravstvo na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Disertacija: „Prediktivna vrijednost preuhranjenosti u ranom otkrivanju metaboličkoga sindroma u školske djece i mladih“, 2015. godine</p> <p>Radno iskustvo: 2000. - 2009. vanjski suradnik, istraživač u kvalitativnim istraživanjima u agenciji Puls, Zagreb; 2007.-2009. vanjski suradnik, istraživač u kvalitativnim istraživanjima, agencija Mediana Fides, Zagreb; 1.11.2009. - 31.10.2015. godine znanstveni novak-asistent na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, Katedra za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite; 2009.-2010. pripravnički staž u Zavodu za javno zdravstvo „Dr. Andrija Štampar; 01.11.2015. -31.01.2016. stručna suradnica na Katedri za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite; 01.02.2016.- poslijedoktorand na Katedri za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Nastavna aktivnost: od 2009. nastava na predmetima Uvod u medicinu i povijest medicine, Socijalna medicina, Organizacija zdravstvene zaštite i upravljanje zdravstvenom zaštitom, Školska medicina i Zdravlje u zajednici, na izbornim predmetima Planiranje obitelji i Zaštita zdravlja mladih, na predmetima Studija medicine na engleskom jeziku: Social Medicine and Introduction to Medicine i School and University Medicine. Od 2012. nastava na Studiju sestrinstva na predmetima: Promocija zdravlja i primarna zdravstvena zaštita, Socijalna skrb i zdravlje i na izbornom predmetu Objavlivanje članaka u indeksiranim časopisima.</p> <p>Znanstvena aktivnost: suradnik na projektu „Kardiovaskularni rizici u školske djece i mladih-razvoj modela intervencije“ (108-1080135-0263) voditeljice prof.dr.sc. Vesne Jureša; suradnik i voditelj terenskog dijela istraživanja na projektu „Istraživanje životnih navika adolescenta s ciljem prevencije debljine, šećerne bolesti tipa 2 i kardiovaskularnih bolesti“.</p>

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

Ime	SILVIJA
Prezime	HUNYADI-ANTIČEVIĆ
Naziv ustanove	KBC ZAGREB
E-mail adresa	silvija.hunyadi@email.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>IZOBRAZBA:</p> <p>1988 Diploma Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1989-1990 Pripravnički staž, Dom zdravlja studenata u Zagrebu</p> <p>1990-1991 ECFMG ispit , prvi i drugi dio</p> <p>1992 USA državni stručni ispit , prvi i drugi dio</p> <p>1992-1993 Prva godina specijalističkog staža iz interne medicine u St Luke s/ Roosevelt Hospital, New York, USA</p> <p>1993-1994 Druga godina specijalističkog staža iz interne medicine u Lenox Hill Hospital, New York, USA</p> <p>1994 Recertifikacija za temeljnu i naprednu reanimaciju Američkog kardiološkog društva</p> <p>1994-1995 Treća godina specijalističkog staža iz interne medicine u Lenox Hill Hospital, New York, USA</p> <p>1995 Specijalistički ispit Američkog odbora za internu medicinu, nostrificiran od Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske</p>

	<p>1999 Salzburg Cornell Seminari iz kardiologije/pulmologije</p> <p>2001-2002 Certifikat za pružatelja i instruktora naprednog održavanja života European Resuscitation Council-a</p> <p>2003 Certifikat za pružatelja i instruktora osnovnog održavanja života uz korištenje automatskih vanjskih defibrilatora European Resuscitation Council-a</p> <p>2003 Edukator European Resuscitation Council-a</p> <p>2004 Certifikat za pružatelja i instruktora naprednog održavanja života djece i novorođenčadi European Resuscitation Council-a</p> <p>2011 Status Specijalista hitne medicine dodijeljen od Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi Republike Hrvatske</p> <p>2011. doktor znanosti - disertacija „Analiza čimbenika koji utječu na osposobljenost polaznika organiziranog programa trajnog usavršavanja iz područja reanimacije”</p> <p>AKADEMSKA I PROFESIONALNA ZADUŽENJA:</p> <p>1985-1988 Demonstrator na Katedri za patologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1991-1992 Znanstveni pripravnik na Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1996-2012 Specijalist interne medicine u Zavodu za hitnu i intenzivnu medicinu, Klinika za unutrašnje bolesti, Klinički bolnički centar Rebro, Zagreb</p> <p>2000-2004 Voditelj radne grupe za hospitalnu hitnu medicinu Projekta reforme zdravstvenog sustava Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske</p> <p>2001-2004 Član Radne grupe Nacionalnog programa srca Projekta reforme zdravstvenog sustava Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske</p> <p>2002-2004 Član Povjerenstva Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske za reorganizaciju hitne medicine</p> <p>2002-2011 Predsjednik Hrvatskog društva za reanimatologiju Hrvatskoga liječničkog zbora</p> <p>2003 do danas Član Izvršnog odbora European Resuscitation Council-a</p> <p>2011 do danas Član Upravnog odbora Hrvatskog društva za reanimatologiju Hrvatskoga liječničkog zbora</p> <p>2011 do danas Vanjski suradnik pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu za longitudinalni program „Temelji liječničkog umijeća”</p> <p>2012 do danas Specijalist interne i hitne medicine u Centru za hitnu medicinu, Klinički bolnički centar Zagreb</p> <p>2012 do danas Član Upravnog odbora European Resuscitation Councila kao Savjetodavni predstavnik svih nacionalnih društava za reanimatologiju</p> <p>2012 Izbor u znanstveno zvanje znanstvenog suradnika u znanstvenom području biomedicine i zdravstva-polje kliničke medicinske znanosti</p> <p>2012 Naziv Primarius priznat od Ministarstva zdravlja Republike Hrvatske</p> <p>NAGRADE I PRIZNANJA:</p> <p>1986 Nagrada “Zaklade Sergeya Saltykowa” za najbolji studentski znanstveni rad iz područja patologije</p> <p>1986 i 1987 Nagrada rektora Sveučilišta u Zagrebu za najbolji studentski znanstveni rad</p> <p>1988 Nagrada dekana Medicinskog fakulteta u Zagrebu</p> <p>2007 i 2009 Diploma Hrvatskoga liječničkog zbora</p> <p>2010 Fellowship of the European Resuscitation Council</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Hunyadi-Antičević S. U Europi može biti spašeno 100 000 života na godinu- Nove smjernice za reanimaciju Europskog vijeća za reanimatologiju. Liječnički vjesnik 2010; 132: 381. 2. Hunyadi-Antičević S, Čolak Ž, Lojna Funtak I, Lukić A., Filipović-Grčić B., Tomljanović B., Kniewald H., Protić A., Pandak T., Poljaković Z., Čanađija M. Smjernice za reanimaciju Europskog vijeća za reanimatologiju 2010. godine. Liječnički vjesnik 2011; 133: 1-14. 3. Hunyadi-Antičević S. Smjernice i tečajevi Europskog vijeća za reanimatologiju u Hrvatskoj. Lijec Vjes 2011; 133 (Suppl. 5):29-32. 4. Filipović-Grčić B., Kniewald H., Bartoniček D., Kastelić JS, Grizelj R., Ahmetašević SG, Stanojević 5. M., Mole H., Hunyadi-Antičević S., Funtak IL. Reanimacija novorođenčeta-novosti u smjericama iz 2010. godine. Paediatrica Croatica 2011; 55 Suppl 1: 133-139.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2011 Vanjski suradnik pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu za longitudinalni program „Temelji liječničkog umijeća”

Ime	SLAVICA
Prezime	SOVIĆ
Naziv ustanove	Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	slavica.sovic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>STEČENA STRUČNA SPREMA, AKADEMSKI STUPNJEVI:</p> <p>2013. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, obranjen doktorat znanosti -doktor znanosti iz znanstvenog područja Biomedicina i zdravstvo</p> <p>2013. Ministarstvo zdravlja RH, Specijalistički ispit iz javnog zdravstva – specijalist javnog zdravstva</p> <p>2008. – 2013. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet doktorski studij Biomedicina i zdravstvo</p> <p>2008. – 2009. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet specijalistički studij Javno zdravstvo</p> <p>1994. – 2001. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet doktor medicine</p> <p>RADNO ISKUSTVO:</p> <p>2014. - Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Znanstveni novak - poslijedoktorand</p> <p>2007. – 2013. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet Znanstveni novak - asistent</p> <p>2007. Osiguranje Zagreb, Služba za zdravstveno osiguranje, liječnik</p> <p>2004-2007 Addenda, zdravstveno osiguranje, liječnik</p> <p>2003 Obiteljska medicina</p> <p>2001-2002 Pripravnički staž</p> <p>NASTAVNE AKTIVNOSTI:</p> <p>2010. - Sudjeluje u izvođenju nastave iz kolegija Medicinska statistika na diplomskom studiju, Primjena istraživanja u sestrinstvu na sveučilišnom diplomskom studiju sestrinstva te kolegijima Introduction to Medical Statistics i Statistical Analysis of Medical Data na studiju medicine na engleskom jeziku.</p> <p>2007. – 2010. Sudjeluje u izvođenju nastave iz kolegija Medicinska informatika na diplomskom studiju te kolegijima Basics of Medical Informatics te Medical Informatics na studiju medicine na engleskom jeziku.</p> <p>SUDJELOVANJE NA PROJEKTIMA:</p> <p>2010. - Projekt MZOŠ broj 108-1080316-0299 „Kako mjeriti zdravlje“ voditeljice prof.dr.sc. Mirjane Kujundžić Tiljak</p> <p>2007. – 2010. Projekt MZOŠ broj 108-1080314-0274 „Međudjelovanje doktorskih studija i znanstvene produktivnosti u biomedicini i zdravstvu“ voditeljice prof.dr.sc. Jadranke Božikov</p> <p>ČLANSTVA U STRUČNIM DRUŠTVIMA: Hrvatsko društvo za medicinsku informatiku, Hrvatsko društvo za javno zdravstvo Hrvatskog liječničkog zbora, Hrvatsko biometrijsko društvo</p> <p>ZNANSTVENI I STRUČNI INTERESI: Medicinska statistika, medicinska informatika, kvaliteta rada u medicini.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1: Murgic L, Hébert PC, Sovic S, Pavlekovic G. Paternalism and autonomy: views of patients and providers in a transitional (post-communist) country. BMC Med Ethics. 2015 Sep 29;16(1):65. 2: Vitale K, Mundar R, Sović S, Bergman-Marković B, Janev Holcer N. [Use of Complementary and alternative medicine among family medicine patients--example of the town of čakovec]. Acta Med Croatica. 2014 Dec;68(4-5):345-51. Croatian. 3: Brlić KČ, Janev Holcer N, Sović S, Štimac D. Characteristics of self-medication for pain relief among first-year health care students in Zagreb, Croatia. Psychiatr Danub. 2014 Dec;26 Suppl 3:459-65. 4: Brkicic LS, Godman B, Voncina L, Sovic S, Relja M. Initiatives to improve prescribing efficiency for drugs to treat Parkinson's disease in Croatia: influence and future directions. Expert Rev Pharmacoecon Outcomes Res. 2012 Jun;12(3):373-84. doi: 10.1586/erp.12.24. 5: Vitale K, Sović S, Dzakula A, Keranović A, Jelaković B. Is salt intake hidden risk for rural population: case study Village of Sjeverovac, County Sisacko-moslavacka? Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:261-4. 6: Dzakula A, Keranović A, Crnica V, Majer M, Janev Holcer N, Sović S, Bolić B, Domokus NA, Dražić I, Vugrincić M, Zibar D, Blazević N, Friscić T, Korać T, Bander I, Vuletić S. Risk factors for cardiovascular disease in rural area of Croatia. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:245-9. 7: Vitale K, Sović S, Vuletić S. Distribution of changes in systolic blood pressure and waist circumference--indicators for primary prevention. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:241-4. 8: Milić M, Sović S, Vitale K, Dzakula A. Could determinants of PCS and MCS serve for public health intervention regarding chronic diseases in Croatia? Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:195-200.

	<p>9: Sović S, Vitale K, Brborović O, Dzakula A, Tiljak H. Association of behavioral cardiovascular risk factors with mortality in Croatian adult population: the CroHort study. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:177-82.</p> <p>10: Rukavina TV, Brborović O, Fazlić H, Sović S, Civljak M. Association of the psychological distress and cardiovascular risk behaviors, conditions and diseases: the CroHort study. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:157-64.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	2016. izbor u znanstveno-nastavno zvanje docent

Ime	STANISLAVA
Prezime	STOJANOVIĆ ŠPEHAR
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, KATEDRA ZA OBITELJSKU MEDICINU
E-mail adresa	ssspehar1@inet.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<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^a, Zagreb</p> <p>OBRAZOVANJE</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 djeteta'</p> <p>2000-2001-Poslijediplomski studij 'Obiteljska medicina'</p> <p>Od 1996-Training Balint-ove metode</p> <p>2003-2004-Znanstveni poslijediplomski studij</p> <p>2003-2004-Specijalizacija obiteljske medicine</p> <p>EDUKACIJE</p> <p>"Autogeni training" supervizija Dr.Jadranka Škarica, psihijatar</p> <p>Tečaj akupunkture, Zagreb ; 1997.</p> <p>Seminar "Internationale Akademie für Entwicklungs-Rehabilitation", 1997.</p> <p>The American International Health Alliance Conference "Together against Asthma and Tbc Improvement Course for Health Employees "Contemporary Diagnostic and Therapy in Primary Health Care", 1988.</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>AKADEMSKO OBRAZOVANJE</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>ČLANSTVO I AKTIVNOSTI U ZNANSTVENIM I STRUKOVNIM UDRUŽENJIMA</p> <p>Hrvatski liječnički zbor,</p> <p>Hrvatska udružba obiteljske medicine</p> <p>Hrvatsko društvo Balintovih grupa- tajnik</p> <p>4 Institut za integrativnu psihoterapiju-tajnik</p> <p>5 International Balint Federation- član Boarda</p>

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

Ime	NEDA
Prezime	PJEVAČ
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA „ANDRIJA ŠTAMPAR“, KABINET VJEŠTINA
E-mail adresa	npjevac@mef.hr
Adresa osobne web stranice	/
Životopis	<p>Doc. Dr. sc. Neda Pjevač, dr. med., specijalist socijalne medicine i organizacije zdravstvene zaštite, rođena je 1960. godine u Gospiću. Osnovnu i srednju školu završila je u Zagrebu. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirala je 1986. godine. Specijalistički ispit iz Socijalne medicine i organizacije zdravstvene zaštite položila je 1992. godine.</p> <p>Stupanj magistra znanosti stekla je 2000. godine obranom znanstvenog magistarskog rada pod naslovom „Usporedba zadovoljstva i uspjeha polaznika tečajeva kardiopulmonalne reanimacije“.</p> <p>Stupanj doktora znanosti stekla je 2012. godine obranom disertacije pod naslovom „Utjecaj organizirane edukacije iz područja medicinske nastave na kvalitetu rada nastavnika Medicinskog fakulteta“.</p> <p>Dr.sc. Neda Pjevač stalno je zaposlena na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu u Zavodu za nastavnu tehnologiju. Voditeljica je Kabineta vještina na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Viši je predavač u diplomskoj nastavi studija medicine za predmet „Prva pomoć“ i vježbi iz modula „Hitna stanja“. Nositeljica je izbornog predmeta „Epidemiologija, simptomatologija i prva pomoć kod ugriza otrovnih životinja Jadranskog mora i priobalja“. Sudjeluje i u izbornim predmetima „Palijativna skrb onkološkog bolesnika“ i „Kliničke vještine“. Kontinuirano drži vježbe u Kabinetu vještina za specijalizante iz Obiteljske medicine.</p> <p>Aktivno je sudjelovala i sudjeluje kao istraživač na raznim projektima. Trenutno je istraživač na projektu Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske pod naslovom „Utjecaj</p>

	<p>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. Tečaj trajnog usavršavanja „Umijeće medicinske nastave“ polazila je i završila 2001. godine. Također je sudjelovala na tečaju edukacije tutora koji je organizirao Harvard International u suradnji s Medicinskim fakultetom Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Udata je i majka dvoje djece.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Beslić J, Pjevac N, Sakić V, Pjevac N. Risk factors of asymptomatic hypertension on the territory of Posusje Municipality (Bosnia and 2. Crnica V, Bolić B, Dzakula A, Vitale K, Pjevac N. Counseling on cardiovascular behavioral risk factors within the healthcare system: the CroHort study. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:251-5. 3. Morović S, Pjevač N, Demarin V. The influence of continuous physician education on rising awareness on stroke treatment in Croatia Periodicum Biologorum vol 114, no 2012, 239-241 4. Demarin V, Lisak M, Morović S, and Pjevač N. Impact of nutrition on prevention of stroke. Periodicum Biologorum vol 114, no 2012: 421-428. 5. Sakić VA, Sakić D, Badovinac O, Pjevac N. Importance of kinesiological recreation beginning in early rehabilitation in Zagreb. Acta Med Croatica. 2007;61 Suppl 1:75-6. Croatian.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2019. izabrana u docenta

Ime	MARIJA
Prezime	BAKOVIĆ
Naziv ustanove	Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu Šalata 11, 10000 Zagreb
E-mail adresa	mbakovic@mef.hr
Adresa osobne web stranice	/
Životopis	<p>Školovanje:</p> <p>2013 - Obrana disertacije <i>Karboksihemoglobin kao pokazatelj ulazne strijelne rane nastale pucanjem iz blizine</i> na Medicinskom fakultetu u Zagrebu; stečeni naslov: <i>doktor znanosti</i></p> <p>2010 početak specijalizacije iz sudske medicine na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku u Zagrebu</p> <p>2008 – 2013 znanstveni poslijediplomski studij “Biomedicina i zdravstvo” na Medicinskom fakultetu u Zagrebu</p> <p>2007 državni ispit pri Ministarstvu zdravstva</p> <p>2000 – 2006 Medicinski fakultet u Zagrebu; stečeni naslov: <i>doktor medicine</i></p> <p>Zaposlenje:</p> <p>2014 - znanstveni novak poslijedoktorand na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2008 - znanstveni novak/asistent na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, na projektu "Forenzička i antropološka obilježja stradalih u Domovinskom ratu", nositelj projekta prof. dr. sc. Davor Strinović</p> <p>2006 – 2007 - pripravnički staž u Klinici za dječje bolesti Zagreb</p> <p>Jezici: engleski, njemački</p> <p>Ostalo:</p> <p>predavač na kolegijima “Sudska medicina” i “Medicinska kriminalistika” na Pravnom fakultetu, Policijskoj akademiji i Stomatološkom fakultetu</p> <p>aktivna znanstvena djelatnost - sudjelovanje na projektu MZOS, sudjelovanja na znanstvenim skupovima</p> <p>član strukovnih udruga</p> <p>Osobni podaci:</p> <p>Datum rođenja: 15. rujna 1981., u Zagrebu</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Bakovic M, Petroveckii V, Strinovic D, Mayer D. Shot Through the Heart - Firepower and Potential Lethality of Air Weapons. J Forensic Sci (2014) – online edition 2. Kuhtic I, Bakovic M, Mayer D, Strinovic D, Petroveckii V. Electrical Mark in Electrocution Deaths – A 20-Years Study. (2012) The Open Forensic Science Journal, 5, pp. 23-26. 3. Mayer D, Lukic A, Petroveckii V, Bakovic M, Strinovic D, Skavic J. From chronic rhinitis to death: fatal outcome of nasal polyposis treatment. Forensic Science International Supplement Series 1 (2009) 66–68.

	<ol style="list-style-type: none"> 4. Gassend JL, Bakovic M, Mayer D, Strinovic D, Skavic J, Petrovecki V. Tractor driving and alcohol – A highly hazardous combination. Forensic Science International Supplement Series 1 (2009) 76–79. 5. Petrovecki V, Bakovic M, Skavic P, Bubalo P, Mayer D, Simac-Kubat G, Vodopija N, Strinovic D. The use of fluoroscopy in the identification of Homeland War victims from 2001 to 2008. Proceedings of 19th International Meeting on Forensic Medicine AAP, 2010. Udine, Italy, 2010. 6. Bakovic M, Skavic P, Bubalo P, Mayer D, Petrovecki V, Strinovic D. Fatal algerian smile – a case report. Proceedings of 19th International Meeting on Forensic Medicine AAP, 2010. Udine, Italy, 2010. 7. Petrovecki V, Mayer D, Bakovic M, Bubalo P, Midzic D, Skavic J, Strinovic D. Psychological trauma – how often are we using this diagnosis? Proceedings of 18th International Meeting on Forensic Medicine AAP, 2009. Opatija, Croatia, 2009. 8. Bakovic M, Mayer D, Midzic D, Petrovecki V, Strinovic D. Evaluation of different methods for skeletal age assessment in adults. Proceedings of 18th International Meeting on Forensic Medicine AAP, 2009. Opatija, Croatia, 2009. 9. Mayer D, Petrovecki V, Bakovic M, Strinovic D. Identity Markers in Postmortal Remains of Exhumed Victims of Homeland War in Croatia. Proceedings of 18th International Meeting on Forensic Medicine AAP, 2009. Opatija, Croatia, 2009.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	/

Ime	KREŠIMIR
Prezime	LUETIĆ
Naziv ustanove	KB Sveti Duh, HLK
E-mail adresa	kresimir.luetic@hkl.hr; kluetic@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	<p>Dr.sc. Krešimir Luetić rođen je 15. srpnja 1973. god. u Osijeku, oženjen je i otac dvoje djece. Radi na Klinici za unutarnje bolesti KB „Sveti Duh“ od 2002. godine, i to prvo kao specijalizant, potom od 2007. godine kao specijalist internist te od 2011. kao uži specijalist internist - gastroenterolog.</p> <p>Nakon završene osnovne škole pohađao je Gimnaziju u Varaždinu koju je završio odličnim uspjehom. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu upisao je akademske god. 1991/1992., a diplomirao 1999. godine. Tijekom 2000. i 2001. obavljao je pripravnički staž za Specijalnu bolnicu Varaždinske Toplice te služio redoviti vojni rok u Hrvatskoj vojsci u Koprivnici i Zagrebu. Državni ispit položio je 27. rujna 2001. god. te stekao odobrenje za samostalan rad. Od 2002. do 2007. god. obavljao je specijalizantski staž iz interne medicine u KB Sveti Duh. Specijalistički ispit položio je 2.2.2007. godine. Od 2008. do 2011. godine obavljao je staž iz uže specijalizacije interne medicine – gastroenterologije, a dana 28.1.2011. položio je ispit iz uže specijalizacije te stekao naziv specijalista uže specijalizacije interne medicine – gastroenterolog. Godine 2003. god. upisao je Znanstveni poslijediplomski studij u području biomedicine i zdravstva na Medicinskom fakultetu Sveučilišta J. J. Strossmayera u Osijeku. Nakon položenih svih propisanih ispita te udovoljenja svim drugim propisanim obvezama, izradio je te, dana 30. prosinca 2013., obranio disertaciju i stekao akademski stupanj doktor znanosti.</p> <p>Pohađao je više tečajeva iz područja interne medicine i gastroenterologije. Član je Radne skupine za službene smjernice HZZO-a za gastroenterološku endoskopiju te ultrazvuk abdomena, stručni je konzultant HZZO-a na projektu e-zdravstvo, član Povjerenstva Ministarstva zdravstva za liste čekanja, član Stručnog povjerenstva HZZO-a za liječenje virusnog hepatitisa te autor Postupnika za biopsiju jetre Klinike za unutarnje bolesti KB Sveti Duh.</p> <p>Krešimir Luetić od 20.6.2015. obnaša dužnost prvog dopredsjednika HLK, na koju je izabran u četverogodišnjem mandatu. Osnivač je te je obnašao dužnost tajnika Hrvatske udruge bolničkih liječnika. Član je Hrvatskog gastroenterološkog društva, član je Upravnog odbora Hrvatskog liječničkog športskog društva te Odbora za medije Hrvatskog liječničkog zbora. Tijekom studija bio je potpredsjednik studentske organizacije te član Povjerenstva za nastavu Medicinskog fakulteta u Zagrebu. Savjetnik je ravnatelja HZZO-a.</p> <p>Aktivno se koristi engleskim i njemačkim jezikom.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Drmic D, Kolenc D, Ilic S, Bauk L, Sever M, Zenko Sever A, Luetic K, Suran J, Seiwerth S, Sikiric P. Celecoxib-induced gastrointestinal, liver and brain lesions in rats, counteraction by BPC 157 or L-arginine, aggravation by L-NAME. World J Gastroenterol. 2017 Aug 7;23(29):5304-5312.

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

Ime	MARKO
Prezime	ČURKOVIĆ
Naziv ustanove	Klinika za psihijatriju Vrapče
E-mail adresa	markocurak@gmail.com
Adresa osobne web stranice	/
Životopis	<p>Obrazovanje: Listopad 2011 – ožujak 2015: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu - poslijediplomski studij "Biomedicina i zdravstvo" Srpanj 2004 – srpanj 2010: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu – dodiplomski studij medicine</p> <p>Radno iskustvo: Od 07.01.2013. godine: Klinika za psihijatriju Vrapče – specijalizacija iz psihijatrije Od 04.10.2010. do 07.11.2011. godine: Klinički bolnički centar Zagreb – pripravnički staž Od lipnja 2014. godine: član Povjerenstva za kvalitetu Klinike za psihijatriju Vrapče Od lipnja 2016.godine: zamjenski član Etičkog povjerenstva Klinike za psihijatriju Vrapče Od srpnja 2016. godine suradnik istraživač u sklopu istraživačkog projekta Hrvatske zaklade za znanost: Vrijednosti i odluka na kraju života (VAL-DE-END)</p> <p>Nastavna aktivnost: Od listopada 2013. godine: Vanjski suradnik - Dodiplomski studij na engleskom jeziku, predmeti: Medical ethics te History of medicine Od listopada 2014. godine: Vanjski suradnik – Dodiplomski studij na hrvatskom jeziku, predmet: Medicinska etika, te izborni predmet: Elementi naracije u medicini i o medicini Od svibnja 2014. godine: Suradnik - Stručni poslijediplomski studiji „Opće kompetencije liječnika specijalista“</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane): „Razvoj instrumenta za procjenu profesionalnih međuljudskih odnosa liječnika u bolnicama“ (29.06.2017.)</p> <p>Znanstvena aktivnost: Aktivno sudjelovanje (poster prezentacije, usmene prezentacije, kao član organizacijskog ili znanstvenog odbora) na 40ak znanstvenih i stručnih skupova.</p>

	<p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama): CC indeksiran časopis prvi autor: jedan pregledni znanstveni rad CC indeksiran časopis koautor: pet znanstvenih radova (tri izvorna i dva pregledna znanstvena rada) Drugi indeksi prvi autor: dva znanstvena rada (prikaz slučaja i izvorni znanstveni rad) Drugi indeksi koautor: dva izvorna znanstvena rada</p> <p>Sažeci međunarodnih znanstvenih skupova prvi autor: 11 (4 usmene prezentacije, 7 poster prezentacija) Sažeci međunarodnih znanstvenih skupova koautor: 13 (5 usmenih prezentacija, 8 poster prezentacija) Sažeci domaćih znanstvenih skupova prvi autor: 7 (2 usmene prezentacije, 5 poster prezentacija) Sažeci domaćih znanstvenih skupova koautor: 10 (5 usmenih prezentacija, 5 poster prezentacija)</p> <p>Osobni podaci: Datum rođenja: 19.02.1986. godine u Zagrebu Spol: muško Državljanstvo: Hrvatsko Narodnost: Hrvatska</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Curkovic M, Kovac K, Curkovic B, Babić-Naglić D, Potocki K. Proximal tibial stress fracture associated with mild osteoarthritis of the knee: case report. Acta Clinica Croatica 2011; 50:107-111. 2. Pavan J, Lukenda A, Stambuk N, Konjevoda P, Kastelan S, Curković M. Effects of alpha-MSH on corneal epithelial lesions in rats. Coll Antropol. 2012; 36: 1407-1411. 3. Vucemilo L, Curkovic M, Milosevic M, Mustajbegovic J, Borovecki A. Are physician-patient communication practices slowly changing in Croatia? - a cross-sectional questionnaire study. Croat Med J. 2013; 54: 185-191. 4. Čurković M, Milosević M, Borovečki A, Mustajbegović J. Physician's interpersonal relationship and professional standing seen through the eyes of general public in Croatia. Patient Prefer Adherence. 2014; 8: 1135-1142. 5. Bagarić D, Živković M, Čurković M, Radić K, Brečić P. Informed Consent in Psychiatric Research - Concepts and Challenges. Psychiatr Danub. 2014; 26(3): 271-276. 6. Čurković M, Živković M, Radić K, Vilibić M, Čelić I, Bagarić D. Ethical Overview of Placebo Control in Psychiatric Research - Concepts and Challenges. Psychiatr Danub. 2015; 27: 118-125. 7. Vilibić M, Bagarić D, Kolarić B, Radić K, Curkovic M, Zivkovic M. Suicide as the first manifestation of first-episode psychosis in 21-year-old man: a case report. Psychiatr Danub. 2015; 27: 285-287. 8. Rojnic Kuzman M, Andlauer O, Burmeister K, Dvoracek B, Lencer R, Koelkebeck K, Maric NP, Nawka A, Pantovic-Stefanovic M, Riese F, Aukst Margetic B, Bosnjak D, Ruzic MC, Curkovic M, Grubsin J, Madzarac Z, Makaric P, Petric D, Radić K, Savic A. Effective assessment of psychotropic medication side effects using PsyLOG mobile application. Schizophr Res. 2017. pii: S0920-9964(17)30245-1.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	/

Ime	LUCIJA
Prezime	MURGIĆ
Naziv ustanove	Škola narzdravlja „Andrija Štampar“, medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu
E-mail adresa	lmurgic@mef.hr
Adresa osobne web stranice	/
Životopis	Rođena 9. siječnja 1981. godine u Puli. Osnovnu školu i gimnaziju završila u Rijeci. 2005. godine diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. 2006. godine diplomirala na Institutu za teološku kulturu laika pri Katoličkom bogoslovnom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. 2008-9. godine radila kao liječnik obiteljske medicine u Domu zdravlja Centar. Od prosinca 2009. znanstveni novak na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ i specijalizira obiteljski medicinu. Doktorirala 15.9.2017. s temom „Profesionalna etička osposobljenost kao instrument za vrednovanje etičnosti i etičke osposobljenosti studenata medicine“.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Murgic L, Hébert PC, Sovic S, Pavlekovic G. Paternalism and autonomy: views of patients and providers in a transitional (post-communist) country. BMC medical ethics 2015; 16(1): 65. 2. Kašuba Lazić Đ, Reste L, Murgić L, Petriček G, Katić M, Ožvačić-Adžić Z et al. Say it in Croatian-

	<p>Croatian translation of the EGPRN definition of Multimorbidity using a Delphi consensus technique. Collegium antropologicum 2014; 38(3): 1027-1032.</p> <p>3. Ević J, Pavleković G, Murgić L, Brborović H. A time-trend analysis of intended career choice for family medicine among Croatian medical students. Slovenian Journal of Public Health 2014; 53 (2): 156-167.</p> <p>4. Pavleković G, Murgić L, Brborović H. Readability of patient information on written informed consent papers: Case study from clinical hospitals in Zagreb. European Journal of Public Health 2014; 24.</p> <p>5. Murgić L, Pavleković G, Ević J. Who wishes to work in Family Medicine? Annual AMEE Conference 2013.</p> <p>6. Ević J, Pavleković G, Murgić L, Brborović H, Božicević I. Do Croatian students who want to work in family medicine differ from their peers who prefer clinical specialities? European Journal of Public Health 2013; 23:1.</p> <p>7. Murgić L. Face-to-face with patient-professional competencies of family doctor in medical ethics. Qualia javnog zdravstva. Ur Vuletić S.. Medicinska naklada. Zagreb 2013.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	/

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

	<p>Radovi objavljeni u časopisima koji su zastupljeni u Since Citation Indexu – Expanded: 2 Radovi objavljeni u časopisima koji su zastupljeni u bibliografskim bazama podataka Medline, Scopus, PsycInfo ili u drugim odgovarajućim međunarodnim indeksiranim publikacijama: 3 Radovi in extenso u zbornicima radova: 4 Sažetci radova u zbornicima radova s kongresa: 10 Osobni podaci Hana Brborović rođena je 20.06.1983. u Zagrebu. Završila je Klasičnu gimnaziju u Zagrebu 2002. godine. Studij medicine upisala 2002. godine i završila 2008. godine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Dobitnica je Rektorove nagrade za najbolji rad 2007. godine i Dekanove nagrade 2008. godine za najbolju studenticu 6.godine. Medicinski fakultet završava 2008. godine te iste godine započinje pripravnički staž u KBC „Sestre milosrdnice“. Tijekom studija radila je kao demonstrator na Zavod za medicinsku biologiju i na Katedri za internu medicinu. Stručno se usavršavala na studentskim razmjenama u Kliničkom centru Univerziteta u Sarajevu, Bosna i Hercegovina; Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf, u Njemačkoj i Allgemeines Krankenhaus Wien, u Austriji. Godine 2009. zapošljava se kao znanstveni novak – asistent na projektu Ministarstva znanosti obrazovanja i športa (MZOŠ), voditeljice prof. dr. sc. Jadranke Mustajbegović „Zdravlje na radu i zdravi okoliš“ te sudjeluje u izvođenju nastave na Katedri za zdravstvenu ekologiju i medicinu rada, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, u Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“. Poslijediplomski studij Biomedicina i zdravstvo upisuje 2010. godine i završava 2015. godine. Specijalistički poslijediplomski studij Medicina rada i športa upisuje 2010. godine i završava 2015. godine. Godine 2013. započinje specijalizaciju medicine rada i športa. Od 15. srpnja 2015. godine zaposlena na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu u suradničkom zvanju znanstvene novakinje – poslijedoktorandice na Katedri za zdravstvenu ekologiju i medicinu rada, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, u Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<p>Brborović H, Šklebar I, Brborović O, Brumen V, Mustajbegović J. Development of a Croatian version of the US Hospital Survey on Patient Safety Culture questionnaire: dimensionality and psychometric properties. Postgrad Med J. 2014 Mar;90(1061):125-32. Milosevic M, Brborovic H, Mustajbegovic J, Montgomery A. Patients and health care professionals: partners in health care in Croatia?. Br J Health Psychol. 2014 Sep;19(3):670-82. Fazlić H, Brborović O, Rukavina TV, Fister K, Milosević M, Mustajbegović J. Characteristics of people with the perceived stress in croatia: the CroHort study. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:165-9. Brborović O, Rukavina TV, Fazlić H, Vuletić S, Kern J, Pavleković G. Case oriented approach to co-occurrence of risk lifestyle behavior with overweight, excess abdominal fat and high blood pressure: the CroHort study. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:15-9. Rukavina TV, Brborović O, Fazlić H, Dzakula A, Cusa BV. Prevalence and five-year cumulative incidence of psychological distress: the CroHort study. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:109-12. Rukavina TV, Brborović O, Fazlić H, Sović S, Civiljak M. Association of the psychological distress and cardiovascular risk behaviors, conditions and diseases: the CroHort study. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:157-64 Brborović H, Brborović O, Brumen V, Pavleković G, Mustajbegović J. Are nurse presenteeism and patient safety culture associated: a cross-sectional study. Arh Hig Rada Toksikol. 2014 Jun;65(2):149-56 Ević J, Pavleković G, Murgić L, Brborović H. A time-trend analysis of intended career choice for family medicine among Croatian medical students. Zdrav var 2014;53:156-167 Bhardwaj M, Arteta M, Batmunkh T, Briceno Leonardo L, Caraballo Y, Carvalho D, Dan W, Erdogan S, Brborovic H, Gudrun K, Ilse U, Ingle GK, Joshi SK, Kishore J, Khan Z, Retneswari M, Menses C, Moraga D, Njan A, Okonkwo FO, Ozlem K, Ravichandran S, Rosales J, Rybacki M, Sainnyambuu M, Shathanapriya K, Radon K. Attitude of medical students towards occupational safety and health: a multi-national study. Brborovic H, Mustajbegovic J. Prezentizam i apsentizam zdravstvenih djelatnika. Sigurnost 2014;56(1):23-30.</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>Znanstveni suradnik 2015.</p>

Ime	SINIŠA
Prezime	VARGA
Naziv ustanove	HRVATSKI ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO OSIGURANJE
E-mail adresa	Sinisa.varga@hzzo.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Diplomirao je 1990. godine na Stomatološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Tijekom studija, nagrađen je dva puta nagradom Rektora Sveučilišta, 1986. i 1988. godine. Vježbenički staž završio je u Kliničkoj bolnici "Sestre Milosrdnice" u Zagrebu, a stručni ispit položio 1991. Nakon položenog stručnog ispita je kao dragovoljac Domovinskog rata bio član mobilnih kirurških ekipa pri Glavnom sanitetskom stožeru RH. Odlikovan je Spomenicom domovinskog rata. Od 1993. do 1997. je specijalizirao stomatološku protetiku u Stomatološkoj klinici Kliničkog bolničkog centra Zagreb, a u travnju 1997. godine položio specijalistički ispit. Dio svoje specijalističke prakse je proveo u Geteborgu (Švedska) 1995. godine. Bio je prvi Hrvat koji se obrazovao i specijalizirao na Branemark Implantology Clinic.</p> <p>Od 1997., kao specijalist stomatološke protetike, vodi Ambulantu za kiruršku protetiku, Kliničkog zavoda za oralnu kirurgiju, Klinike za kirurgiju lica i čeljusti Kliničke bolnice Dubrava, koji je jedini centar takve vrste u Republici Hrvatskoj. Uspješnim uvođenjem i primjenom modernih metoda u dijagnostici, liječenju i rehabilitaciji pacijenata s urođenim ili stečenim defektima lica i čeljusti u znatnome je pridonio unaprjeđenju kirurško-protetske struke. Sudjeluje u izobrazbi medicinskih sestara, zubnih tehničara, nemedicinskog osoblja te pripravnika i specijalizanata iz stomatološke protetike, oralne kirurgije, maksilofacijalne kirurgije i otorinolaringologije u okviru djelatnosti stomatološke protetike.</p> <p>Zbog osobitog zanimanja za opći i zdravstveni menadžment primio je od Europske organizacije za kvalitetu diplomu međunarodnog menadžera sustava kvalitete za međunarodnu normu ISO 9001:2000. I u toj djelatnosti potvrdio se kao uspješni predavač i autor. Od 2000. do 2002. g. radio je kao konzultant Svjetske banke na projektu zdravstvene reforme u Republici Hrvatskoj. U tom razdoblju je također bio pomoćnik ravnatelja Kliničke bolnice Dubrava. Od 2002. do 2004. g. imenovan je dužnosnikom Vlade Republike Hrvatske u Ministarstvu zdravstva i socijalne skrbi, kao pomoćnik ministra zdravstva za stručno-medicinske poslove. Tijekom rada u Ministarstvu, sudjelovao je u mnogim aktivnostima na unaprjeđenju zdravstvene zaštite i zdravlja stanovništva. U svojstvu voditelja Uprave za stručno-medicinske poslove njegovao je medicinsku i stomatološku etiku te demonstrirao nesebičnost i humanost u odnosu prema pacijentima i suradnicima što i danas nastavlja kroz djelovanje u Rotary klub Zagreb Centar.</p> <p>Od 2004. odgovaran je za organizaciju nastavnog modula "Upravljanje resursima u zdravstvu" na poslijediplomskom studiju "Leadership and Management of Health and Science" pri Školi narodnog zdravlja "Andrija Štampar" Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Vlada RH ga je 2007. godine imenovala u radnu skupinu za pripremu pregovora za pridruživanje Europskoj uniji. Od 2008. godine je konzultant na projektu kojeg financira Svjetska banka za reformu sustava zdravstva u Bosni i Hercegovini.</p> <p>Član je Hrvatskog stomatološkog društva, Hrvatskog liječničkog zbora u kojemu je obnašao dužnost glavnog tajnika u dva četverogodišnja mandata. Također je član Hrvatskog društva liječnika dragovoljaca domovinskog rata, Hrvatskog društva menadžera kvalitete, kao i Hrvatskog zavoda za norme u dva tehnička odbora: stomatologija i upravljanje kvalitetom.</p> <p>Predavao je i prisustvovao mnogim međunarodnim konferencijama; u Washingtonu, Tampi, Montrealu, Budimpešti, Pragu, Beču, Ljubljani, Bruxellesu, Amsterdamu, Groningenu, Parizu, Londonu, Schenzenu, Mexico Cityju i dr. Autor je dvaju poglavlja u sveučilišnim udžbenicima: Osnove dentalne implantologije i Vještačenje u stomatologiji. Predsjednik Županijskog suda u Zagrebu imenovao ga je 1999. godine stalnim sudskim vještakom za stomatološku protetiku te je od strane Hrvatske stomatološke komore 2006. godine imenovan za mentora pri obrazovanju novih vještaka.</p>
Popis radova objavljenih od 2002. godine	<ol style="list-style-type: none"> 1. Orihovac Ž, Aljinović Ratković N, Varga S. Kirurško liječenje pseudoartroze donje čeljusti kao posljedica neliječenog prijeloma nakon vađenja zuba. Acta medica Croatica 2008; 62: 301-303. 2. Orihovac Ž, Varga S. Individualna palatinalna ploča kod novorođenčadi s rascjepom usne i nepca. Paediatrica Croatica. 51:2.2007. 3. Varga S, Stevanovic R, Mauher M. Founding and development of the Croatian Health Information System. Acta Med Croatica. 2005;59(3):191-9. 4. Stevanović R, Tiljak H, Stanić A, Varga S, Not T, Jovanović A. ICPC-2 - international classification of primary health care and its application in Croatian health care. Acta Med Croatica. 2005;59(3):267-71. 5. Stevanović R, Stanić A, Varga S. Information system in primary health care. Acta Med Croatica. 2005;59(3):209-12.

	<p><i>Radovi u ostalim časopisima</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bošnjak A, Varga S. Hrvatski stomatolog u EU. III. dio. Radna skupina 3. poglavlja i hrvatska stomatologija. Hrvatski stomatološki vjesnik 2006; 13(2): 32-35. 2. Varga S, Bošnjak A. Hrvatski stomatolog u EU. II. dio. Organizacija stomatologije u Europi. Hrvatski stomatološki vjesnik 2006; 13(1): 32-35. 3. Varga S., Prenda Trupec T., Pezelj Duluba D., Cimer D., Novi modeli ugovaranja zdravstvene zaštite. TIM4PIN Magazin 2013; 6:74 4. Varga S., Prenda Trupec T., Maravić Z., Lazić G., Novi model upućivanja. Liječničke novine 2013; 122: 29 5. Varga S., BI sustav u službi zdravstvenog sustava; Liječničke novine 2013; 122: 23
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	/

Ime	MARINA
Prezime	GRUBIĆ
Naziv ustanove	Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb
E-mail adresa	maringru@gmail.com
Adresa osobne web stranice	/
Životopis	<p>Diplomirala sam psihologiju kao jednopredmetni studij na Odsjeku za psihologiju Filozofskog fakulteta u Zagrebu. Od 1986. godine stalno sam zaposlena na Klinici za pedijatriju KBC Zagreb na poslovima kliničkog psihologa, iz područja pedijatrijske psihologije. Uže područje rada kojim se bavim je područje kliničke i zdravstvene psihologije koje obuhvaća psihodijagnostiku djece i adolescenata, savjetovanje pedijatrijskih bolesnika i njihovih roditelja, preveniranje i ublažavanje psiholoških poteškoća kronično bolesne djece.</p> <p>Na Medicinskom fakultetu u Sveučilišta u Zagrebu 1993. godine stekla sam naslov magistra medicinskih znanosti, a 2010. godine doktora znanosti iz područja biomedicine i zdravstva. Tijekom rada na Klinici za pedijatriju sudjelovala sam na većem broju seminara i kongresa u zemlji i inozemstvu. Održala sam niz predavanja iz područja zdravstvene psihologije na poslijediplomskim studijima Medicinskog i Filozofskog fakulteta te u okviru tečajeva trajne izobrazbe liječnika. Suradnik sam u nastavi na Odsjecima za psihologiju Filozofskog fakulteta u Zagrebu i Hrvatskih studija, sudjelujem u dodiplomskoj i poslijediplomskoj nastavi Medicinskog fakulteta u Zagrebu.</p> <p>Član sam Hrvatskog psihološkog društva i Američkog saveza psihologa, Sekcije za pedijatrijsku psihologiju. Bila sam jedan od članova Etičkog odbora Hrvatske psihološke komore, u jednom mandatu sam obavljala dužnost predsjednice, trenutno sam predsjednica Suda časti Komore.</p>
Popis radova objavljenih u zadnjih 5 godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jokić-Begić, Nataša; Altabas, Velimir; Antičević, Vesna; Arbanas, Goran; Begić, Dražen; Budi, Srećko; Dumić, Miroslav; Grubić, Marina; Grujić, Jasenka; Jakušić, Nenad et al. Croatia Needs a Gender Incongruence Diagnosis for Prepubertal Children // <i>Archives of sexual behavior</i> (2017) (prihvaćen) 2. Bojanić K, Grubić M, Bogdanić A, Vuković J, Weingarten TN, Huebner AR, Sprung J, Schroeder DR et al. (2016). Neurocognitive outcomes in congenital diaphragmatic hernia survivors: a cross-sectional prospective study. <i>Journal of Pediatric Surgery</i>, Vol. 51, Issue 10, p1627–1634 5. Grubić, Marina; Ajduković, Marina; Rajhvajn Bulat, Linda. Psihološke krizne situacije u dječjoj dobi: mogućnosti intervencije i prevencije // <i>Prevenција bolesti u dječjoj dobi / Bralić, Irena (ur.)</i>. Zagreb: Medicinska naklada, 2014. str. 468-479 6. Pećnik, Ninoslava; Starc, Branka; Ljubešić, Marta; Jeić, Minja; Pribela Hodap, Sonja; Grubić, Marina. RASTIMO ZAJEDNO PLUS - program radionica s roditeljima djece s teškoćama u razvoju (priručnik za voditelje), Zagreb: Ured UNICEF-a za Hrvatsku, 2014 (priručnik)
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	/

Ime	LATINKA
Prezime	BASARA
Naziv ustanove	KBC ZAGREB Klinika za plućne bolesti Jordanovac
E-mail adresa	latinkabasara@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Osobni podaci Rođena 20.02.1980. u Zagrebu</p> <p>Obrazovanje 2017. - Završen poslijediplomski specijalistički studij iz kliničke psihologije – univ.spec.clin.psych. 2010. – upisan Doktorski studij na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 2005.-2007. Psihoterapija (Hrvatsko udruženje za bihevioralno-kognitivne terapije – HUBIKOT) 1999.-2004. Filozofski fakultet u Zagrebu - profesorica psihologije</p> <p>Radno iskustvo 2012.- Zdravstveni psiholog (Klinika za plućne bolesti Jordanovac, KBC Zagreb) 2011.-2012. Savjetnik Uprave za ljudske resurse (VinVin) 2008.-2011. Direktor za ljudske resurse (InfoVox) 2005.- 2008. Klinički psiholog (Privatna psihijatrijska ordinacija Ve-Vi-Ma) 2004.- 2005. Psiholog (Udruga za djecu s posebnim potrebama)</p> <p>Nastavna aktivnost Nastava na Poslijediplomskom specijalističkom studiju iz Kliničke psihologije na filozofskom fakultetu u Zagrebu Predavanja - kolegij Zdravstvene psihologije na Filozofskom fakultetu u Zagrebu Predavanja – kolegij Zdravstvene psihologije na Hrvatskim studijima Predavanja – kolegij Zdravstvene psihologije na Filozofskom fakultetu u Osijeku Predavanja na brojnim poslijediplomskim tečajevima stalnog medicinskog usavršavanja</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) „Biološki, psihološki i socijalni čimbenici kao prediktori zaduhe u bolesnika s kroničnim opstruktivnim plućnim bolestima” (u tijeku)</p> <p>Znanstvena aktivnost Projekt pod vodstvom prof. dr. Sc. S. Popović Grle: „Person-centered istraživanje fenotipa i genotipa bolesnika s astmom”</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 41 znanstvenih i stručnih radova Radovi citirani u CC: / Radovi citirani u osalim međunarodnim bazama: 2 Sažeci u CC časopisima: 1 Poglavlja u knjigama: 2</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Popović-Knapić V, Akrap L, Kramarić M, Basara L. Ispitivanja stavova srednjoškolske populacije prema psihičkim bolesnicima-Anti-stigma program.Soc.psihijat.,39(2011)3-11 2. Jalušić-Glunčić T, Basara-Toromanović L, Maletić O. Uloga programa plućne rehabilitacije kod kroničnih opstruktivnih plućnih bolesti (astma, KOPB) : prikaz rezultata kod 122 bolesnika. Medicus 2013 ; 22 : 133-44. 3. Basara-Toromanović L, Jalušić-Glunčić T. Psihološka potpora bolesnicima s plućnim bolestima. Medix 2014 ; 20 : 214-9. 4. Basara L, Jalušić Glunčić T, Maletić O, Pelicarić D, Popović Grle S, Samaržija M, Jakopović M. Person-Centered Approach In Pulmonary Rehabilitation. The International Journal of Person Centered Medicine 2014; Vol 4 Issue 2 pp 126-130. 5. T. Jalušić Glunčić, L. Basara, F. Džubur, M. Turel, M. Samaržija: The role of pulmonary rehabilitation before and after lung transplantation. Rad 522. Medical Sciences, 41(2015) : 55-63
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	/

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

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

Nastavna baza za provođenje studija je Klinika za kirurgiju lica, čeljusti i usta Kliničke bolnice Dubrava u Zagrebu.

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

Optimalan broj studenata obzirom na prostor, opremu i broj nastavnika je od deset (10) do najviše petnaest (15) studenata. Obzirom na broj specijalizanata maksilofacijalne kirurgije u Hrvatskoj predvidivo je četiri (4) specijalizanata u petogodišnjem razdoblju.

4.7. Procjena troškova studija po polazniku.

Trenutno ukupni troškovi (materijalni i honorari nastavnika) iznose 12.000 kn po polazniku.

4.8. Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe studijskog programa.

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