

SVEUČILIŠTE U ZADRU
ODJEL ZA ZDRAVSTVENE STUDIJE

STRUČNI STUDIJ SESTRINSTVA

Prijedlog studijskog programa



Zadar, 2013.

Adresa: Obala kralja Petra Krešimira IV. Br. 2
Telefon: + 385 23 200534
Telefaks: + 385 23 200605
rektorat@unizd.hr
<http://www.unizd.hr>

1. Uvod

Razlozi za pokretanje studija

Suvremeni razvoj znanosti i pratećih disciplina, visoke tehnologije, veliki prirast stanovnika u gradovima i opća migracija stanovništva uvelike su utjecali na način života suvremenog čovjeka. Opterećenja koja se zbog toga postavljaju pred pojedince, obitelji i čitave zajednice odražavaju se na zdravlje i zdravstveno stanje, te ustroj zdravstvenog sustava.

U prijelaznim godinama trećeg tisućljeća na listama najčešćih bolesti prevladavaju kronične nezarazne bolesti, maligne bolesti, traumatizam, ali primijećen je i porast novih zaraznih bolesti.

U procesima liječenja i zdravstvene njege uvedeni su visoki tehnološki standardi. Utvrđeno je da tehnologizacija, a u ovom slučaju i medikalizacija često dovode do dehumanizacije, što je duboko ukorijenjena značajka zdravstvene zaštite visoko razvijenih zemalja.

Kao protuteža, posljednjih desetljeća javlja se pokret usmjeren na zdravlje i njegovo unapređenje čiji je pokretač Svjetska zdravstvena organizacija. Bitne odrednice projekta "Zdravlje za sve do 2010. godine" su unapređenje i očuvanje zdravlja kroz znanje, slobodno odlučivanje i odgovornost, te osiguravanje kvalitete življenja u zdravlju i bolesti (WHO – European Health 21 – WHO Regional Committee for Europe, Copenhagen, 1998.).

Jedna od najvažnijih preporuka WHO je i ostvarenje Cilja 18 - Razvoj ljudskih resursa u zdravstvu:» Do 2010. godine, sve zemlje članice EU trebaju osigurati da svi zdravstveni radnici u sustavu zdravstva, ali i u drugim srodnim područjima, posjeduju odgovarajuća znanja, stavove i sposobnosti sa svrhom očuvanje i unaprjeđenje zdravlja. Kako je naglasak stavljen na sustavno obrazovanje svih profila zdravstvenih radnika, Minhenskom deklaracijom/WHO 2000 su postavljene odrednice budućeg obrazovanja medicinskih sestara.

Rukovodeći se načelima Minhenske deklaracije da školski programi moraju biti usklađeni s potrebama struke i da moraju biti podvrgnuti kontroli kvalitete i evaluaciji, jasno je da nama, u Hrvatskoj, predstaje «ozbiljne intervencije» u sustav obrazovanja medicinskih sestara.

Procjena svrhovitosti s obzirom na potrebe tržišta rada

Predstojeća reforma zdravstva predviđa: kategorizaciju bolnica, kategorizaciju odjela, zdravstvene standarde, različite vrste zdravstvenog osiguranja i sl., što će zahtijevati i bitno drugačije profesionalne profile medicinskih sestara.

Prema preporukama i standardima Svjetske zdravstvene organizacije i Europske zajednice, na svim razinama zdravstvene zaštite potrebne su stručne i obrazovane medicinske sestre.

U skladu s tim hrvatsko zdravstvo treba medicinske sestre koje će vladati elementarnim znanjima i vještinama zdravstvene njegе, ali i visokoobrazovane medicinske sestre (university level) za područje upravljanja i rukovođenja, javnog zdravstva i školovanja (samoreprodukcija). Između te dvije točke (medicinska sestra pomoćnica – diplomirana medicinska sestra / university degree) otvara se niz drugih mogućnosti školovanja ili usmjerenja, posebice kad je riječ o složenim ili najsloženijim specijalizacijama na području zdravstvene njegе. Programi školovanja, kao i razvoj sestrinstva kao profesije, moraju biti usklađeni sa svjetskim standardima, a utemeljeni na Zakonu o visokom obrazovanju i Zakonu o zdravstvu Republike Hrvatske.

Procjena opravdanosti stručnog studija sestrinstva u Zadru

Zadar je prostorno i zdravstveno središte sjeverno-dalmatinske regije kojoj gravitira Zadarska, Šibensko- Kninska i Ličko-Senjska Županija, a koja prema posljednjim procjenama broji oko 400 000 stanovnika. Unutar regije djeluju slijedeće zdravstvene ustanove: Opća bolnica Zadar, Opća bolnica Šibenik, Opća bolnica Gospić, Specijalna bolnica za ortopediju Biograd na moru, Specijalna psihijatrijska bolnica Ugljan, Zavodi za javno zdravstvo te Domovi zdravlja.U svim zdravstvenim ustanovama u tri navedene Županije trenutno je zaposleno oko 2000 medicinskih sestara sa završenom srednjom školom te oko 160 medicinskih sestara za završenim višim stupnjem stručnog sestrinskog obrazovanja. Broj zaposlenih medicinskih sestara u sustavu zdravstva na ovom području, omjer sestara sa srednjim i višim stupnjem obrazovanja, sistematizacija radnih mesta Ministarstva zdravstva prema kojoj u sustavu zdravstva Republike Hrvatske nedostaje trenutno preko 2000 medicinskih sestara s višim stupnjem stručnog obrazovanja, kao i opće prihvaćen stav o uravnoteženosti i multicentričnosti razvoja Republike Hrvatske upućuju na neupitan zaključak o trajnoj potrebi stručnog studija sestrinstva.

Osnivanjem Sveučilišta, koje je ujedno i najstarije Sveučilište na Hrvatskom tlu osnovano 1396.g. Zadar je dobio mogućnost da u okvirima Sveučilišta osnuje i sestrinski studij unutar Odjela za zdravstvo, a utemeljen na tradiciji društveno-humanističkih znanosti u Zadru. Na taj način bi svoje mjesto ponovno dobili I studiji zdravstvenog usmjerenja.

U prilog tome govori dakle bogata tradicija na području medicine u našem gradu:

- prvi medicinski fakultet u Hrvatskoj osnovan je u Zadru još davne 1806. godine
- prva primaljska škola 1821.godine
- prva organizacija Crvenog križa 1878 g.

Na prostorima naše županije također vlada i veliki interes medicinskih sestara za pohađanjem studija, što je u svakom slučaju pozitivan smjer koji prati i potrebe naših zdravstvenih ustanova za školovanim kadrom u smislu provođenja zdravstvene njegе i zdravstvene skrbi.

2. Opći dio

2. 1. Naziv studija

Stručni studij sestrinstva.

2. 2. Nositelj studija

Sveučilište u Zadru

2. 3. Trajanje studija

Tri godine (šest semestara). Studij obuhvaća nastavni sadržaj u vrijednosti od 180 ECTS bodova.

2. 4. Uvjeti upisa na studij

Završen program četverogodišnje srednje škole i uspješno položena državna matura odnosno razredbeni ispit iz predmeta anatomija, fiziologija i zdravstvena njega. Optimalan broj polaznika utvrđuje Senat Sveučilišta u Zadru.

Razredbeni ispit na studiju sestrinstva provodi se sukladno odluci Senata Sveučilišta u Zadru.

2. 5. Poslovi za koje je osposobljen student i kompetencije koje se stječu završetkom studija

Po završetku studija diplomanti će imati usvojena znanja i vještine za obavljanje sestrinske prakse, te će biti sposobni:

- raditi po načelima jedinstvene sestrinske skrbi poštujući individualnost štićenika, primjenjujući holistički pristup i partnerski odnos;
- primjeniti proces sestrinske skrbi, tj. izvršiti procjenu potreba za zdravstvenom njegom, postaviti ciljeve i odrediti prioritete, planirati i implementirati adekvatne postupke (izvođenje), te evaluirati i po potrebi modificirati plan njege;
- voditi sestrinsku dokumentaciju i ocijeniti rezultate;
- organizirati sestrinsku skrb za različite korisnike u različitim zdravstvenim i socijalnim ustanovama kao i u njegovom domu i nadzirati njezino provođenje;
- pratiti rast i razvoj čovjeka kroz sve životne cikluse i poduzimati aktivnosti koje doprinose unapređenju rasta i razvoja;

- suvereno vladati znanjima i vještinama koje doprinose unapređenju zdravlja, te poduzimati aktivnosti koje služe održavanju dobrog zdravlja i zaštiti od bolesti pojedinca, obitelji i zajednice;
- procijeniti potrebe za edukacijom i primijeniti načela i tehnike podučavanja pojedinca, obitelji i zajednice;
- primijeniti adekvatnu komunikaciju sa štićenicima, obiteljima, članovima tima i drugima;
- brinuti se za održavanje zdrave i sigurne okoline u kojoj korisnik boravi i spriječiti sve rizike;
- vladati znanjem i vještinama praćenja zdravstvenog stanja bolesnika i životno ugroženih i intervenirati sukladno ovlastima;
- sudjelovati u planiranju i provođenju dijagnostičkih i terapijskih zahvata koji su ordinirani i provode se pod nadzorom liječnika;
- uključiti se i djelovati u zdravstvenom timu na svim razinama zdravstvene zaštite, kao i surađivati u multidisciplinarnom timu;
- rukovoditi timom zdravstvene njage, organizirati i rukovoditi sestrinskom službom na svim razinama zdravstvene zaštite;
- razvijati profesionalan odnos i odgovornost, ponašati se sukladno zakonskim, moralnim i etičkim normama;
- zalagati se za poboljšanje standarda sestrinske prakse;
- prepoznati vlastite potrebe i mogućnosti dalnjeg učenja, pratiti srodne znanosti i znanja primjenjivati u struci, pratiti istraživanja u sestrinstvu i sudjelovati u njima;
- sudjelovati u obrazovanju sestara i ostalih zdravstvenih djelatnika, a po potrebi i ostalih.

2. 6. Mogućnosti nastavka studija

Nakon završetka ovog studijskog programa moguće je nastaviti školovanje na jednom od specijalističkih stručnih zdravstvenih studija.

2. 7. Stručni ili akademski naziv ili stupanj koji se stječe završetkom studija

Prvostupnik/ca (baccalaurea/us) sestrinstva.

3. Opis programa

3. 1. 1. Popis obveznih kolegija (po abecednom redu)

r. br.	PREDMET	P	S	V	Ukupno	ECTS
1.	Anatomija i fiziologija	45	0	15	60	5
2.	Biofizika, biokemija i osnove radiologije	30	0	0	30	3
3.	Dijetetika	30	15	0	45	3
4.	Epidemiologija	30	0	15	45	3
5.	Farmakologija	30	0	15	45	3
6.	Filozofija i bioetika u zdravstvenoj njezi	30	15	0	45	3
7.	Informatizacija i administracija u zdravstvenoj njezi	15	0	30	45	4
8.	Izborni predmet	45	0	45	90	6
9.	Javno zdravstvo	45	0	15	60	4
10.	Klinička medicina I	60	0	0	60	5
11.	Klinička medicina II	30	0	0	30	3
12.	Klinička medicina III	65	0	0	65	5
13.	Klinička medicina IV	45	0	0	45	3
14.	Klinička medicina V	30	0	15	45	3
15.	Klinička propedeutika	30	0	15	45	3
16.	Komunikacijske vještine	15	0	30	45	3
17.	Koordinacija i supervizija zdravstvene njege	45	0	60	105	6
19.	Metode zdravstvenog odgoja i promocije zdravlja	30	15	15	60	3
20.	Mikrobiologija s parazitologijom	30	0	15	45	3
21.	Osnove istraživačkog rada u sestrinstvu	30	15	30	75	3
22.	Osnove zdravstvene njege	45	30	120	195	11
23.	Patofiziologija	30	0	0	30	3
24.	Patologija	15	0	0	15	2
25.	Proces zdravstvene njege	45	30	120	195	12
26.	Sociologija	30	0	0	30	2
27.	Socijalno i zdravstveno zakonodavstvo	30	0	0	30	2
28.	Strani jezik	30	0	30	60	8
29.	Zdravstvena njega djeteta	45	0	110	155	10
30.	Zdravstvena njega gerijatrijskih bolesnika	30	0	75	105	6
31.	Zdravstvena njega majke i novorođenčeta	30	0	110	140	10
32.	Zdravstvena njega odraslih I	75	0	170	245	13
33.	Zdravstvena njega odraslih II	45	0	90	135	9

34.	Zdravstvena njega osoba s posebnim potrebama	20	10	15	45	3
35.	Zdravstvena njega psihijatrijskih bolesnika	45	0	90	105	7
36.	Zdravstvena njega u zajednici	60	0	60	120	5
37.	Zdravstvena psihologija	30	0	15	45	3
	Završni rad					5
	UKUPNO	1315	130	1320	2735	185

3. 1.2. Popis izbornih kolegija (po abecednom redu)

	IZBORNI PREDMETI	P	S	V	Ukupno	ECTS
1.	Biološke osnove ponašanja	15		15	30	2
2.	Psihologija boli	15		15	30	2
3.	Rad sa grupom u sestrinstvu	15		15	30	2
4.	Razvojna psihologija	15		15	30	2
5.	Turistička medicina	15		15	30	2
6.	Melanom	15		15	30	2
7.	Medicinska demografija	15		15	30	2
8.	Osnove kirurške tehnike i instrumentiranja	15		15	30	2

3. 2. Okvirni obrazovni program po predmetima (po abecednom redu)

3. 2. 1. ANATOMIJA I FIZIOLOGIJA

I godina, 1 semestar, Predavanja – 45; Vježbe – 15; Ukupno 60

Ciljevi kolegija:	Upoznati studenta sa osnovnom morfolojijom i životnim funkcijama pojedinih organa i organskih sustava. Stečeno i usvojeno znanje iz anatomije i fiziologije treba omogućiti studentu bolje razumijevanje patofizioloških i patoloških procesa u organizmu te savladavanje predmeta kliničke medicine i postupaka sestrinske skrbi.
Sadržaj kolegija:	Kolegij uključuje stjecanje znanja iz opće anatomije i fiziologije te znanja iz područja građe i funkcije pojedinih organskih sustava. Opća anatomija i funkcionalna organizacija ljudskog tijela, građa i funkcija lokomotornog sustava (kosti, zglobovi, mišići), elektrofiziologija (membranski i akcijski potencijal), krvne stanice, imunitet i zgrušavanje krvi, građa i funkcija krvоžilnog sustava (srce, krvne i limfne žile), građa i funkcija dišnog sustava, građa i funkcija uropoetskog sustava, građa i funkcija probavnog sustava te metabolizam, građa i funkcija žlijezda sa unutarnjim lučenjem, građa i funkcija genitalnog sustava, građa i funkcija živčanog sustava, osjetila.
Ispit:	usmeni i pismeni
ECTS	5
Popis literature:	Obvezatna literatura: Keros P., Pećina M., Ivančić-Košuta M.: Temelji anatomije čovjeka, Medicinska biblioteka, Zagreb 1999. Guyton & Hall.: Medicinska fiziologija, deseto izdanje, Medicinska naklada Zagreb, 2003. (odabrana poglavlja)

3. 2. 2. BIOFIZIKA, BIOCHEMIIJA I OSNOVE RADIOLOGIJE

I godina, 1 semestar, predavanja – 30 Ukupno 30

Ciljevi kolegija:	Upoznati studente s biofizikalnim i biokemijskim principima osnovnih tjelesnih funkcija, od molekulske razine do razine organa i cijelog tijela, te usvajanje bazičnih znanja dijagnostičke radiologije Omogućiti studentu da uvidi vezu između fizikalnih zakona i funkcije biološkog sustava; osposobiti studenta da razumije kako nastaju, što prikazuju i po čemu se razlikuju slikovni prikazi osnovnih metoda medicinske dijagnostike; uvesti studenta u temeljna znanja o kemijskoj građi, biokemijskim i energetskim promjenama, te regulaciji metaboličkih procesa u organizmu zdravog čovjeka.
Sadržaj kolegija:	Studenti bi trebali ovladati poznavanjem principa rada osjetila, cirkulacijskog sustava i pluća, te naprezanja bioloških materijala, posebice zglovnih naprezanja u ovisnosti o položaju tijela i pokretu. Na osnovu toga student bi trebao moći prepoznati vidnu manu i

	potrebno pomagalo, znati koji položaji tijela uzrokuju velika naprezanja odgovarajućih zglobova, kako pravilno nositi i podizati terete, te kako koristiti pomagala pri hodu. Nadalje student bi trebao razlikovati radiogram od scintigrama, ehograma i slike dobivene magnetskom rezonancom ili kompjuteriziranom tomografijom, te kako su dobiveni, što predstavljaju i čemu služe ti osnovni slikovni prikazi metoda medicinske dijagnostike. Student bi valjao razumjeti temeljna načela biokemije koja je moguće primijeniti u medicini, te kako se raščlanjuju patobiokemijski procesi na ključne biokemijske karakteristike.
Ispit:	Pismeni i usmeni
ECTS:	3
Popis literature:	<p>Pope JA: Medical Physics (2. edition). Heinemann, Oxford, 1998.</p> <p>Eterović D: Priručnik za vježbe iz biofizike, Katedra za biofiziku i znanstvenu metodologiju MF Split (šk. god. 1999./2000.)</p> <p>Eterović D: Fizikalne osnove slikovne dijagnostike, u: S. Janković i D. Eterović: Fizikalne osnove i klinički aspekti slikovne dijagnostike, Medicinska naklada, Zagreb, 2002.</p> <p>Božidar Štraus. Medicinska biokemija. Medicinska naklada, Zagreb, 1992</p>

3. 2. 3. DIJETETIKA

I. godina, 1. semestar, Predavanja - 30; Seminara – 15; Ukupno 45

Ciljevi kolegija:	Omogućiti studentu razumijevanje osnovnih načela suvremene prehrane kao i upoznati studenta o specifičnim prehrambenim potrebama pojedine populacije i grupe.
Sadržaj kolegija:	Upoznavanje s načinom pravilne prehrane; preventivni i klinički pristup pravilnoj prehrani; upoznavanje i savladavanje metoda za ocjenu stanja uhranjenosti; mjere za ocjenu i unapređenje prehrane; javno-zdravstveni aspekt prehrambenih poremećaja, prehrambenih deficitata bolesti uzrokovane ekscesivnim unosom hrane; mjere za ocjenu i unapređenje društvene prehrane; prehrana u posebnim uvjetima.
Ispit:	Pismeni i usmeni
ECTS:	3
Popis literature:	<p>Obvezna:</p> <p>Živković R. Dijetetika, Zagreb; Medicinska naklada, 2002</p> <p>Mandić M. Znanost o prehrani –Hrana, prehrana i čuvanje zdravlja, Skripta Sveučilišta u Osijeku, 2007 (dostupna na internetu)</p> <p>Kulier I. Prehrambene tablice- kemijski sastav namirnica,Zagreb, Hrvatski farmer</p> <p>Sadler M. ur. Encyclopedia of Human Nutrition. Academic Press Books, London, 1998 (sinopsisi odabralih poglavlja)</p> <p>Turčić V. HACCP i higijena namirnica, Zagreb; VT 2000</p>

	<p>Kapetanović T. i suradnici: Prehrana djece predškolskog uzrasta-normative i jelovnici. Savez samostalnih zajednica društvene brige o djeci predškolskog uzrasta , 1986</p> <p>Valić F i sur.: Zdravstvena ekologija,Zagreb, 2000.</p> <p>Dijelovi udžbenika –fiziologija probave A.C.Guyton, J.E. Hall: Medicinska fiziologija,Medicinska naknada Zagreb,2003</p> <p>Preporučena literature:</p> <p>Clark N. Sportska prehrana. Robert Schwarz “Gopal” d.o.o. Zagreb,2000.</p> <p>Živković R. Dijetoterapija, Zagreb,Naprijed, 1994.</p> <p>Matasović D. Hrana, prehrana i zdravlje, FOVIS, Zagreb, 1992.(odabrana poglavlja)</p> <p>Dakić B: Prehrana bolesnika, Zagreb,Hrvatski farmer, 1995.</p> <p>Kaić-Rak A.: Prehrana pučanstva u izvarednim i ratnim uvjetima,Zagreb, Medicinski fakultet, 1991.</p> <p>Kaić-Rak A. i Antonić K.: Tablice u sastavu namirnica i pića, Zavod za zaštitu zdravlja SR Hrvatske, Zagreb, 1990.</p>
--	---

3. 2. 4. EPIDEMIOLOGIJA

I. godina, 1. semestar, Predavanja – 30; Vježbi 15; Ukupno - 45

Ciljevi kolegija:	Kolegij iz epidemiologije ima za cilj proširiti znanje medicinskih sestara iz područja epidemiologije zaraznih i nezaraznih kroničnih masovnih bolesti. Glavni cilj je analitički pristup pojedinom epidemiološkom entitetu, kritički osvrt prema preventivnim mjerama te konačno uporaba najboljih profilaktičkih mjera u suzbijanju bolesti.
Sadržaj kolegija:	U dijelu opće epidemiologije naglasak je stavljen na epidemiološke pojmove i epidemiološka mjerena za njihovo jasno razumjevanje i primjenu. Segment primarne i sekundarne prevencije zaraznih bolesti dok kod nezaraznih bolesti mjerne prevencije vodeća su poglavla općeg dijela. Specijalna epidemiologija obuhvaća najznačajnije epidemiološke spoznaje u domeni zaraznih I nezaraznih bolesti.
Ispit:	Pismeni i usmeni
ECTS:	3
Popis literature:	<p>Obvezna:</p> <p>Babuš, V. i sur. Epidemiologija, Medicinska naklada, Zagreb, 1997.</p> <p>Preporučena:</p> <p>Ropac, D. i sur. Epidemiologija zaraznih bolesti, Medicinska naklada, Zagreb, 2003.</p>

3. 2. 5. FARMAKOLOGIJA

2 godina, 4. semestar , Predavanja – 30; Vježbi – 15; Ukupno 45

Ciljevi kolegija:	Po završetku kolegija student će znati osnove farmakologije, značaj prepoznavanja neželjenih i štetnih djelovanja lijekova te brze i odgovarajuće intervencije pri pojavi simptoma anafilaksije, što čini svakodnevnicu u radu viših medicinskih sestara. Student će kroz niz predavanja ovladati osnovnim farmakološkim pojmovima, mehanizmima djelovanja lijekova, čimbenicima farmakološkog odgovora te uočiti osobitosti primjene lijekova u pojedinim organskim poremećajima. Nadalje, bit će sposoban razlučiti neželjena i štetna djelovanja lijekova, prepoznati simptome anafilaktične reakcije te razumjeti farmakokinetiku i farmakodinamiku lijekova s kojima će se najčešće susretati u svojoj praksi (analgetika, antimikrobnih lijekova, antihistaminika, lokalnih anestetika i drugih).
Sadržaj kolegija:	Osnovne nastavne jedinice programa su: Opća farmakologija; Istraživanje i kliničko ispitivanje lijekova; Antimikrobnii lijekovi; Alergijske reakcije; Toksičnost lijekova; Analgetici i farmakologija boli; Primjena lijekova u pojedinim organskim poremećajima (kardiovaskularni, probavni, središnji i autonomni živčani sustav te bubreg); Racionalna farmakoterapija
Ispit:	Pismeni i usmeni
ECTS:	3
Popis literature:	Obvezna: Bulat, M., Geber, J., Lacković, Z. Medicinska farmakologija. Zagreb, Medicinska naklada, 1999. (odabrana poglavlja)

3. 2. 6. FILOZOFIJA I BIOETIKA U ZDRAVSTVENOJ NJEZI

I godina, II semestar, Predavanja – 30; Seminara 15; Ukupno 45

Ciljevi kolegija:	Upoznati studenta s filozofijom, etikom kao filozofskom disciplinom, počecima medicinske etike i deontologije, pregledom povijesti etičkih učenja, profesionalnom etikom medicinskih sestara, Deklaracijom o ljudskim pravima, pravima pacijenta, etičkim dvojbama suvremene medicine i zdravstvene njege. Po završetku kolegija student će biti kompetentan: opisati etiku kao filozofsku disciplinu; opisati i objasniti početke medicinske etike i deontologije; opisati i objasniti podjelu etičkih učenja (etika vrline, Kantova etika dužnosti, kršćanska etika vrline, deontološka etika, etika skrbi; opisati, objasniti i primjenjivati profesionalnu etiku i sestrinstvo (etički kodeks); opisati, objasniti i primjeniti načela sestrinske etike - etički kodeks medicinskih sestara; opisati, objasniti i zauzeti pozitivan stav u raznim etičkim dvojbama u sestrinskoj praksi; opisati, objasniti i primjeniti deklaraciju o ljudskim pravima, pravima bolesnika; objasniti važnost i čuvati profesionalnu tajnu; promovirati i poštivati prava čovjeka, djeteta i bolesnika
-------------------	---

Sadržaj kolegija:	<p>Etika, moral, bioetika, deontologija, medicinska deontologija. Počeci medicinske etike i deontoogije (Hipokratova prisega, Moses Maimonides, Amatus Lustianus, Thomas Perrcival).</p> <p>Deklaracije, rezolucije – na etičkoj razini obvezatne za sva nacionalna liječnička udruženja. Pregled povijesti etičkih učenja. Podjela etičkih učenja (etika vrline, Kantova etika dužnosti, kršćanska etika vrline, deontološka etika, etika skrbi. Sustav moralnih vrijednosti - moralne osobine ličnosti (vladanje sobom, odnos prema bolesniku, njegovoj obitelji, suradnicima). Profesionalna etika i sestrinstvo (etički kodeks - ICN, HUMS, Komora medicinskih sestara RH). Etika u sestrinskim interakcijama. Etičke dvojbe suvremene medicine – zdravstvene njege. Poštovanje ljudskog života od začeća do smrti. Eutanazija. Medicinska sestra zagovornik života.</p>
Ispit:	Pismeni, usmeni
ECTS:	3
Popis literature:	<p>Obvezna</p> <p>Švajger, A. ur.: Medicinska etika, priručno štivo. II. izdanje, Sveučilište u Zagrebu Medicinski fakultet, Zagreb, 1995.</p> <p>Znidarčić, Ž. Medicinska etika I. Centar za bioetiku FTIDI Zagreb, Zagreb 2004.</p> <p>Prlić, N.: Etika zdravstvenih djelatnika u Zdravstvena njega, VII. izd. Školska knjiga, Zagreb 2003.</p> <p>Etički kodeks: HUMS, Zagreb 1994.</p> <p>Preporučena</p> <p>Matulić, : Bioetika</p> <p>Pozaić, V.: Čuvari života – radosti i tjeskobe djelatnika u zdravstvu, Centar za bioetiku FTIDI Zagreb, Zagreb 1998.</p> <p>Pozaić, V.: Život prije rođenja, Centar za bioetiku FTIDI Zagreb, Zagreb 1990.</p> <p>Volarić – Mršić, A.: Kultura života, Centar za bioetiku Hrvatska, FTIDI, Zagreb 2002.</p> <p>Kubler – Ross, E.: Razgovori s umirućima, «Oko tri ujutro», Zagreb, 1980.</p> <p>Babić, S., Santrič, V.: Pravednost i pravo na zdravlje i zdravstvenu zaštitu. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb, 1992.</p> <p>Orešković, S., Babić, S. Pravo na život, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb, 1991.</p> <p>Mandić, N.: Etika i psihijatrija (247 – 253) u Muačević i sur. Psihijatrija, Medicinska naklada, Zagreb, 1995.</p> <p>Baccarini, E.: Kantovo nasljeđe i pitanje eutanazije, Filozofska istraživanja 85-86. Zagreb 2002.517:30.</p> <p>Barišić, P. Etika kreposti u suvremenom društvu. Filozofska istraživanja 85-86. Zagreb 2002.507:15.</p> <p>Sestrinski glasnici... HUMS</p>

	<p>Glasnici Hrvatskoga katoličkoga liječničkog društva...</p> <p>Preporučena strana literatura</p> <p>Mohar, P.: Temelji medicinske etike in deontologije, Zavod Republike Slovenije za šolstvo i šport, Ljubljana, 1994.</p> <p>Tschudin, V. Ethik in der Krankenpflege, RECOM, Basel 1988.</p>
--	--

3. 2. 7. INFORMATIZACIJA I ADMINISTRACIJA U ZDRAVSTVENOJ NJEZI

I. godina, I. semestar, Predavanja – 15, Vježbi 30; Ukupno – 45

Ciljevi kolegija:	<p>Nakon završenog kolegija student će moći samostalno koristiti računalo u svakodnevnom radu što uključuje rad u editoru teksta, tabelama, bazi podataka, korištenje elektroničke pošte i internet pretraživača. Student će biti sposoban sa stečenim znanjem samostalno obraditi problem (pretraživanje baze podataka, statistika, PowerPoint), kao i napraviti javnu prezentaciju.</p> <p>Nakon završenog kolegija student će dobiti osnovna znanja iz administracije u sestrinstvu, metodama primjene administrativnih postupaka, značenjima komunikacijskih procesa, vrstama bolničke i vanbolničke administracije, strukturi bolnica i bolničkih jedinica</p>
Sadržaj kolegija:	<p>U kolegiju se težiše stavlja na osposobljavanju za samostalni rad na računalu.</p> <p>Osobno računalo i Windows operacijski sustav, MS Office: Explorer, Word, Excel, PowerPoint, internet – web pretraživači, elektronička pošta. Pretraživanje baza podataka na Internetu. Izrada prezentacija i priprema posteru.</p> <p>Priroda i vrste administracije u sestrinstvu, upravljanje administrativnim postupcima, komunikacijski procesi u administraciji, bolnička administracija, struktura bolnica i bolničkih odjela</p>
Ispit:	Rješavanje zadatka na računalu
ECTS:	4
Popis literature:	<ul style="list-style-type: none"> – MS Explorer on line pomoć – MS Word on line pomoć – MS Excel on line pomoć – MS PowerPoint on line pomoć – MS Internet Explorer on line pomoć – MS Outlook on line pomoć <p>ostala dostupna literatura vezana uz WINDOWS operacijski sustav i MS Office</p>

3. 2. 8. IZBORNI KOLEGIJI

2 i 3 godina, 3, 4, 6 semestar – Predavanja 15, Vježbe – 15 Ukupno - 30

3. 2. 8. 1. RAZVOJNA PSIHOLOGIJA

Sadržaj kolegija	Uvod u psihički razvoj čovjeka; razvoj, zdravlje i bolest; metode proučavanja psihičkog razvoja čovjeka; razvojne teorije; obilježja pojedinih razvojnih razdoblja - genetske osnove razvoja; prenatalni razvoj; prenatalna okolina; razvoj u prvoj godini života - prilagodba novorođenog djeteta, rast i razvoj, razvoj motorike i percepcije, kognitivni razvoj, razvoj ličnosti i socijalni razvoj; razvoj u ranom djetinjstvu - tjelesni i motorički, kognitivni, socijalni i razvoj ličnosti; razvoj u srednjem djetinjstvu - tjelesni i motorički, kognitivni, socijalni i razvoj ličnosti; razvoj u adolescenciji - odnos tjelesnog i psihičkog razvoja, razvoj spolnih značajki, motorički, kognitivni i socijalni razvoj, razvoj ličnosti, problemi adolescencije; razvoj u mlađoj odrasloj dobi - tjelesni, kognitivni i socijalni razvoj, obitelj, zanimanje i profesionalni razvoj; razvoj u srednjoj odrasloj dobi - tjelesni, kognitivni i socijalni razvoj i razvoj ličnosti, kriza sredine života, obiteljske i profesionalne promjene; razvoj u starosti - starenje i starost naroda i pojedinca, teorije starenja, promjene u sposobnostima, ličnost i starenje, socijalni odnosi, obitelj, duševno zdravlje, smrt i umiranje, modeli socijalne i zdravstvene skrbi za stare ljudе.
Ispit:	Pismeni i usmeni
ECTS:	2
Popis literature:	Obavezna Santrock, J.W. (2003). Life-Span Development, New York: McGraw Hill. Vasta, R. i sur.(2000). Dječja psihologija, Naklada Slap, Jastrebarsko Dopunska Lacković-Grgin,K. (2006). Psihologija životnog vijeka: kratki osvrt na njezinu povijest i probleme, U: K.Lacković-Grgin, V.Čubela, Odabrane teme iz psihologije odraslih, Naklada Slap. Klarin, M. (2006). Razvoj djece u socijalnom kontekstu, Naklada Slap, Jastrebarsko. Thomas, R.M. (2001). Recent theories of human development, London, Sage Publications, Inc. Andri洛vić, A., Čudina, M. Osnove opće i razvojne psihologije, Školska knjiga, Zagreb Furlan, I. Čovjekov psihički razvoj, Školska knjiga, Zagreb

3. 2. 8. 2. TURISTIČKA MEDICINA

Ciljevi kolegija:	Upoznati studente sa svim oblicima aktivne i pasivne zdravstvene zaštite turističke populacije, higijenskim mjerama, hitnim stanjima, infektološkim bolestima, kožnim bolestima te različitim fizičkim ozljedama učestalijim kod turističke populacije. Studeniti će ovladati znanjima i vještinama za pružanje pomoći kod specifičnih stanja povezanih uz bolesti koje se češće javljaju u turističkoj populaciji.
Sadržaj kolegija:	Značenje turističke medicine, higijenske i epidemiološke karakteristike, urgentna stanja, zarazne i kožne bolesti povezane s turizmom, kinetoze, planinska medicina i organizacija gorske službe spašavanja, pomorska medicina.
Ispit:	Pismeni i usmeni
ECTS:	2
Popis literature:	Obvezna literatura: Capar M. i sur. Priručnik turističke medicine. Pula: Znanstvena jedinica – Medicinski centar Pula, 1993.

3. 2. 8. 2. OSNOVE KIRURŠKE TEHNIKE I INSTRUMENTIRANJA

Ciljevi kolegija:	Cilj je ovoga kolegija da osposobi zdravstvene tehničare/sestre za instrumentiranje pri operacijskim i invazivnim zahvatima te izravno sudjelovanje u operacijskom programu uz kirurga i asistente. Osim navedenog, polaznici trebaju stići znanja o tehničkoj pripremi sale i instrumenata za operacijski zahvat, organizaciji rada u sali, održavanju ispravnosti instrumentarija te provođenju osnovnih mjera zaštite osoblja i bolesnika tijekom operacijskog zahvata.
Sadržaj kolegija:	Asepsa i antisepsa u kriugiji Biomaterijali u kirurgiji Kirurški instrumenti i instrumentiranje Materijali za šivanje i zatvaranje rane Operaciona sala Osnove kirurške tehnike i šivanja Modeli za vježbanje u kriugiji Robotika u kirurgiji Sterilizacija u kirurgiji
Ispit:	Pismeni i usmeni
ECTS:	2
Popis literature:	Šustić N, Šustić V. Operaciona dvorana i uvod u tehniku instrumentiranja. Otokar Keršovani, Rijeka, 1978. Šustić N, Šustić V. Tehnika instrumentiranja I. Otokar Keršovani, Rijeka, 1981. Nemitz R. Surgical Instrumentation: An Interactive Approach. W.B. Saunders, 2008.

3. 2. 8. 3. BIOLOŠKE OSNOVE PONAŠANJA

Ciljevi kolegija:	Savladavanjem sadržaja predmeta student će biti sposoban razumjeti neurobiološke osnove ponašanja. Student će biti sposoban analizirati ulogu lijeve i desne mozgovne polutke te pojedinih režnjeva u određenim funkcijama. Student će biti sposoban opisati neurobiološku osnovu bioloških ritmova i spavanja, emocija i spolnosti. Sadržaj predmeta omogućiće studentu povezivanje kognitivnih funkcija pamćenja, jezika, govora, pažnje i prostornih sposobnosti s njihovom neuralnom osnovom. Student će biti sposoban razlikovati smetnje kognitivnih i drugih funkcija koje nastaju nakon oštećenja mozga te razumjeti ulogu plastičnosti mozga kod normalnog razvoja i nakon oštećenja.
Sadržaj kolegija:	Funkcionalna organizacija u mozgu. Lateralizacija mozga – uloga lijeve i desne mozgovne polutke. Uloga pojedinih režnjeva. Neurobiologija spavanja i bioloških ritmova. Neurobiologija emocija i spolnosti. Neurobiologija viših kognitivnih funkcija: pamćenja, jezika i govora, pažnje i prostornih sposobnosti. Smetnje kognitivnih i drugih funkcija koje nastaju nakon oštećenja mozga. Plastičnost mozga kod normalnog razvoja i nakon oštećenja.
Ispit:	Pismeni i usmeni
ECTS:	2
Popis literature:	Pinel, J.P. Biološka psihologija. Jastrebarsko: Naklada Slap, 2002.

3. 2. 8. 4. PSIHOLOGIJA BOLI

Ciljevi kolegija:	Spoznati složenost bolnog doživljaja; znati raspozнати pojedine vrste boli; prepoznati oblike ponašanja u boli; upoznati utjecaj psiholoških i sociokulturalnih čimbenika na bol; upoznati postupke za mjerjenje boli, upoznati psihološke postupke za suzbijanje boli.
Sadržaj kolegija:	Vrste boli; uzroci i reakcije na bol; teorije boli; ponašanje u boli; mjerjenje boli; psihološke odrednice boli; sociokulturalne odrednice boli; suzbijanje boli.
Ispit:	Pismeni i usmeni
ECTS:	2
Popis literature:	Havelka, M. i Despot Lučanin, J. Psihologija boli. Zagreb: Medicinski fakultet, 1991. Havelka, M., Lučanin, D. i Ivanec, D. O boli. U: M. Havelka (ur.) Zdravstvena psihologija, 159-208. Jastrebarsko: Naklada Slap, 1998.

3. 2. 8.5. RAD S GRUPOM U SESTRINSTVU

Ciljevi kolegija:	Savladavanjem sadržaja predmeta student će biti sposoban: Analizirati komunikaciju u grupi, razumjeti čimbenike koji djeluju na grupnu dinamiku, znati razlikovati vrste grupe i prepoznati stadij razvoja grupe. Primijeniti grupni rad u kliničkom okruženju. Usporediti rad s različitim grupama bolesnika u sestrinskoj skrbi.
Sadržaj kolegija:	Grupa: osnovni pojmovi, definicije, podjele. Grupna dinamika i grupni procesi: ciljevi, norme, kohezivnost, uloge. Vođenje grupe: tipovi voditelja, vještine voditelja, donošenje odluka, evaluacija grupnog rada. Vrste grupe u sestrinstvu: terapijske; institucionalne – orientacijske, resocijalizacijske, motivacijske, prisjećanja; terapijskih aktivnosti; samopomoći, obrazovne; diskusione; komunikacijske. Specifičnosti rada s grupama osoba s različitim zdravstvenim problemima.
Ispit:	Pismeni i usmeni
ECTS:	2
Popis literature:	Havelka, M.(ur.) Zdravstvena psihologija. Jastrebarsko: Naklada Slap, 1998. Ajduković M. Grupni pristup u psihosocijalnom radu. Zagreb: Društvo za psihološku pomoć. 1997.

3. 2. 8. 7. MEDICINSKA DEMOGRAFIJA

Ciljevi kolegija:	Uočiti probleme dinamičke i strukturne međuvisnosti i zakonitosti demografskog razvoja kao dijela ukupnog društvenog razvoja, pri čemu demografske čimbenike promatrati zajedno s gospodarskim, tehnološkim, socijalnim, političkim i ekološkim čimbenicima kao skup uvjeta, uzroka i posljedica jedinstvenog procesa društvenog razvoja.
Sadržaj kolegija:	Demografija kao društvena znanost. Demografske teorije. Proces razvoja stanovništva i njegove povijesne etape. Kretanje stanovništva- prirodno,migracije i ukupno. Stanovništvo, zdravlje i okoliš. Strukture stanovništva. Ekomska struktura stanovništva i društveno gospodarski razvoj. Patogeni kompleksi. Populacijska politika. Tedencije u razvoju stanovništva Hrvatske.
Ispit:	Pismeni , usmeni i seminarski rad
ECTS:	2
Popis literature:	a) obavezna:

1. Wertheimer,A.: *Stanovništvo i razvoj*, Mate, Zagreb, 1999.
2. Baletić, Z.: **Ekonomski proces i ekonomska teorija**, Informator, Zagreb, 1972.
3. Breznik, D. I dr: *Metode demografske analize migracije*, Institut društvenih nauka,1976.
4. Breznik, D.: *Demografija- metoda i modeli*, Institut društvenih nauka, 1987.
5. Friganović, M.A.: Tipovi kretanja stanovništva i egzodusna područja Hrvatske 1951.-1971.,6. *Stanovništvo* br. 3-4, 1-2, 1972/1973.
6. Friganović, M.A.: *Demogeografija*, Školska knjiga, Zagreb, 1987.
7. Armengaud, A.: *Demographie et societe*, Edition Srock, Paris, 1966.
8. Benjamin, B.: *Demographic Analysis*, Allen and Universi London, 1988
9. Bowen, Y.: *Economics and Demography*, Allen and Universi London,1976..

b) dopunska:

1. Malačić, Y.: *Demografija* (teorija,analiza,metode i modeli), Ljubljana, 1999.
2. Sadie,J.L.: *Demographic Aspects of Labor Supply and Employment* u World Population Conference, 1965.
3. Wertheimer,A.: Demografska tranzicija kao svjetski proces. Ekonomski pregled, br. 7-8,1972.
4. Wertheimer, A.: Posttranzicijske etape u razvoju stanovništva (opća i metodološka razmatranja), *Ekonomski pregled*, br. 7-8,1972.
5. Znanstveni časopisi koji tretiraju problematiku demografije (domaće i strane)

Internet ADRESE: www.sociumas.lt/Lit/temos/demografija.asp;
www.cpi.hr

3. 2. 9. JAVNO ZDRAVSTVO

III godina, 6 semestar – Predavanja 45 Vježbe – 15 Ukupno - 60

Ciljevi kolegija:	Nakon završenog kolegija studenti će biti upoznati sa sustavom zdravstvene zaštite i ulogom javnog zdravstva u društvu. Kolegij će omogućiti studentu shvaćanje društvenih utjecaja na zdravlje, te razumijevanje načela na kojima se sustav zdravstvene zaštite temelji. Posebno težište je na promociji zdravlja i otkrivanju rizičnih čimbenika za nastanak suvremenih javno-zdravstvenih problema.
Sadržaj kolegija:	Definiranje zdravstva i sustava zdravstvene zaštite, činitelji koji utječu na zdravlje, "zdravlje za sve", unapređenje zdravlja, zdravstvene potrebe i zdravstveni zahtjevi, zdravstveno stanje stanovništva, populacijska dinamika i demografska obilježja. Zdravlje pojedinaca i zajednice, čimbenici rizika za zdravlje, zdravstveno gospodarstvo. Metode društvene intervencija na području socijalne sigurnosti, nezaposlenost i zdravlje; socijalne potrebe i socijalna zaštita, suzaštita i samozaštita. Stjecanje znanja i vještina za ocjenu zdravstvenog stanja stanovništva, intervencija kod kroničnih bolesti. Planiranje i evaluacija zdravstvene zaštite, standardi i normativi, ocjena kvalitete rada i stručni nadzor, medicinska dokumentacija.
Ispit:	usmeni, uz predočenje dnevnika rada sa vježbi i pisanih seminara
Predavači:	4
Popis literature:	<ol style="list-style-type: none">1. Jakšić Ž, Kovačić L. i sur. Socijalna medicina, Zagreb, Medicinska naklada 2000.2. Jonjić A. i sur. Socijalna medicina. Vitograf Rijeka, 2002.3. Kesić B. Život i zdravlje, Zagreb, 1993.

3. 2. 10. KLINIČKA MEDICINA I

3. 2. 10. 1. INTERNA MEDICINA

2 godina, 4 semestar Predavanja - 20

Ciljevi kolegija:	Savladati predviđeno gradivo iz interne medicine (kardiologija, gastroenterologija, endokrinologija, kl. imunologija i reumatologija, nefrologija, pulmologija; poseban osvrт na hitna stanja u internoj medicini.
Sadržaj kolegija:	Obrađuju se najznačajnije bolesti cirkulacijskog, respiracijskog, digestivnog, urogenitalnog, endokrinog, hematopoetskog i lokomotornog sustava s aspekta: etiologije, kliničke slike i tijeka bolesti, dijagnostičkih pretraga, liječenja, prognoze i komplikacija. Onkologija. Gerijatrija. Hitna stanja. U kolegiji su uključene osnove dermatologije.
Ispit:	Pismeni i usmeni
ECTS:	2
Popis literature:	Vincelj, J., Odabrana poglavља iz kardiovaskularnih bolesti. Školska

	<p>knjiga Zagreb, 1998.</p> <p>Čučević, B., Odabrana poglavlja iz pulmologije –nastavni tekstovi. VZŠ, Zagreb, 2002.</p> <p>Morović-Vergles, J., Odabrana poglavlja iz kliničke imunologije, reumatologije i alergologije – nastavni tekstovi, VZŠ, Zagreb, 2002.</p> <p>Vrhovac, B. i sur. Interna medicina. Naklada Ljevak Zagreb, 2003.</p>
--	--

3. 2. 10. 2. INFEKTOLOGIJA

2 godina, 4 semestar Predavanja - 15

Ciljevi kolegija:	Ovladati osnovnim principima nastanka i prijenosa zaraznih bolesti. Upoznati i razumjeti patogenezu zaraznih bolesti, patohistološke promjene koje dovode do simptoma zaraznih bolesti, prepoznavati opće i specijalne simptome zaraznih bolesti, poznavati kliničku sliku, laboratorijsku dijagnostiku te liječenje najčešćih zaraznih bolesti.
Sadržaj kolegija:	Uspješno svladavanje kolegija podrazumijeva prethodno predznanje iz patologije i patofiziologije, farmakologije, epidemiologije, te poglavito mikrobiologije. Studenti trebaju dobiti sistematizirani i suvremeni uvid u temeljnu problematiku aktualnih akutnih zaraznih bolesti, te njihovu prisutnost u svim granama medicine.
Ispit:	Pismeni i usmeni
ECTS:	1
Popis literature:	<p>Beus I., Škerk V., Infektologija za stomatologe, Graphis, Zagreb 2002.</p> <p>Kuzman I., Schonwald S., Infektologija za medicinske sestre, Medicinska naklada, Zagreb, 2000.</p>

3. 2. 10. 3. NEUROLOGIJA

2 godina, 4 semestar Predavanja - 15

Ciljevi kolegija:	<p>Upoznati studente s prirodom nastanka, poznavanjem, dijagnostikom, liječenjem i mogućim posljedicama neuroloških bolesti i stanja.</p> <p>Spoznaja prema epidemiološkim pokazateljima vodećih neuroloških problema hrvatske populacije, moguće uspješne prevencije, te zbrinjavanje hitnih stanja gdje bi odlaganje pružanja zdravstvene zaštite ugrozilo život, kvalitetu života ili posljedično invalidnost bolesnika.</p> <p>U spoznaji neurološke razine poremećaja dati važnost organizaciji i funkciji centralnog i perifernog živčanog sustava.</p> <p>Prikazati organizaciju, funkciju i značaj neurološke službe: od hitne neurološke ordinacije, specijalističko konzilijarne ordinacije do neurološkog odjela.</p> <p>Ukazati na mjesto, ulogu i značaj više medicinske sestre i tehničara u podizanju efikasnosti i kvalitete uspješnosti liječenja.</p> <p>Primijeniti spoznaje modernog menadžmenta uspješnom sprečavanju i liječenju neuroloških bolesti, stanja i njihovih posljedica.</p>
-------------------	---

Sadržaj kolegija:	Upoznavanje s centralnim i perifernim živčanim sustavom čovjeka, njegovom anatomijom, fiziologijom, te organizacijom i funkcijom. Uzroci neuroloških bolesti, životne navike, rizični čimbenici, te kako ih spriječiti; Dijagnostika neuroloških bolesti poremećaja i stanja posebice u domeni više medicinske sestre i tehničara; Dijagnostičke aparature i tehnike; Neurološke bolesti kao jedan od vodećih uzroka smrti u Hrvatskoj i Europi; Hitna stanja u neurologiji; Ostale neurološke bolesti; Metode liječenja i primjena lijekova u neurologiji; Neurologija i granična područja; Udio nesreća na poslu I profesionalnih bolesti u neurološkim poremećajima
Ispit:	Pismeni i usmeni
ECTS:	1
Popis literature:	Brinar, V. i sur. Neurologija, Školska knjiga, Zagreb, 1994.

3. 2. 10. 4. DERMATOLOGIJA

2 godina, 4 semestar Predavanja - 10

Ciljevi kolegija:	Omogućiti studentu usvajanje znanja o najznačajnijim bolestima kože i potkožnog tkiva koja su medicinskoj sestri potrebna pri procjeni zdravstvenog stanja bolesnika, utvrđivanju potreba za zdravstvenom njegom i sudjelovanju u procesu dijagnosticiranja i liječenja.
Sadržaj kolegija:	Uvod u dermatovenerologiju, građa kože, temeljne napomene o eflorescencijama, temeljni podaci iz dermatološke anamneze i statusa, pregled temeljnih podataka o dijagnostičkim metodama u dermatologiji, temeljna načela dermatološke terapije; eflorescencije; temeljno o modelima nastanka oštećenja kože, parazitarne bolesti, piokonjiličnosti, češće virusne bolesti kože, tuberkuloza kože, dermatomikoze, seboroička skupina dermatoza, bolesti kose i vlasista, bulozne dermatoze, bolesti vezivnog tkiva, poremećaji pigmentacije, poremećaji keratinizacije, preosjetljivost na lijekove, urtikarijska skupina bolesti, kontaktni dermatitis, posljedice kronične venske insuficijencije donjih udova, dermatološka onkologija, spolno prenosive bolesti. Temeljni podaci o organizaciji dermatovenerološke djelatnosti i uloga medicinske sestre, sestrinske dijagnoze i sestrinske intervencije - uvod, neke sestrinske dijagnoze i intervencije u dermatologiji, primjena lokalne terapije u dermatologiji, o lokalnoj primjeni glukokortikoida, primjena okluzivnog zavoja.
ECTS:	1
Popis literature:	1. Dobrić I. i sur. Dermatovenerologija. Zagreb: Grafoplast, 1999.

3. 2. 11. KLINIČKA MEDICINA II

3. 2. 11. 1. PEDIJATRIJA

II. godina, 3 semestar - Predavanja – 30, Ukupno: 30

Ciljevi kolegija:	Po završetku kolegija studenti će: usvojiti znanja, vještine i stavove o osiguranju optimalnog rasta i razvoja djece i posebno ulogu medicinske sestre u ostvarivanju tog cilja; prepoznati značaj čimbenika koji povoljno i nepovoljno utječu na taj razvoj, te na vrijeme otkriti poremećaje i bolesti koji remete taj razvoj; u postupcima prema zdravom i bolesnom djetetu primijeniti holistički pristup; poseban naglasak staviti na ulogu medicinske sestre u individualnom i timskom pristupu u prevenciji bolesti i pomoći bolesnom djetetu
Sadržaj kolegija:	<p>U kolegiju se posebno akcentuiraju razvojna doba djeteta od začeća, antenatalnog i postnatalnog perioda do adolescencije. Prihvatići tezu da je prema Konvenciji o pravima djeteta definirana dob djeteta do 18. godina.</p> <p>Pored normalnog razvoja i odstupanja, posebno se razmatra pristup i pomoći bolesnom djetetu u smislu kako rano prepoznati bolest, odnosno sprječiti daljnji nastavak komplikacija i posljedica.</p> <p>Naglašava se važnost komunikacije i uvažavanja djeteta i njegovih roditelja u prevenciji i liječenju djece, te stvaranju pozitivnog ozračja u institucijama koje pružaju zdravstvenu skrb djeci (ambulante i bolnice).</p>
Ispit:	Pismeni i usmeni
ECTS	3
Literatura:	<p>Mardešić,D. i sur. Pedijatrija, Školska knjiga, Zagreb, 2000. – odabrana područja</p> <p>Švel,I. i Grgurić, J. zdravstvena zaštita djece, Školska knjiga, Zagreb, 1996. – odabrana područja</p> <p>Švel,I. i Grgurić, J. Zdravstvena zaštita kronično bolesnoga djeteta, Barbat, Zagreb, 1998 - odabrana područja</p> <p>Audy – Kolarić, Lj i sur. Anestezija i intenzivno liječenje novorođenčadi, Školska knjiga, Zagreb, 1994 – odabrana područja</p> <p>Audy – Kolarić, Lj i sur. Hitna stanja u pedijatriji, Školska knjiga, Zagreb,2001 – odabrana područja</p>

3. 2. 12. KLINIČKA MEDICINA III

3. 2. 12. 1. KIRURGIJA

3 godina, 5 semestar Predavanja – 30, Ukupno: 20

Ciljevi kolegija:	Nakon završenog kolegija student će steći znanje iz osnova kirurške dijagnostike i terapije. Znanje će se sastojati u razumijevanju anatomske i fiziološke postavki kirurške prakse. Student će steći uvid u simptomatologiju, patologiju i patofiziologiju, dijagnostiku i terapiju glavnih kirurških bolesti; bit će sposobljen za elementarne vještine prepoznavanja simptomatologije i znakova kirurških bolesti, tj. osnova fizikalnog pregleda bolesnika i prepoznavanja osnovnih simptoma. Svrha stjecanja znanja i vještina je sposobnost prikupljanja pouzdanih i relevantnih podataka u procesu liječenja bolesnika, te sudjelovanje u procesu kirurškog liječenja.
Sadržaj kolegija:	<p>U kolegiju se težiše stavlja na stjecanje medicinskog znanja o kirurgiji kao struci te o temeljnim postavkama kirurškog liječenja bolesnika. Studenti će steći uvid u povijest razvoja kirurgije kao struke, obnoviti prije stećeno znanje iz anatomije te patofiziologije kirurških bolesti. Steći će znanja i vještine o metodologiji i praksi prepoznavanja, odnosno dijagnostici kirurških bolesti, te o načinima kirurškog liječenja, kako o općim principima, tako i o specifičnim postupcima u pojedinim granama kirurgije.</p> <p>U kolegiji su uključene osnove kirurgije u otorinolaringologiji i oftalmologiji.</p>
Ispit:	Pismeni i usmeni
ECTS:	2
Popis literature:	<p>Bradić I. i sur. Kirurgija. Medicinska knjiga, Zagreb, 1995.</p> <p>Prpić, I. Kirurgija za medicinare, Školska knjiga Zagreb, 1995.</p> <p>Prpić, I. Kirurgija za više medicinske škole. Medicinska naklada, Zagreb, 1996.</p>

3. 2. 12. 2. GINEKOLOGIJA I PORODNIŠTVO

3 godina, 5 semestar Predavanja – 15, Ukupno: 15

Ciljevi kolegija:	O sposobiti studente da postanu relevantan, ozbiljan čimbenik i aktivan suradnik u svakodnevnoj ginekološkoj i opstetričkoj praksi, u kojoj će svoj dio posla moći obavljati s razumijevanjem.
Sadržaj kolegija:	Temeljni pojmovi: fiziologija menstruacijskog ciklusa, trudnoće i poroda, s njihovim najčešćim poremećajima, kao i njihovim temeljnim i najčešćim patofiziološkim mehanizmima. Patomorfologija genitalnih organa. Ginekološki i opstetrički pregled.
Ispit	Pismeni i usmeni
ECTS	1

Popis literature: Službeni udžbenik ginekologije i opstetricije za više medicinske sestre Randić Lj, Andolšek L. Planiranje obitelji – izabrana poglavlja. Otokar Keršovani, Rijeka, 1984. Dražančić A. i sur. Porodništvo – izabrana poglavlja. Školska knjiga, Zagreb, 1994. Šimunić V. i sur. Ginekologija – izabrana poglavlja. Medicinska biblioteka, Zagreb, 2001. Preporučena: Pschyrembel: Praktična opstetricija

3. 2. 12. 3. OTORINOLARINGOLOGIJA

3 godina, 5 semestar Predavanja - 10

Ciljevi kolegija: Omogućiti studentu usvajanje znanja o najznačajnijim bolestima uha, nosa i grla s aspekta prepoznavanja i liječenja, koja su medicinskoj sestri potrebna pri procjeni zdravstvenog stanja bolesnika.	Sadržaj kolegija: Otologija - upale vanjskog, srednjeg i unutarnjeg uha, endokranische i egzokranische komplikacije kroničnih upala srednjega uha, klijenuti ličnoga živca, vrste nagluhosti i njihovi uzroci, degenerativne bolesti srednjega i unutarnjega uha, tumori, traume; Rinologija - upale nosa i sinusa, alergologički aspekti nosa i paranasalnih sinusa, sinobronhyalni i bronhosinusni sindrom, trauma nosa, deformacije nosne pregrade, epistaksa, REKAS; Faringologija - upale ždrijela i grla, tumori, Plummer-Winsonov sindrom, strana tijela, ekologički aspekti bolesti ždrijela, interdisciplinarni pristup na kronične smetnje u ždrijelu i grlu, fonijatrijska problematika; Hitna stanja u ORL - traheotomija, njega traheotomiranog bolesnika, konikotomija, prva pomoć, Heimlichov hvat, jača krvarenja, gušenje.
ECTS: 1	
Popis literature: 1. Mladina, R. Otorinolaringologija za srednje i više medicinske škole. Zagreb: Školska knjiga, 1995.	

3. 2. 12. 4. OFTALMOLOGIJA

3 godina, 5 semestar Predavanja - 10

Ciljevi kolegija: Omogućiti studentu usvajanje znanja o najznačajnijim bolestima oka koja su medicinskoj sestri potrebna pri procjeni zdravstvenog stanja bolesnika.	Sadržaj kolegija: Orbita i očna adneksa, suzni putovi; bolesti spojnice oka; bolesti rožnice oka; bolesti srednje očne ovojnica i bjeloočnice - aplikacija midrijatika, antibiotika i steroida lokalno, kapi, masti, subkonjunktivalne injekcije; bolesti leće i staklastog tijela - siva mrena; bolesti mrežnice;
---	---

	bolesti vidnog živca; glaukom bolesti; refrakcija anomalije oka; strabologija; ozljede oka.
Popis literature:	J.Šikić i suradnici: Oftalmologija; udžbenik za studente, Zagreb, Narodne novine ,2003.
ECTS:	1

3. 2. 13. KLINIČKA MEDICINA IV

3. 2. 13. 1. MENTALNO ZDRAVLJE I PSIHIJATRIJA

III godina – 5 semestar Predavanja – 45, ukupno: 30

Ciljevi kolegija:	<p>Usvojiti znanje prepoznavanja psihopatologije (poremećaji svjesnosti; poremećaji komunikacije; poremećaji pažnje; poremećaji opažanja; poremećaji psihomotorike; poremećaji mišljenja; poremećaji raspoloženja i afekta; poremećaji volje; poremećaji mnestičkih i intelektualnih sposobnosti; poremećaji nagona; poremećaji sijećanja i pamćenja) i znanje svrstavanja psihičih poremećaja u glavne dijagnostičke skupine (organski uvjetovane psihičke disfunkcije; psihički poremećaji izazvani psihoaktivnim tvarima; shizofrenija i slični poremećaji; poremećaji u raspoloženju; anksiozni poremećaji; poremećaji izazvani stresom; poremećaji spavanja i hranjenja; poremećaji osobnosti; pervazivni razvojni poremećaji; poremećaji vezani uz dječju i adolescentnu dob)</p> <p>Usvojiti specifičnosti pristupa bolesniku sa psihičkim poremećajima (pristup psihotičnom bolesniku; pristup maničnom bolesniku; pristup depresivnom bolesniku; pristup delirantnom bolesniku; pristup bolesniku sa demencijom; pristup anksioznom bolesniku; pristup agresivnom bolesniku; pristup suicidalnom bolesniku)</p> <p>Definirati ulogu medicinske sestre u radu sa bolesnicima koji imaju psihičke poremećaje ili psihičke pritužbe; definirati moguće prediktore psihičkih poremećaja</p>
Sadržaj kolegija:	Uvod u psihijatriju, osnove psihopatologije, duševni poremećaji organskog podrijetla, mentalni i bihevioralni poremećaji kao posljedica uporabe psihoaktivnih tvari. Shizofrenija, shizotipni i drugi sumanuti poremećaji, afektivni poremećaji i poremećaji raspoloženja, poremećaj osobnosti, neurotski poremećaj kao posljedica izloženosti stresu. Mentalna retardacija, poremećaji psihološkog razvoja, bihevioralni i emocionalni poremećaji dječje dobi i u adolescenciji. Urgentna stanja u psihijatriji. Suvremena organizacija psihijatrijske službe. Osnove različitih pristupa u psihijatriji, psihofarmakoterapija. Društveno pravni status duševnih bolesnika i njihova prava
Ispit	Usmeni i pismeni
ECTS	3
Popis literature:	<p>Jakovljević, M. Psihijatrija za studente Visoke zdravstvene škole. Samobor; A. G. Matoš, 2003.</p> <p>Moro, L.J., Frančišković, T. "Psihijatrija" Udžbenik za više zdravstvene studije; i suradnici; Udžbenici Sveučilišta u Rijeci, 2004.</p>

3. 2. 14. KLINIČKA MEDICINA V

3. 2. 14. 1. ANESTEZOLOGIJA, REANIMATOLOGIJA I INTENZIVNO LIJEČENJE

III. godina, 6. semestar, predavanja – 30; vježbi - 15 Ukupno 45

Ciljevi kolegija:	Student nakon završenog kolegija treba: razumjeti osnove intenzivnog liječenja kako bi mogao kvalitetnije sudjelovati u radu medicinskog tima; praktično izvesti osnovne vještine reanimacije.
Sadržaj kolegija:	Kolegij naglasak stavlja na ulogu medicinske sestre u hitnim stanjima. Kolegij obuhvaća teme iz područja anesteziološkog postupka; radu anaestezioškog tima; reanimacijskih načela; patofizioloških stanja koja iziskuju intenzivno liječenje, kao i farmakološke osnove u intenzivnom liječenju. vježbe reanimacije u opremljenom kabinetu
Ispit:	Usmeni, praktični
ECTS:	3
Popis literature:	<p>Obvezna:</p> <p>Husedžinović, I., Barišin, S. Skripta iz urgentne medicine (hitna stanja) 1998.</p> <p>Valent, V. Urgentna medicina – prehospitalni postupak 1995.</p> <p>Husedžinović, I. poslijediplomski tečaj stalnog medicinskog usavršavanja «Anestezija kardijalnog bolesnika u općoj kirurgiji» 2003.</p> <p>Preporučena:</p> <p>Handley AJ, Monsieurs KG, Bossaert LL. Smjernice 2000. za Osnovno održavanje života odraslih (Adult Basic Life Support) Europskog vijeća za resuscitaciju (ERC). Resuscitation 2001; 48: 199-205.</p> <p>Kenneth AA et al. Guidelines for Cardiopulmonary Resuscitation and Emergency Cardiac Care, JAMA 1992; 268 (16): 2135-2281.</p> <p>Hinds CJ, Watson D. Intensive Care, 2nd Ed. London, WB Saunders Company Ltd., 1996.</p>

3. 2. 15. KLINIČKA PROPEDEUTIKA

II godina, 3 semestar, Predavanja 30 Vježbe – 15 Ukupno: 45

Ciljevi kolegija:	Upoznati studente sa osnovama propedeutičkih vještina, ciljanom anamnezom i dijagnostičkim postupcima kod bolesti ili ozljeda različitih organa i sustava
Sadržaj kolegija:	Kolegij je usmjeren ka specifičnim sadržajima vezanim uz osnovne propedeutičke vještine, utvrđivanju statusa, te osnovama za postavljanje dijagnoze koja su važna medicinskim sestrama kako bi mogle prepoznati i pratiti stanje bolesnika.
Ispit	Pismeni i usmeni
ECTS	3
Literatura	Čustović, F.: Anamneza i fizikalni pregled, Školska knjiga, Zagreb, 2000. Metelko, Ž., Harambašić, H. i sur. Internistička propedeutika i osnove fizikalne dijagnostike, Medicinska naklada, Zagreb, 1999.

3. 2. 17. KOMUNIKACIJSKE VJEŠTINE

I godina, II semestar, predavanje- 15 vježbe- 30, Ukupno: 45

Ciljevi kolegija:	Upoznati studente sa osnovnim zakonitostima međuljudske komunikacije i važnošću komunikacije s pacijentima u prevenciji, dijagnostici, terapiji i rehabilitaciji. Unaprijediti vještine studenata za boljim provođenjem komunikacije sa različitim kategorijama pacijenata kao i sa članovima zdravstvenog tima.
Sadržaj kolegija:	Definicija komunikacije, oblici verbalne i neverbalne komunikacije, preventivna, dijagnostička i terapijska uloga komunikacije s pacijentom i njegovom obitelji, načela uspješne komunikacije, uloga suošjećanja i empatije u komunikaciji s bolesnicima, načela individualne i grupne komunikacije, uzroci preslabe komunikacije medicinske sestre i bolesnika, utjecaj komunikacije na pridržavanje zdravstvenih savjeta i uputa, mogućnosti unapređenja komunikacije, načini prevladavanja komunikacijskih prepreka, komunikacija s bolesnicima u pojedinim psihičkim stanjima (depresivni bolesnik, tjeskobni bolesnik, hipohondrični bolesnik, agresivni bolesnik, bolesnik koji trpi jaku bol, bolesnik sa samoubilačkim tendencijama, umirući bolesnik) načini priopćavanja loših vijesti, način provođenja psihološke pripreme na invazivne i operativne zahvate, komunikacija s obitelji bolesnika u situacijama akutnih ozljeda i teških kroničnih bolesti, komunikacija s obitelji umrlog bolesnika.
Ispit:	Pismeni i usmeni
ECTS:	3
Popis literature:	Kathleen K. Reardon (1998.): Interpersonalna komunikacija – Gdje se misli susreću, Zagreb, „Alineja

	Havelka Mladen (1998.): Zdravstvena psihologija, Jastrebarsko, „Naklada slap“; - 2. Poglavlje: (od 27. do 42. stranice)
--	--

3. 2. 18. KOORDINACIJA I SUPERVIZIJA ZDRAVSTVENE NJEGE

III. godina, 5.semestar, Predavanja – 45; Vježbi – 60; Ukupno: 105

Ciljevi kolegija:	Nakon završenog kolegija student će moći: kritički procijeniti kvalitetu zdravstvene njegе te utvrditi moguće promjene na lokalnoj i nacionalnoj; kritički procijeniti sustav kvalitete informiranja bolesnika; kritički procijeniti i primijeniti etičko – legalne principe u zdravstvenoj njegi; kritički procijeniti primjenu propisanih vještina/algoritama i utvrditi potrebe za mogućim izmjenama; razvijati sustave samoprocjene i procjene rada pojedinca; sustavno utvrđivati potrebe za stručnim osobljem, u skladu s potrebama zdravstvene njegе
Sadržaj kolegija:	Kolegij sadrži gradivo iz sljedećih područja: klinička supervizija; učenje i razvijanje strategije kliničke supervizije; analiza vještina i kritička evaluacija sestrinske prakse; upravljanje ljudskim resursima; planiranje i nadzor nad provođenjem zdravstvene njegе; izgradnja tima; teorije promjena i upravljanje promjenama; upravljanje kvalitetom zdravstvene njegе; upravljanje rizicima; unapređivanje rada na radnom mjestu: mentora, istraživača, nastavnika i dr.; utjecaj političkih i ekonomskih faktora na radnu organizaciju
Ispit:	Pismeni i praktični
ECTS:	6
Popis literature:	Bond,M, Holland, S: Skills of Clinical Supervision for Nurses, Buckingham, Open University ress, 1998. Hogg,C. Patients, Powers and Politics, Sage Pubs, Ltd., 1999. Čulig, J. Nastavni tekstovi – Menadžment u sestrinstvu. Visoka zdravstvena škola, 2003. Čulig, J. Zovko, V. Priručnik za procjenu radnog učinka, ZZJZ, Zagreb, 2002.

3. 2. 19. METODE ZDRAVSTVENOG ODGOJA I PROMOCIJE ZDRAVLJA

II godina, 4. semestar, Predavanja 30; Seminari 15, Vježbe 15; Ukupno 60

Ciljevi kolegija:	<p>Omogućiti studentu usvajanje znanja i vještina za prepoznavanje zdravstveno odgojnih potreba pojedinca i skupina i provođenje programa.</p> <p>Program će pomoći budućim sestrama da odaberu način potrebne pomoći i da pomognu pojedincima i skupinama u korištenju vlastitih resursa za svoje zdravlje.</p> <p>Razvoj pozitivnih stavova prema zdravlju i zdravstvenoj kulturi. Osposobiti studenta za provođenje aktivnosti usmjerenih unapređenju zdravlja.</p>
Sadržaj kolegija: Glavna područja:	<p>Učenje i ponašanje: teorije učenja/vrste učenja, strategije i tehnike učenja, motivacija, smetnje pamćenja, zaboravljanje, koncentracija, vježbe i strategije za poboljšanje pažnje, podučavanje, modifikacija ponašanja, didaktičke osnove organiziranih oblika zdravstvenog odgoja i obrazovanja, rad s pojedincem i obitelji, rad s malom grupom, rad sa zajednicom, dinamika grupe, razni oblici grupnog rada.</p> <p>Ljudski odnosi i procesi pomaganja: samosvijest, slika o sebi, samopoštovanje, samopouzdanje, samomotivacija, samozaštita, podrška. Savjetovanje: ciljevi i ishodi savjetovanja, preduvjeti uspješnog savjetovanja, opća načela savjetodavnog razgovora. Zdravstveno ponašanje: potrebe, stavovi, vrijednosti, uvjerenja, kultura i običaji.</p> <p>Praktični dio nastave (vježbe) slijedi teme teorijske nastave.</p>
Ispit:	Pismeni i usmeni.
ECTS:	3
Popis literature:	<p>Barath, A.: Kultura, odgoj i zdravlje, Zagreb, 1995.</p> <p>Zarevski, P.: Psihologija pamćenja i učenja, Zagreb, 1994.</p> <p>Varošić, M.: Izvori znanja u stjecanju zdravstvene kulture, Rijeka, 1991.</p>

3. 2. 20. MIKROBIOLOGIJA S PARAZITOLOGIJOM

I. godina, 2. semestar, Predavanja – 30; vježbi – 15; Ukupno 45

Ciljevi kolegija:	Upoznati studente s mikroorganizmima koji su potencijalni uzročnici bolesti u čovjeka, prvenstveno s njihovim habitatima, načinima prijenosa, te postupcima za sprečavanje njihovog širenja u bolničkoj sredini.
Sadržaj kolegija:	Student će se upoznati s osnovnim osobinama najčešćih uzročnika infekcija u ljudi. Tijekom kolegija upoznat će se s najčešćim mogućim uzročnicima, načinima na koji se uzima i transportira materijal za mikrobiološku obradu, te mjerama koje se moraju poduzeti da se infektivni agensi ne bi prenosili. Poseban naglasak će biti na sprječavanju prijenosa bolničkih infekcija s bolesnika na bolesnika, s bolesnika na zdravstvenog djelatnika te sa zdravstvenog djelatnika na

	bolesnika.
Ispit:	Pismeni ispit
ECTS:	3
Popis literature:	<p>Obvezna:</p> <p>Katedra za bakteriologiju, virologiju i parazitologiju: Klinička mikrobiologija i parazitologija. Učbenik. Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb, 1996.</p> <p>Kalenić S, Mlinarić-Missoni E. i sur.: Medicinska bakteriologija i mikologija, odabrana poglavlja Prehrambeno tehnički inženjering, Zagreb, 1995.</p> <p>Preporučena:</p> <p>Brudnjak Z.: Medicinska virologija, odabrana poglavlja, 3-će izdanje, JUMENA, Zagreb, 1989.</p> <p>Richter B.: Medicinska parazitologija, odabrana poglavlja, 5-to izdanje, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb, 1991.</p>

3. 2. 21. OSNOVE ISTRAŽIVAČKOG RADA U SESTRINSTVU

III. godina, 6. semestar, Predavanja – 30 ; Seminara – 15; Vježbi – 30; Ukupno: 75

Ciljevi kolegija:	Omogućiti studentima usvajanje osnovnih znanja iz područja istraživačke metodologije i korištenja statističkih metoda i postupaka, što će ga ospozobiti za samostalno praćenje i evaluaciju rezultata vlastitog rada, provođenje jednostavnijih stručnih istraživanja i praćenje stručne literature te doprinijeti razumijevanju informacija značajnih za obavljanje svakodnevnih zadataka u procjeni i praćenju zdravstvenog stanja, skupina i zajednice.
Sadržaj kolegija:	<p>Istraživačka metodologija:</p> <p>Istraživački pristup; pregled istraživačkog procesa, izvori i vrste podataka, specifičnosti podataka vezanih uz sestrinsku praksu, vrste mjernih ljestvica, karakteristike mjernog postupka, postupci prikupljanja podataka (sistemsko promatranje, mjerjenje, liste označavanja i ljestvice procjene, intervju, ankete i upitnici, testovi), izvori stručne literature, izvještaji o rezultatima istraživanja.</p> <p>Statistika:</p> <p>Osnovni pojmovi vjerojatnosti, aritmetička sredina, centralna vrijednost, dominantna vrijednost, standardna devijacija i koeficijent varijabilnosti, pogreška aritmetičke sredine, normalna raspodjela, standardizirani rezultati (z-vrijednosti), statistička značajnost razlike između raznih grupa podataka (t-test i hi² - test za različite vrste podataka), povezanosti među podacima – korelacija.</p>
Ispit	Pismeni i usmeni
Predavači:	3

Popis literature:	<p>Mejovšek, Milko (2003.): Uvod u metode znanstvenog istraživanja u društvenim i humanističkim znanostima, Jastrebarsko, „Naklada slap“; 1. dio – Poglavlja: od 1. do 4. (od 17. do 114. stranice)</p> <p>Popis literature:</p> <p>Petz, Boris (1997.): Statistika za praksu, Zagreb, Ministarstvo unutarnjih poslova Republike Hrvatske, Sektor za kadrovske, pravne i obrazovne poslove.</p> <p>Marušić, M. Uvod u znanstveni rad, Medicinska knjiga,Zagreb, 2003. (treće izdanje)</p> <p>Wise,J. Leading and Managing in Nursing,Mosby, 1999. (86 – 108;226 – 273;</p>
-------------------	---

3. 2. 22. OSNOVE ZDRAVSTVENE NJEGE

I godina, 1 semestar, Predavanja – 45; Seminara 30; Vježbe 120; Ukupno 195

Ciljevi kolegija:	<p>Uvesti studenta u odabранo zvanje. Upoznati studenta s: temeljnim teorijama i načelima sestrinstva, ulogom medicinske sestre u zdravstvenoj zaštiti i društvu profesionalnom ulogom i funkcijom medicinske sestre, organizacijom sestrinske skrbi. Ospasobiti studenta za primjenu vještina sestrinske prakse.</p> <p>Nakon završenog kolegija student treba: objasniti sustave vrijednosti na kojima se temelji sestrinstvo, opisati i obrazložiti djelokrug rada diplomirane medicinske sestre, opisati i objasniti što je sestrinska skrb, opisati i objasniti kulturne, duhovne i ostale čimbenike koji utječu na sestrinstvo i zdravstvenu zaštitu, opisati, objasniti, procijeniti i utvrditi potrebe bolesnika prema 14 potreba V. Henderson te pružiti sestrinsku skrb i/ili omogućiti uvjete u zadovoljavanju potreba, primijeniti i voditi sestrinsku dokumentaciju, opisati i objasniti organizaciju rada i način pružanja sestrinske skrbi, opisati, objasniti i provoditi sestrinsku skrb kod osoba s posebnim potrebama, provoditi vještine sestrinske prakse</p>
Sadržaj kolegija:	<p>Definicija sestrinstva kao samostalne profesije. Sestra kao osoba i stručni djelatnik. Temeljna načela sestrinske skrbi. Teorije, modeli i praksa zdravstvene njegе. Organizacija i djelokrug rada diplomirane medicinske sestre (samostalno i u timu). Osnovne ljudske potrebe i njihov odnos prema zdravstvenoj njezi. Osnove organizacije i način pružanja sestrinske skrbi u zdravstvenoj i društvenoj zajednici. Sestrinska skrb za posebne skupine. Sestrinska dokumentacija. Povijesni razvoj sestrinstva. Vještine sestrinske prakse. Osnove opće sestrinske skrbi.</p>
Ispit:	Pismeni, usmeni, praktični
ECTS:	11
Popis literature:	<p>Obavezna literatura:</p> <p>Fučkar, G. Proces zdravstvene njegе. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu. Zagreb, 1992. (odabrana poglavlja).</p>

	<p>Fučkar, G. Sestrinske dijagnoze. HUSE. Zagreb 1992. (odabrana poglavlja)</p> <p>Henderson, V. Osnovna načela zdravstvene njegе. HUSE i HUMS, Zagreb 1994.</p> <p>nastavni tekstovi</p> <p>Preporučena literatura:</p> <p>Sorenson, K.C. Luckmann, J. Basic nursing a psychophysiological approach. W.B. Saunders Company Philadelphia, 1994.</p> <p>Rosdahl, C.B. Textbook of basic nursing. J.B. Lippincott Company, Philadelphia 1995.</p> <p>Appling, S.E. et al. Handbook of nursing procedures. Springhouse: Springhouse Corporation, 2001.</p>
--	---

3. 2. 23. PATOFIZIOLOGIJA

	I godina, 1. semestar, Predavanja – 30; Ukupno 30
Ciljevi kolegija:	Upoznati studenta sa temeljnim mehanizmima poremećaja fizioloških procesa u organizmu te razvojem bolesnih stanja. Stečena znanja koristiti će za lakše savladavanje predmeta kliničke medicine i planiranje sestrinske skrbi kod raznih oboljenja.
Sadržaj kolegija:	Kolegij uključuje stjecanje znanja iz opće patofiziologije i znanja iz područja poremećaja funkcije pojedinih organskih sustava. Zdravje i bolest, poremećaji homeostatskih mehanizama. poremećaji hematopoetskog sustava i upala, poremećaji funkcije srca, poremećaji hemodinamike, poremećaji respiracije, poremećaji ravnoteže tjelesnih tekućina i funkcije bubrega, poremećaji funkcije probavnog sustava i metabolizma, poremećaji funkcije žlezda s unutarnjim lučenjem, tumorska imunologija i imunodeficijencije, poremećaji funkcije živčanog sustava.
Ispit:	usmeni i pismeni
ECTS	3
Popis literature:	Obvezatna literatura: Gamulin, Marušić i sur.: Patofiziologija, peto obnovljeno i obnovljeno izdanje, Medicinska naknada Zagreb, 2002. (odabrana poglavlja)

24. PATOLOGIJA

	I. godina, 1. semestar, Predavanja – 15 Ukupno 15
Ciljevi kolegija:	Nakon završenog kolegija student će steći znanje, razumijevanje i stav prema vrijednosti patologije u kliničkom logaritmu postavljanja dijagnoze u hospitaliziranih bolesnika. Steći će znanje o vrijednosti pravilnog uzimanja materijala za patohistološku obradu. Steći će znanje o negativnom utjecaju neadekvatne fiksacije i obrade tkiva u

	postavljanju točne dijagnoze koja ima utjecaj na tijek liječenja bolesnika. Student će biti osposobljen za prepoznavanje dijagnoza po organskim sustavima.
	<p>Kolegij uključuje stjecanje znanja iz područja patologije organskih sustava. Omogućava prepoznavanje histoloških promjena najčešćih entiteta po organskim sustavima te prepoznavanje vrijednosti patohistoloških izvješća u kliničkoj praksi u kreiranju terapijskog pristupa vezano uz ekspresiju pojedinih prognostičkih čimbenika. Sadržaj kolegija je nadgradnja znanja iz područja patofiziologije bolesti i stanja u kliničkoj praksi.</p> <p>Opća patologija će obraditi: vrste i znakovi smrti (prepoznavanje prirodne i nasilne smrti), građu stanice i prilagodbu stanice, upale i cijeljenje, osnovne genetske bolesti, poremećaj hemodinamike, neoplazme, određivanje stadija bolesti, obrade materijala za patohistološku analizu (fiksacija, dehidracija, uklapanje u parafin, rezanje, bojenje, histološka analiza), principe hipersenzitivnih reakcija, glavne značajke benignih i malignih tumora, metastaziranja i biologija invazije tumora.</p>
Sadržaj kolegija:	Specijalna patologija: Kliničke i patološke osobine najčešćih kromosomopatija, Osobitosti autosomno dominantnog, autosomno recesivnog i x-vezanog recesivnog načina nasljeđivanja. Tromboza, edem, embolija, infarkt i šok, arteroskleroza, aneurizme, najčešće prirođene i stечene bolesti srca, opstrukcijske i restriktivne plućne bolesti, plućne infekcije, tumori pluća i pleure, motorički poremećaji varikoziteti i tumori jednjaka, gastritis, peptički ulkus, dobroćudni i zloćudni tumori želuca, vaskularni i upalni poremećaji crijeva, dobroćudni i zloćudni tumori crijeva, hepatitisi, ciroza, upale i tumori žučnog mjeđuhra i gušterače, glomerulonefritisi, intesticijske bolesti bubrega, tumori bubrega i mokraćnog sustava, upale i tumori muškog i ženskog spolnog sustava, anemije, upale limfnih čvorova, Hodgkin i non-Hodgkin limfomi, simptomi i morfološka podloga bolesti endokrinog sustava, najčešći dobroćudni i zloćudni tumori kože, kongenitalne anomalije, prijelomi, upale i tumori kostiju, cirkulacijski poremećaji, tumori i trauma mozga.
Ispit:	pismeni i usmeni
ECTS:	2
Popis literature:	<p>Obvezna:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Jukić, S. Patologija za više medicinske sestre, Medicinska naklada, Zagreb, 1992. 2. Jakić-Razumović, J. Patologija-priručnik, Visoka zdravstvena škola, 2002. <p>Preporučena:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Cotran, RS., Kumar, V., Collins, T., Robbins Pathologic Basis of Disease. 6th ed. Saunders Company, Philadelphia, 1999.

3. 2. 25. PROCES ZDRAVSTVENE NJEGE

I godina, 2 semestar, Predavanja – 45; Seminara 30; vježbe:120; Ukupno 195

Ciljevi kolegija:	<p>Uvesti studenta u proces zdravstvene njegi kao metodu rada. Ospoznati studenta za: primjenu procesa zdravstvene njegi, dokumentiranje zdravstvene njegi, te primjenu vještina sestrinske prakse potrebnih za provođenje procesa zdravstvene njegi.</p> <ul style="list-style-type: none">• Po završetku kolegija student će biti kompetentan: opisati i objasniti teorije zdravstvene njegi kroz proces zdravstvene njegi; opisati, objasniti i primijeniti proces zdravstvene njegi; utvrditi potrebe za zdravstvenom njegom; planirati zdravstvenu njegu; postaviti dijagnoze u procesu zdravstvene njegi; organizirati, koordinirati i provoditi planiranu zdravstvenu njegu primjenjujući vještine sestrinske prakse prema standardu (algoritmu); evaluirati zdravstvenu njegu; dokumentirati zdravstvenu njegu
Sadržaj kolegija	Proces sestrinske skrbi; Utvrđivanje potreba za zdravstvenom njegom: procjena prema osnovnim ljudskim potrebama V. Henderson i obrascima zdravstvenog funkcioniranja M. Gordon; planiranje (definiranje ciljeva i intervencija); provođenje zdravstvene njegi; trajno praćenje; evaluacija; otpusno pismo zdravstvene njegi. Sestrinska dokumentacija. Najčešći problemi koje rješava medicinska sestra – dijagnoze u procesu zdravstvene njegi ICNP. Vještine sestrinske prakse.
Ispit:	Pismeni, usmeni, praktični
ECTS	12
Popis literature:	<p>Obavezna literatura:</p> <p>Fučkar, G. Proces zdravstvene njegi. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu. Zagreb, 1992. (odabrana poglavlja).</p> <p>Fučkar, G. Sestrinske dijagnoze. HUSE, Zagreb</p> <p>Henderson, V. Osnovna načela zdravstvene njegi. HUSE i HUMS, Zagreb 1994.</p> <p>ICNP</p> <p>Preporučena literatura:</p> <p>Gordon, M.: Nursing diagnosis, process and application. McGraw-Hill Book Company, New York 1987.</p> <p>Carpenito, L.J.: Handbook of nursing diagnosis. 4. izd. J.B. Lippincot Company Philadelphia, New York 1991.</p>

3. 2. 26. SOCIOLOGIJA

I godina, 2. semestar, Predavanja – 30, Ukupno: 30

Ciljevi kolegija:	Cilj je omogućiti studentu stjecanje uvida i saznanja o specifičnim pojavama, odnosima (interakcijama) i tendencijama koje se javljaju na relaciji sestrinstvo – zdravstvo – društvena zajednica i da time pridonese njihovom širem stručnom i općehumanističkom obrazovanju.
Sadržaj kolegija:	Kolegij obuhvaća sadržaje iz opće medicinske sociologije, njenom razvoju, područjima interesa medicinske sociologije. Student se upoznaje s pojmom profesije u zdravstvu, te problemima profesionalizacije sestrinstva, položaju sestrinstva u odnosu na druge profesije u zdravstvu. Studenta se upoznaje i s osnovama medicinske etike i medicinskog prava.
Ispit:	Pismeni i usmeni
ECTS:	2
Popis literature:	Cerjan – Letica G, Letica S, Babić – Bosanac S, Mastilica M, Orešković S: Medicinska sociologija. Zagreb, Medicinska naklada, 2003. Babić, S. Santrić, V. Pravednost i pravo na zdravlje i zdravstvenu zaštitu. Zagreb: Biblioteka udžbenici i priručnici Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, 1992. (odabrana poglavlja).

3. 2. 27. SOCIJALNO I ZDRAVSTVENO ZAKONODAVSTVO

II godina, 4 semestar, Predavanja - 30 Ukupno: 30

Ciljevi kolegija:	Upoznati studente sa socijalnim i zdravstvenim zakonodavstvom Republike Hrvatske, s posebnim osvrtom na zakon o sestrinstvu, njegov sadržaj i način djelovanja.
Sadržaj kolegija:	Kolegij se sadrži osnove socijalnog i zdravstvenog zakonodavstva s odabranim poglavljima vezanim za legislativu i regulativu sestrinske prakse u Republici Hrvatskoj; Socijalno i zdravstveno zakonodavstvo u Republici Hrvatskoj; Regulativa i legislativa sestrinske prakse u svijetu; Regulativa i legislativa sestrinske prakse u Republici Hrvatskoj; Zakon o sestrinstvu.
Ispit:	pismeni i usmeni
ECTS:	2
Literatura:	Zakon o sestrinstvu. Narodne novine br. 121; 2003. Zakon o zdravstvenoj zaštiti. Narodne novine, 2004.

3. 2. 28. STRANI JEZIK

I., II. godina, 1., 2., 3., 4. semestar, Predavanja 30, Vježbi 30; Ukupno 60

Ciljevi kolegija:	Osnovni cilj nastave iz stranih jezika je upoznavanje i svladavanje osnovice medicinskog nazivlja koje se rabi u raznim zdravstvenim strukama.
Sadržaj kolegija:	Kolegij obuhvaća osnove gramatike odabranog jezika (engleski, njemački, francuski), građu riječi, osnove medicinskog nazivlja. Obrađuju se organski sustavi, najčešće bolesti, te specifična područja onkologije, farmakologije i psihijatrije.
Ispit:	Pismeni i usmeni
ECTS:	8
Popis literature:	<p>Engleski jezik: Momčinović, V., Tanay, V., Žurić-Havelka, S.: Medical English, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb, 1992.</p> <p>Njemački jezik: Tomažić, Lj.: Izbor stručnih tekstova, H. Birkenfeld i M. Roschenck: Medizin 1 i Medizin 2, Max Huber Verlag, München, 1990.</p> <p>Francuski jezik: Devčić, I. Francuski jezik za studenta Visoke zdravstvene škole, skripta, Visoka zdravstvena škola, Zagreb, 2002.</p>

3. 2. 29. ZDRAVSTVENA NJEGA DJETETA

II godina, 3. semestar, Predavanja – 45 Vježbe – 110, Ukupno: 155

Ciljevi kolegija:	Na kraju uspješno završenog kolegija student će samostalno demonstrirati znanje i vještine, imati pozitivne stavove i poznavati osnovna načela zdravstvene njegе zdravog i bolesnog djeteta te vitalno ugroženog djeteta. Uključena je i sposobnost procjene potreba, planiranja, provedbe, evaluacije i dokumentacije u zdravstvenoj njezi zdravog i bolesnog djeteta te vitalno ugroženog djeteta, shvaća važnost kvalitetne hospitalizacije djeteta kao i učinkovitu i aktivnu komunikaciju s djetetom i njegovom obitelji. Student usvaja potrebna znanja o provedbi intervencija u dijagnostičko – terapijskom programu na pravim način za dijete, roditelje i njihovu sigurnost. Student zna procijeniti stanje djeteta i roditelja sa stajališta tjelesnih, psihičkih, socijalnih i duhovnih potreba za vrijeme hospitalizacije na odjelu i u JII-a te se osjećajno suočava sa zdravstvenom njegom vitalno ugroženog djeteta i umirućeg djeteta.
Sadržaj kolegija:	Kolegij uključuje praktično iskustvo, promovira sadržaje koji doprinose zdravom početku života, normalnom rastu i razvoju djeteta. Usmjeren je na čimbenike koji vitalno ugrožavaju zdravlje djeteta kao i na zdravstvenu njegu bolesnog i vitalno ugroženog djeteta. Također uključuje sadržaje koji se odnose na poboljšanje kvalitete boravka djeteta u bolnici, komunikaciju s djetetom i roditeljima na odjelu i u

	jedinici intenzivnog liječenja, zatim na dječje odgovore na bolest i hospitalizaciju i njihovo iskustvo te percepciju tih odgovora, ublažavanje boli kod bolesnog i vitalno ugroženog djeteta, odnose i ulogu medicinske sestre u zdravstvenoj njezi djeteta sa različitim zdravstvenim potrebama. Kolegij uključuje i sadržaje o pravilnoj prehrani zdravog , bolesnog i vitalno ugroženog djeteta, pripremu djeteta za dijagnostičko – terapeutске zahvate.
Ispit:	Pismeni, usmeni, praktični
ECTS:	10
Popis literature:	<p>Obavezna literatura:</p> <p>Turuk V. Zdravstvena njega djeteta (nastavni tekstovi), Visoka zdravstvena škola,2004.</p> <p>Preporučena literatura:</p> <p>Mardešić,D. i sur. Pedijatrija, Školska knjiga, Zagreb, 2000. – odabrana područja</p> <p>Švel,I. i Grgurić, J. zdravstvena zaštita djece, Školska knjiga, Zagreb, 1996. – odabrana područja</p> <p>Švel,I. i Grgurić, J. Zdravstvena zaštita kronično bolesnoga djeteta, Barbat, Zagreb, 1998 - odabrana područja</p> <p>Audy – Kolarić, Lj i sur. Anestezija i intenzivno liječenje novorođenčadi, Školska knjiga, Zagreb, 1994 – odabrana područja</p> <p>Audy – Kolarić, Lj i sur. Hitna stanja u pedijatriji, Školska knjiga, Zagreb,2001 – odabrana područja</p> <p>Zergollern, Lj., i suradnici: Pedijatrija 1,2. Naprijed, Zagreb, 1994</p> <p>Čuturić, N., Prve tri godine života, školska knjiga, Zagreb, 1991</p> <p>Maleš, D., Starčević, I., Druženje djece i odraslih, Grafički zavod Hrvatske, Zagreb, 1991</p> <p>Bastašić, Z. Lutka ima i srce i pamet, Školska knjiga, Zagreb, 1990</p> <p>Broadwel – Jackson.D, Saunders .B. R, Child Health nursing , a comprehensive approach to the code of children and their families. J. B. Lippincot comp, Philadelphia 1993,</p> <p>Preporučeni časopisi:</p> <p>Pediatric nursing</p>

3. 2. 30. ZDRAVSTVENA NJEGA GERIJATRIJSKIH BOLESNIKA

III godina, 6. semestar, Predavanja: 30, Vježbe: 75, Ukupno: 105

Ciljevi kolegija:	Nakon uspješno svladanih sadržaja kolegija student će biti u stanju: prepoznati patofiziološke promjene kod gerijatrijskih bolesnika; utvrditi potrebe, planirati i sudjelovati u provođenju zdravstvene njegе i procesu dijagnosticiranja i liječenja i rehabilitacije kao član tima; samostalno evaluirati učinke provedenih sestrinskih intervencija; trajno se educirati. Studenti će biti sposobni samostalno prakticirati vještine obuhvaćene kolegijem.
Sadržaj kolegija:	U kolegiju je uključena teorijska i praktična primjena znanja usmjerena na zdravstvenu njegu gerijatrijskih bolesnika s posebnim naglaskom na holistički, sistematski i individualiziran pristup tijekom boravka u bolnici i nakon otpusta kući. Obzirom na kronicitet bolesti, period rehabilitacije i palijaciju simptoma, bolest se reflektira na bolesnikov život, njegovu obitelj, zajednicu, te su stoga, u sadržaj kolegija uključena znanja iz zdravstvene njegе u zajednici i palijativne skrbi, s posebnim naglaskom na edukaciju pacijenta i njegove obitelji.
Provjera znanja:	Pismeni i usmeni ispit
ECTS:	6
Popis literature:	<p>Obavezna literatura:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Sedić, B. Zdravstvena njega gerijatrijskih bolesnika (nastavni tekstovi), Zagreb: Visoka zdravstvena škola, 2003. <p>Preporučena literatura:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Luckman, J. Manual of nursing care. Philadelphia: Saunders, 1997. 2. Cassel CK, Reisenberg DE, Sorensen LB, Walsh JR: Geriatric Medicine. New York: Springer-Verlag, 1990. 3. Duraković Z, i sur. Medicina starije dobi. Zagreb: Naprijed, 1990

3. 2. 31. ZDRAVSTVENA NJEGA MAJKE I NOVOROĐENČETA

II godina studija, 3. semestar, Predavanja – 30 Vježbe – 110 Ukupno: 140

Ciljevi kolegija:	Nakon završenog kolegija student će poznavati osnovna načela zdravstvene njegе majke i novorođenčeta. Pokazati će znanje, razumijevanje i pozitivan stav za zdravstvenu njegu trudne žene tijekom antenatalnog, intrapartalnog i postpartalnog perioda kao i za zdravstvenu njegu novorođenog djeteta. Student će prepoznati komplikacije u trudnoći i puerperiju, usvojiti znanje iz pravilne prehrane tijekom trudnoće, dijagnostičko terapeutskog programa u trudnoći, porodu i babinjama (pripremu za pretrage i tijek pretrage, primjenu terapije i porodničke operacije), procijeniti stanje novorođenčeta i prepoznati odstupanja. Student će usvojiti osnovnu terminologiju u porodništvu.
-------------------	--

Sadržaj kolegija:	Kolegij uključuje praktično iskustvo gdje je posebno težište na fiziološku trudnoću, porod i postnatalni period kao zdravo stanje. Kolegij je usredotočen i na procjenu rizičnih faktora koji su odgovorni za nastanak patoloških zbivanja u antenatalnom, intrapartalnom i postpartalnom periodu, na procjenu hitnih stanja u porodnišvu, te na zdravstvenu njegu za vrijeme i nakon operativno dovršenog porođaja. Opisuje zdravstvenu njegu novorođenčeta s naglaskom na zdravo roditeljstvo, procjenu tjelesnih sustava novorođenčeta, procjenu primitivnih refleksa, edukaciju roditelja. Sadržaj kolegija usmjeren je i na pružanje zdravstvene njage kod prijevremeno rođenog djeteta kao i na transportu prijevremeno rođenog djeteta.
Ispit	Pismeni i usmeni
ECTS:	10
Literatura:	<p>Turuk, V., Zdravstvena njega majke i novorođenčeta, nastavni tekstovi, 2004</p> <p>Preporučena literatura:</p> <p>Keros, P., Anatomija i fiziologija, Visoka zdravstvena škola, Zagreb, 2000</p> <p>Gayton, AC., Medicinska fiziologija, Medicinska knjiga, Zagreb, 1990</p> <p>Cunningam FG, MacDonald PC, Gant NF, et al. Williams obstetrics. 12 th ed. Stamford: Prentice Hall International, 1997</p> <p>Djelmiš, j., i sur. Hitna stanja u ginekologiji i porodništvu, Školska knjiga,Zagreb 2003</p> <p>Dražančić, A., i sur. Porodništvo, Školska knjiga, Zagreb, 1999</p> <p>Mardešić, D., i sur. Pedijatrija, Školska knjiga, Zagreb, 2000 – odabrana područja iz novorođenog i nedonošenog djeteta</p> <p>Dickason, Elizabeth J, Olsen M. Maternal – infant nursing care, The C. V. Mosby Company, 1990</p> <p>Preporučeni časopisi:</p> <p>Midwifery</p> <p>The American journal of maternal/child nursing (MCN)</p>

3. 2. 32. ZDRAVSTVENA NJEGA ODRASLIH I

II godina, 3. semestar, Predavanja – 75 Vježbe – 170 Ukupno: 245

32.1. ZDRAVSTVENA NJEGA INTERNISTIČKIH BOLESNIKA: - P 45, V 90, ukupno: 135

32.2. ZDRAVSTVENA NJEGA INFETOLOŠKIH BOLESNIKA: - P 10, V 40, ukupno: 50

32.3. ZDRAVSTVENA NJEGA NEUROLOŠKIH BOLESNIKA: - P 20, V 40, ukupno: 60

Ciljevi kolegija:	Nakon uspješno svladanih sadržaja kolegija student će biti u stanju: prepoznati patofiziološke promjene kod internističkih, infektooloških i neuroloških bolesnika; utvrditi potrebe, planirati i sudjelovati u provođenju zdravstvene njegе i procesu dijagnosticiranja i liječenja i rehabilitacije kao član tima; samostalno evaluirati učinke provedenih sestrinskih intervencija; trajno se educirati. Studenti će biti sposobni samostalno prakticirati vještine obuhvaćene kolegijem.
Sadržaj kolegija:	U kolegiju je uključena teorijska i praktična primjena znanja usmjerenja na zdravstvenu njegu bolesnika oboljelih od internističkih, infektooloških i neuroloških bolesti sa posebnim naglaskom na holistički, sistematski i individualiziran pristup tijekom boravka u bolnici i nakon otpusta kući. Obzirom na kronicitet bolesti, period rehabilitacije i palijaciju simptoma, bolest se reflektira na bolesnikov život, njegovu obitelj, zajednicu, te su stoga, u sadržaj kolegija uključena znanja iz zdravstvene njegе u zajednici i palijativne skrbi, s posebnim naglaskom na edukaciju pacijenta i njegove obitelji.
Provjera znanja:	Pismeni i usmeni ispit
ECTS:	13
Popis literature:	<p>Obavezna literatura:</p> <p>Ozimec, Š. Zdravstvena njega infektooloških bolesnika (nastavni tekstovi), Zagreb: Visoka zdravstvena škola, 2000.</p> <p>Ozimec, Š. Zdravstvena njega internističkih bolesnika (nastavni tekstovi), Zagreb: Visoka zdravstvena škola, 2000.</p> <p>Sedić, B, Zdravstvena njega neuroloških bolesnika (nastavni tekstovi), Zagreb: Visoka zdravstvena škola, 2000.</p> <p>Preporučena literatura:</p> <p>Vrhovac, B. Interna medicina. Zagreb: Naklada Naprijed, 1997.</p> <p>Kuzman, I., Schonwald, S. Infektologija. Zagreb: medicinska naklada, 2000.</p> <p>Poeck, K. Neurologija. Zagreb: Školska knjiga, 1994.</p> <p>Luckman, J. Manual of nursing care. Philadelphia: Saunders, 1997.</p> <p>Brunner, LS., Suddarth, DS. Textbook of medical surgical nursing. Philadelphia: Lippincott Company, 1994.</p> <p>Hickey, JV. Neurological and Neurosurgical nursing. Philadelphia: Lippincott Company, 1998.</p>

3. 2. 33. ZDRAVSTVENA NJEGA ODRASLIH II

III. godina, 5. semestar, Predavanja – 45; Vježbi – 90 ; Ukupno: 135

Ciljevi kolegija:	Nakon završenog kolegija student će moći: planirati, primijeniti, pratiti i procijeniti uspješnost preoperativne, perioperativne i postoperativne zdravstvene njegе; planirati, primijeniti, pratiti i procijeniti uspješnost specijalnih zdravstvenih njega; izvoditi vještina predviđene programom kolegija
Sadržaj kolegija:	<p>U kolegiju se posebno težiše stavlja na holistički pristup bolesniku, te sustavnu preoperativnu, perioperativnu i postoperativnu zdravstvenu njegu.</p> <p>Sadržaji su također usmjereni na kvalitetu života bolesnika nakon operativnog zahvata, sudjelovanje njegove obitelji u skrbi, rehabilitaciju i moguću palijativnu skrb (nadgradnja znanja iz područja zdravstvene njegе u zajednici odnosno ranom prepoznavanju potreba i problema bolesnika .</p> <p>Značajan dio se odnosi na edukaciju bolesnika i članove njegove obitelji)</p>
Ispit:	Pismeni i usmeni
ECTS:	9
Popis literature:	<p>Obvezna:</p> <p>Kalauz, S. Zdravstvena njega kirurških bolesnika (nastavni tekstovi), Visoka zdravstvena škola, Zagreb, 2000.</p> <p>Preporučena literatura:</p> <p>Bradić I. i sur. Kirurgija, Medicinska knjiga, Zagreb, 1995.</p> <p>Keros, P., M. Pećina, M. Ivančić-Košuta: Temelji anatomije čovjeka. Naprijed 1999.</p> <p>Guyton AC, Hall JE. Medicinska fiziologija, 10. izdanje. Zagreb: Medicinska naklada 2003.</p> <p>Gamulin S. i sur. Patofiziologija, Medicinska naklada, Zagreb, 1998.</p> <p>Ignatavicius D.D,Workman L.M. Medical surgical nursing, W.B. Saunders Company, Philadelphia, 1995.</p> <p>Morris C. Medical surgical nursing – core principles and practice, W.B. Saunders Company, Philadelphia, 1996.</p> <p>Cambell E.J. Basic trauma life support, American College of Emergency Physician</p>

3. 2. 34. ZDRAVSTVENA NJEGA OSOBA S POSEBNIM POTREBAMA

III. godina, 6. semestar Predavanja - 20; Seminara –10; Vježbi -15, Ukupno: 45

Ciljevi kolegija	Nakon uspješno svladanih sadržaja kolegija studenti će moći pokazati: znanje, razumijevanje i stavove koji se odnose na promociju zdravlja i pomoć osobama i njihovim obiteljima u suočavanju s razvojnim poremećajima; vještine potrebne za prikupljanje podataka, planiranje i provođenje zdravstvene njegе i evaluaciju ishoda; osnovna teoretska znanja i razumijevanje tehnika i specifičnih intervencija usmjerenih rješavanju zdravstvenih problema; sposobnost funkcioniranja kao kompetentni član multidisciplinarnog tima.
Sadržaj kolegija	Sadržaj kolegija, uključujući i praktična znanja stečena na praktičnim vježbama, usmjereni su na prepoznavanje specifičnih problema i stanja prisutnih kod osoba s posebnim potrebama. Sadržaj kolegija uključuje pomoć u zadovoljavanju osnovnih ljudskih potreba, prepoznavanje simptoma i pomoć u liječenju i zbrinjavanju zdravstvenih problema specifičnih za pojedini poremećaj, razvijanje vještina za trening samozbrinjavanja osoba s posebnim potrebama, trening socijalnih vještina i različite tehnike pomoći u modifikaciji ponašanja i integraciji osoba u društvenu zajednicu.
Provjera znanja	Pismeni i usmeni ispit
ECTS	3
Popis literature	Obvezna: Sedić B. Zdravstvena njega osoba s posebnim potrebama, Visoka zdravstvena škola, Zagreb, 2005.

3. 2. 35. ZDRAVSTVENA NJEGA PSIHIJATRIJSKIH BOLESNIKA

III. godina, 5. semestar, Predavanja - 45; Vježbi 90; Ukupno 135

Ciljevi kolegija	Nakon uspješno svladanih sadržaja kolegija studenti će moći pokazati: znanje, razumijevanje i stavove koji se odnose na promociju mentalnog zdravlja i pomoć osobama i njihovim obiteljima u suočavanju s psihičkim poremećajima; vještine potrebne za prikupljanje podataka, planiranje i provođenje zdravstvene njegе i evaluaciju ishoda; osnovna teoretska znanja i razumijevanje tehnika pregovaranja, grupne terapije i specifičnih intervencija u kriznim stanjima; sposobnost funkcioniranja kao kompetentni član multidisciplinarnog tima.
Sadržaj kolegija	Sadržaj kolegija, uključujući i praktična znanja stečena na praktičnim vježbama, usmjereni su na duševno zdravlje i bolest, a nadogradnja je sadržajima koje su studenti stekli kroz psihološku grupu kolegija. Unapređenje duševnog zdravlja i procjena mentalnog statusa čine osnovu za učenje duševnih bolesti, specifičnih tehnika i kontinuirane zdravstvene njegе i rehabilitacije. Sadržaj kolegija uključuje uvod u tehnike pregovaranja, intervencije u kriznim stanjima i zdravstvenu njegu bolesnika na odjelima forenzike.

Provjera znanja	Pismeni i usmeni ispit
ECTS	7
Popis literature	<p>Obvezna:</p> <p>Sedić B. Zdravstvena njega psihijatrijskih bolesnika, Visoka zdravstvena škola, Zagreb, 2004.</p> <p>Preporučena:</p> <p>Jakovljević M (ur). Psihijatrija za studente Više medicinske škole. A. G. Matoš, Samobor, 1995.</p> <p>Foy W. D: Liječenje posttraumatskog stresnog poremećaja. Naklada Slap, Jastrebarsko, 1994.</p> <p>Hotujac Lj. Zloupotreba sredstava ovisnosti. Školska knjiga, Zagreb, 1992.</p> <p>Jakovljević M. Depresija. ProMente, Zagreb, 1998</p> <p>McFarland K. G., Durand Tomas M. Psychiatric and Mental Health Nursing. J. B. Lippincott com., Philadelphia, 1990.</p> <p>Monat Teylor C. Essentials of Psychiatric Nursing. Mosby, ST. Louis, 1991.</p> <p>Yalom D. I. The Theory and Practice of Group Psychotherapy. Basic Books, Inc., New York, 1992.</p> <p>Sakoman S. Reći ne nije dovoljno. SysPrint, Zagreb, 1995.</p> <p>Žarković Palijan T., Kovačević D. Iz forenzičke psihijatrije. Ceres, Zagreb, 2001.</p>

3. 2. 36. ZDRAVSTVENA NJEGA U ZAJEDNICI

III godina, 6 semestar, Predavanja - 60; vježbe 60, Ukupno: 120

Ciljevi kolegija:	Nakon završenog kolegija student će usvojiti vještine i znanja: Procjene potreba za sestrinskom i zdravstvenom skrbi u domu korisnika, u zdravstveno socijalnim institucijama kao i ostalim zdravstvenim i nezdravstvenim institucijama koje sudjeluju u skrbi populacije u zajednici; Prepoznavanje problema, procjena rizika te određivanje prioriteta u planiranju zdravstvene njegе; Provođenje zdravstvene njegе u zajednici; Promicanje zdravlja, provođenje zdravstvenog odgoja i zdravstvenog prosvjećivanje stanovništva; Uloge sestre u multidisciplinarnom pristupu rješavanja problema i očuvanja zdravlja pojedinca i obitelji u zajednici
Sadržaj kolegija:	<p>Usmjeren je na cjeloviti pristup u zbrinjavanju korisnika skrbi, obiteljsko zbrinjavanje i usmjerenost na zajednicu, preventivno djelovanje, primjenu sustavnog, logičnog rješavanja problema kroz proces sestrinske skrbi. Sadržaj je usmjeren na zadatke koji se odnose na:</p> <p>Promicanje i očuvanje zdravlja te sprečavanje bolesti kod novorođenčadi, dojenčadi, male i predškolske djece, školske djece i omladine, žena posebice u razdoblju trudnoće i žena nakon poroda, starih i nemoćnih osoba, osoba sa povećanim potrebama zbog duševnog ili tjelesnog oštećenja rizičnog ponašanja i loših životnih navika. Prepoznavanje i pravodobno otkrivanje te skrb za bolesne i nemoćne koja se provodi tamo gdje ljudi žive i rade. Edukacija korisnika i obitelji za samozbrinjavanje Edukacija korisnika i obitelji za korištenje raznih vrsta pomagala.</p> <p>Upoznavanje korisnika i obitelji sa raznim servisima za pomoć u zajednici te mogućnostima za korištenjem pomoći u svrhu poboljšanja zdravstveno-socijalnog statusa; Zdravstvena njega nepokretnih i slabije pokretnih bolesnika s prolaznim i trajnim stanjima u kojima nije moguće samozbrinjavanje. Zdravstvena njega nepokretnog i teško pokretnog bolesnika (toaleta, pomoć pri hranjenju i oblaćenju, prevencija komplikacija dugotrajnog ležanja, primjena enteralne, parenteralne i lokalne terapije, uzimanje dijagnostičkog materijala kod nepokretnih bolesnika, skrb poremećaja integriteta kože (ulcus crurisa, dekubitus...); Skrb za bolesnika sa umjetnim otvorom (anus praeterom, kanilom, uro i cistostomom).</p>
Ispit:	Pismeni i usmeni ispit
ECTS:	5
Popis literature:	<p>Obavezna literatura:</p> <p>Mojsović Z i sur: Zdravstvena njega u patronaži, Visoka zdravstvena škola, Zagreb, 1998</p> <p>Zdravstvena njega u zajednici - nastavni tekstovi, Zagreb, 2002</p> <p>Preporučena literatura:</p> <p>Mardešić, D i sur. Pedijatrija</p> <p>Vrhovac, B. Interna medicina. Zagreb: Naklada Naprijed, 1997.</p>

3. 2. 37. ZDRAVSTVENA PSIHOLOGIJA

II godina, 4 semestar Predavanja - 30, Vježbi 15 Ukupno: 45

Ciljevi kolegija:	Upoznati studente s važnosti cijelovitog pristupa pacijentu uz uvažavanje međuodnosa psihosocijalnih činitelja i tjelesnog zdravlja odnosno bolesti. Usvojiti znanja iz područja psihologije koja povećavaju učinkovitost preventivnih, dijagnostičkih, terapijskih i rehabilitacijskih aktivnosti. Poboljšati odnose između zdravstvenih djelatnika i bolesnika.
Sadržaj kolegija:	Psihologija u zdravstvu. Činitelji zdravstvenog ponašanja. Stres i tjelesno zdravlje. Tjelesni nedostaci, bolesti i psihička stanja. Psihološke teškoće bolesnika u bolnici. Bol. Psihološke pojavnosti neizlječivih bolesti. Zdravstvena psihologija i posao.
Ispit:	Pismeni i usmeni
ECTS:	3
Popis literature:	Havelka, M.: Zdravstvena psihologija. Naklada Slap. Jastrebarsko, 1998.

3. 3. Struktura studija, ritam studiranja i obveze studenata

Stručni studij se provodi kao jedinstveni studij koji traje tri godine, odnosno šest semestara. Nastava u obliku predavanja, seminara i vježbi može trajati najmanje dvadeset, a najviše trideset sati tjedno. Rad studenata u svim oblicima rada ustrojava se u okviru 40-satnog radnog tjedna uključujući i vježbe u nastavnim bazama. Nastava se provodi predavanjima, seminarima, praktičnom nastavom, konzultacijama, mentorstvom, stručnim ekskurzijama, trajnom provjerom znanja, kolokvijima, ispitima i završnim radom. Praktičnom nastavom smatra se: redoviti rad studenata u nastavnim bazama, uključujući vježbe, stručnu praksu, terenski rad i druge oblike nastave koji doprinose stjecanju propisanog znanja, vještina i stavova.

Nakon upisa u prvu godinu studija, Odjel za zdravstvene studije na prijedlog pročelnika Odjela za zdravstvene studije, imenuje svakom studentu voditelja iz redova nastavnika i suradnika Sveučilišta. Voditelj prati rad studenta tijekom studija i pomaže studentu u svladavanju studijskog programa. Voditelj nastoji savjetima i napucima riješiti probleme studenta, a ukoliko u tome ne uspije obraća se za rješavanje problema Prodekanu za nastavu.

Student tijekom semestra, s nastave pojedinog predmeta koji se izvodi u obliku seminara, demonstracija i vježbi, može opravdano izostati do dvadeset posto fonda sati tih oblika nastave utvrđenim studijskim programom. Voditelj pojedinog kolegija je dužan na početku svakog semestra utvrditi načine nadoknade opravdanih izostanaka s nastave. Način kontrole pohađanje nastave utvrđuje svaki voditelj posebno. Izuzetno, studentima se može omogućiti nadoknada do 50% nastave, a sve u skladu s Pravilnikom studija. Ova odredba vrijedi i za studente športaše.

Znanje studenta se provjerava i ocjenjuje tijekom nastavne godine, a konačna ocjena utvrđuje se na ispitu. Status redovitog studenta koji studira uz potpunu subvenciju iz državnog proračuna ima student za vrijeme propisanog trajanja studija, a najviše za vrijeme koje je za trećinu dulje od propisanog trajanja studija, odnosno do kraja akademске godine u kojoj taj rok istječe. Student stječe pravo upisa u višu godinu studija ako je ispunio sve obveze utvrđene studijskim programom, a sve na principu "godina za godinom". Student može ponovno upisati istu godinu studija samo jedanput i to ako je ostvario najmanje trideset bodova u godini koju ponavlja. Ukoliko student ne ispunjava ove uvjete gubi status redovitog studenta.

3. 3. 1. Struktura studija prema studijskim godinama

U sljedećim tablicama je prema godinama studiranja predložen popis obveznih kolegija po tematskim cjelinama uz prikaz studentskog opterećenja u kojem je, osim sati kontaktne nastave ubrojeno i procijenjeno vrijeme potrebno da se usvoji znanje i savladaju vještine potrebne za određeni kolegiji.

3.1. Nastavni program prema godinama studija

PRVA GODINA STUDIJA

Predmet	I Semestar			II Semestar			Ukupno			Praksa/Učenje	ECTS
	P	S	V	P	S	V	P	S	V		
ZDRAVSTVENA NJEGA											
1. Filozofija i bioetika u zdravstvenoj njezi				30	15		30	15		/30	3
2. Informatizacija i administracija u zdravstvenoj njezi	15		30				15		30	15/45	4
3. Osnove zdravstvene njege	45	30	120				45	30	120	30/50	11
4. Proces zdravstvene njege				45	30	120	45	30	120	35/40	12
BAZIČNE ZNANOSTI											
5. Anatomija i fiziologija	45		15				45		15	/80	5
6. Biofizika, biokemija i osnove radiologije	30						30			/50	3
7. Dijetetika	30	15					30	15		10/30	3
8. Epidemiologija	30		15				30		15	/40	3
9. Mikrobiologija s parazitologijom	30		15				30		15	10/30	3
10. Patofiziologija	30						30			30	3
12. Patologija	15						15			/30	2
DRUŠTVENE ZNANOSTI											
11. Komunikacijske vještine				15		30	15		30	/40	3
12. Sociologija				30			30			/45	2
13. Strani jezik	15		15	15		15	30		30	30/30	4
UKUPNO	285	45	210	135	45	165	320	90	375	100/570	61
	540			345			785				

	P/S	V	Praksa	Učenje	Ukupno
1. ZDRAVSTVENA NJEGA	210	270	80	165	725
2. BAZIČNE ZNANOSTI	225	45	20	290	580
3. DRUŠTVENE ZNANOSTI	75	60	30	115	280
UKUPNO	495	405	130	570	1585

DRUGA GODINA STUDIJA

	Predmet	I Semestar			II Semestar			Ukupno			Praksa/ Učenje	ECTS	
		P	S	V	P	S	V	P	S	V			
	ZDRAVSTVENA NJEGA												
14.	Zdravstvena njega djeteta	45		11 0				45		11 0	20/50	10	
15.	Zdravstvena njega majke i novorođenčeta	30		11 0				30		11 0	15/45	10	
16.	Zdravstvena njega odraslih I	75		17 0				75		17 0	15/55	13	
	BAZIČNE ZNANOSTI												
17.	Farmakologija				30		15	30		15	10/30	3	
18.	Klinička medicina I				60			60			/80	5	
19.	Klinička medicina II	30						30			/50	3	
20.	Klinička propedeutika	30		15				30		15	15/45	3	
21.	Metode zdravstvenog odgoja i promocije zdravlja				30	15	15	30	15	15	10/30	3	
	DRUŠTVENE ZNANOSTI												
22.	Socijalno i zdravstveno zakonodavstvo				30			30			/20	2	
23.	Strani jezik		15			15			30		/30	4	
24.	Zdravstvena psihologija				30		15	30		15	/20	3	
	IZBORNİ KOLEGIJI												
25.	Izborni predmet	15		15				15		15	10/20	2	
26.	Izborni predmet				15		15	15		15	10/20	2	
	UKUPNO	225	15	420	195	30	60	420	45	380	105/ 495	63	
		660			285			845					
		P/S		V		Praksa		Učenje		Ukupno			
1.	ZDRAVSTVENA NJEGA	150		390		50		150		740			
2.	BAZIČNE ZNANOSTI	195		45		35		235		510			
3.	DRUŠTVENE ZNANOSTI	90		15		-		70		175			
4.	IZBORNİ KOLEGIJI	30		30		20		40		120			
	UKUPNO	465		480		105		495		1545			

TREĆA GODINA STUDIJA

	Predmet	I Semestar			II Semestar			Ukupno			Praksa/Učenje	ECT S
		P	S	V	P	S	V	P	S	V		
	ZDRAVSTVENA NJEGA											
27.	Koordinacija i supervizija zdravstvene njega	45		60				45		60	15/40	6
28.	Osnove istraživačkog rada u sestrinstvu				30	15	30	30	15	30	15/20	3
29.	Zdravstvena njega gerijatrijskih bolesnika				30		75	30		75	15/40	6
30.	Zdravstvena njega odraslih II	45		90				45		90	20/45	9
31.	Zdravstvena njega osoba s posebnim potrebama				20	10	15	20	10	15	10/20	3
32.	Zdravstvena njega psihijatrijskih bolesnika	45		90				45		90	20/45	7
33.	Zdravstvena njega u zajednici				60		60	60		60	20/60	5
	BAZIČNE ZNANOSTI											
34.	Javno zdravstvo				45		15	45		15	10/40	4
35.	Klinička medicina III				65			65			/60	5
36.	Klinička medicina IV	45						45			/60	3
37.	Klinička medicina V				30		15	30		15	15/60	3
	IZBORNKI KOLEGIJI											
38.	Izborni predmet				15		15	15		15	10/20	2
	UKUPNO	180	0	240	295	25	225	475	25	465	150/510	56
		420			545			965				

		P/S	V	Praksa	Učenje	Ukupno
1.	ZDRAVSTVENA NJEGA	300	420	115	270	1105
2.	BAZIČNE ZNANOSTI	185	30	25	220	460
3.	DRUŠTVENE ZNANOSTI	-	-	-	-	-
4.	IZBORNKI KOLEGIJI	15	15	10	20	60
	UKUPNO	500	465	150	510	1625

UKUPNO OPTEREĆENJE TIJEKOM STUDIRANJA:

		P/S	V	Praksa	Učenje	Ukupno
1.	ZDRAVSTVENA NJEGA					
	1. godina	210	270	80	165	725
	2. godina	150	390	50	150	740
	3. godina	300	420	115	270	1150
	Izborni kolegiji	45	45	30	60	180
	Ukupno	705	1125	275	645	2750
2.	BAZIČNE ZNANOSTI					
	1. godina	225	45	20	290	580
	2. godina	195	45	35	235	510
	3. godina	150	30	25	220	395
	Ukupno	570	100	80	745	1495
3.	DRUŠTVENE ZNANOSTI					
	1. godina	75	60	30	115	280
	2. godina	90	15	-	70	175
	Ukupno	165	75	30	185	455
	UKUPNO	1440	1300	385	1575	4700

3. 3. 2. Obveze polaganja ispita i uvjeti upis na višu godinu

Za upis u drugu godinu studija, student je u obvezi postići 55 ECTS bodova i položiti kolegije:

1. Anatomija i fiziologija, Patofiziologija i Patologija koji su uvjet za upis svih Kliničkih medicina na višim godinama ,
2. Osnove zdravstvene njegе i Proces zdravstvene njegе koji su uvjet za upis svih kolegija iz područja Zdravstvene njegе na višim godinama.

3. 4. Popis predmeta i/ili modula koje studenti mogu izabrati s drugih studija

Sveučilište u Zadru priznaje SVE obavezne predmete i module, kao i SVE izborne predmete odgovarajućih stručnih studija Zdravstveno veleučilište, Stručnog studija sestrinstva, Fakulteta za zdravstvene studije u Splitu, Stručni studij sestrinstva, Medicinskog fakulteta u Osijeku i Stručni studij, Medicinskog fakulteta u Rijeci. To znači da su programi Stručnih studija Sveučilišta u Zadru u potpunosti sukladni programima Visoke zdravstvene škole i Medicinskog fakulteta u Splitu i Rijeci (što je rezultat međusobnog dogovora), a navedeno znači da su prelazak studenata, kao i slušanje i polaganje pojedinih ispita na ove 4 ustanove neupitni i bez ikakvih ograničenja.

Međusobno priznavanje ispita i ECTS bodova sa drugim fakultetima riješiti će se međusobnim Ugovorima o suradnji.

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

Postoji mogućnost izvođenja predmeta ili modula na nekom od stranih jezika.

3. 6. Kriteriji i uvjeti prijenosa ECTS - bodova

Kao i u točci 3.4., studenti stručnih studija Sveučilišta u Zadru mogu prelaziti na bilo koji od 3 preostale ustanove u Republici Hrvatskoj (Visoka zdravstvena škola Zagreb, Medicinski fakultet Rijeka, Medicinski fakultet Split) i obratno. To znači da se može ostvariti prelazak i slušanje CIJELE AKADEMSKE GODINE, kao i slušanje i polaganje BILO KOJEG OBVEZNOG ILI IZBORNOG predmeta na nekom od navedenih fakulteta, bez ikakvih ograničenja. Tako ostvareni ECTS-bodovi u potpunosti se priznaju, jer su JEDANKI i USAGLAŠENI na sve 4 ustanove.

Druge vrste priznavanja uvjeta i kriterija prijenosa ECTS-bodova sa drugim fakultetima tek se trebaju riješiti međusobnim dogovorima i ugovorima.

3. 6. Način završetka studija

Student odabire i prijavljuje temu završnog rada. Nakon završene treće godine studija i položenih ispita koji su predviđeni nastavnim planom i programom student može pristupiti obrani završnog rada pred tročlanim povjerenstvom kojeg imenuje Stručno vijeće Odjela.

4. Uvjeti izvođenja programa

4. 1. Mjesta izvođenja studijskog programa

Studijski program studija sestrinstva izvodit će se na Sveučilištu u Zadru, te nastavnim bazama:

- Općoj bolnici Zadar,
- Domu zdravlja Zadar,
- Zavodu za javno zdravstvo Zadarske županije.

4. 2. Podaci o prostoru i oprema predviđena za izvođenje studija

4.2.1. Prostor

OPIS PROSTORA I OPREME

* Prema potrebi dodati retke u tablici

2.1. Predavaonice

Identifikacija zgrade	Redni broj ili oznaka predavaonice	Površina u m ²	Broj sjedećih mjesta za studente	Broj računala (za računalne učionice)	Broj sati korištenja u tjednu	Ocjena opremljenosti* (od 1 do 5)
Studentski dom (predavaona)	1	50 m ²	48	1	20	4
Prostorija 2,7 (Trg kneza Višeslava 9)	2.9	30 m ²	20	1	40	4
Prostorija 3,7 (Trg kneza Višeslava 9)	3.7	30 m ²	20	1	40	4
Prostorija 1,3 (Trg kneza Višeslava 9)	1,3	50 m ²	48	40	20	4
Informatički kabinet (Novi kampus)	39	104 m ²	20	20	60	4
Opća bolnica Zadar (predavaona 1)	Predavaona 1	70m ²	50	1	40	5
Opća bolnica Zadar (predavaona 2)	Predavaona 2	70m ²	50	1	40	5

*pod opremljenošću predavaonice podrazumijeva se kvaliteta namještaja, tehničke i druge opreme

2.2. Laboratorijski/praktikumi koji se koriste u nastavi

Identifikacija zgrade	Interna oznaka prostorije laboratorija/praktikuma	Površina u m ²	Broj radnih mjesta za studente	Broj sati korištenja u tjednu	Ocjena opremljenosti (od 1 do 5)
Opća bolnica Zadar	Dvorana -pedijatrija	100m ²	50	20	4

2.3. Nastavne baze (radilišta) za praktičnu nastavu

Identifikacija zgrade	Naziv nastavne baze	Broj studenata koji pohađa pojedinu nastavnuazu	Tjedni broj sati nastave koja se održava u pojedinoj nastavnoj bazi
Opća Bolnica Zadar (Stacionarni odjeli)	Županijska bolnica regionalnog značaja u Zadru	40	
	Psihijatrijska bolnica Ugljan	40	2 grupe x 45 sati 6 sati tjedno
Služba za mikrobiologiju i parazitologiju, Kolovare 2	Zavod za javno zdravstvo	40	2 grupe x 15 sati 2 sata tjedno
	Dječji vrtić za djecu s teškoćama u razvoju „Latika“	40	
	Dom za psihički bolesne odrasle osobe Sv. Franje	40	
	Centar za rehabilitaciju Sv. Filip i	40	

Jakov			
Dom umirovljenika Zadar	40	2 grupe x 30 sati 4 sata tjedno	
Služba za patronažu, Ivana Mažuranića 28 a	Dom zdravlja zadarske županije	40	10 grupa x 60 sati 40 sati tjedno
2.4. Nastavnički kabineti			
Identifikacija zgrade	Broj nastavničkih kabinetova	Prosječna površina u m ²	Ocjena opremljenosti (od 1 do 5)
Prostorija 3,5 (Trg kneza Višeslava 9)	1	27	3
Prostorija 2,9 (Trg kneza Višeslava 9)	1	19	4
*ili broj nastavnika/suradnika koji dijele nastavnički kabinet			
2.5. Prostor koji se koristi samo za znanstveno-istraživački i stručni rad			
Identifikacija zgrade	Interna oznaka prostorije ili oznaka laboratorija	Površina u m ²	Broj sati korištenja tjedno
Opća bolnica Zadar	Znanstvena jedinica	60	40
2.6. Knjižnični prostor i opremljenost			
• podatci o knjižničnom prostoru sastavnice (ako postoji)			
Ukupna površina u m ²	Broj zaposlenih	Broj sjedećih mjeseta	Broj studenata korisnika knjižnice
Svučilišna knjižnica	5	40	6000
Knjižnica Opće bolnice Zadar	3	4	120
• podatci o opremljenosti knjižnice			
Broj naslova knjiga	Broj naslova udžbenika	Ocjena suvremenosti knjiga i udžbenika (od 1 do 5)	Broj naslova inozemnih časopisa
4780			200
Broj naslova domaćih časopisa	150	Ocjena funkcionalnosti kataloga knjiga i časopisa (od 1 do 5)	Ocjena dostupnosti radnoga materijala (od 1 do 5)**
			Ocjena kvalitete i dostupnosti elektroničkih sadržaja (od 1 do 5)***
** Mogućnosti umnožavanja za nastavnike i studente, nabava kopija iz drugih knjižnica, katalozi radova nastavnika...			
*** Pod elektroničkim sadržajima podrazumijevaju se elektronička izdanja knjiga, časopisa, baze podataka, ali i on line katalozi vlastite i vanjskih knjižnica			
2.7. Studentska referada (tajništvo sastavnice)			
Ukupna površina u m ²		Broj zaposlenih	Radno vrijeme
Soba 2,8 (Trg kneza Višeslava 9)		1	8-16
Prostor Poslovog centra Sveučilišta u Zadru (DHM)		3	8-16
2.8. Kapitalna oprema (navesti podatke o raspoloživoj kapitalnoj opremi sastavnice čija nabavna vrijednost prelazi 200.000 kuna)			
Naziv instrumenta (opreme)		Nabavna vrijednost	Godine starosti
2.9. Ostali prostori (navesti podatke o ostalim prostorima)			
Sve predavaone Sveučilišta u Zadru prema dogovoru			

- U ovom trenutku Odjel korisiti prostore u zgradi Sveučilišta na adresi Trg kneza Višeslava 9. Ljetni semestar u akademskoj godini 2012/2013 preselit ćemo se u novu zgradu na adresi Splitska ulica 1. Taj prostor sadrži četiri predavaone ukupne kvadrature 213,7 m², te 68,72 m² radnog prostora.

4.2.1.1. Bolnički prostori Opće bolnice Zadar

Opća bolnica Zadar smještena je u južnom dijelu grada Zadra, lako je pristupačna, blizu je glavnog cestovnog pravca. Izgrađena je kao bolnica paviljonskog tipa i sastoji se od sljedećih zgrada:

1. zgrada ravnateljstva sa Odjelom za informatiku
2. zgrada Odjela za transfuziologiju i ginekologiju i porodiljstvo
3. zgrada Odjela za ljekarničku djelatnost
4. zgrada Odjela za pedijatriju, oftalmologiju i kliničku citologiju
5. zgrada Odjela za unutarnje bolesti, radiologiju i prehranu
6. zgrada Odjela za centralnu sterilizaciju, hemodijalizu, neurologiju i psihijatriju
7. zgrada Odjela za patologiju i sudsku medicinu
8. zgrada Odjela za nuklearnu medicinu, onkologiju i radioterapiju
9. zgrada Odjela urologiju i Odjela za bolesti uha grla i nosa.
10. zgrada Odjela za zarazne i kožne bolesti
11. zgrada Odjela za laboratorijsku dijagnostiku i polikliničku djelatnost
12. zgrada Odjela za kirurgiju i Odjela za anesteziologiju, reanimatologiju i intenzivno lijeчењe
13. zgrada Odjela prehrane

Zgrada Odjela za transfuziologiju i Odjela za ženske bolesti i porodiljstvo

Ima 3294 m^2 i sastoji se od:

- Odjel za ženske bolesti i porodiljstvo
- Odjela za transfuziologiju

Odjel za ženske bolesti i porodiljstvo

Odjel za ženske bolesti i porodiljstvo smješten je u prizemlju, I i II katu zgrade. Ima 3000 m^2 a raspolaze s 69 bolesničkih kreveta, od toga 44 ginekološka i 25 kreveta za rodilište. Uz stacionarni dio Odjel raspolaze s tri operacijske sale i 6 porođajnih pregradaka. Unutar iste zgrade u samom prizemlju nalazi se poliklinički dio Odjela. Nastava i seminari bi se odvijali u dvorani na II katu zgrade.

Odjel za transfuziologiju

Smještena je u produženom dijelu zgrade sa ukupnom površinom od 294 m^2 , a sastoji se od sljedećih cjelina: ambulantnog dijela, Odsjeka za laboratorijsku dijagnostiku koji uključuje serologiju, koagulaciju i imuno-hematologiju, te Odsjeka za prikupljanje i proizvodnju krvnih pripravaka.

Bolnička ljekarna

Smještena je u samostalnom objektu na zapadnom dijelu bolničkog kruga, a ukupne korisne površine od 150 m^2 .

Zgrada Odjela za pedijatriju, oftalmologiju i kliničku citologiju

Zgrada je ukupne površine 6300 m², a sastoji se iz slijedećih Odjela:

- Odjel za oftalmologiju
- Odjel za kliničku citologiju
- Odjel za pedijatriju

Odjel za oftalmologiju

Nalazi se u prizemlju zgrade na površini od 1100 m². Unutar Odjela nalazi se operacijska dvorana, a Odjel raspolaže s 15 bolesničkih kreveta.

Odjel za kliničku citologiju

Nalazi se u istočnom krilu prizemlja zgrade, na površini od 483 m².

Odjel za pedijatriju

Smješten je na I i II katu zgrade na ukupnoj površini od 3100 m². Sastoji se od odsjeka za dojenčad, malu I predškolsku djecu te hitnog prijama s polikliničkim dijelom. Ukupno raspolaže sa 32 bolesnička kreveta. Na drugom katu zgrade nalazi se predavaonica sa ukupno 60 sjedećih mjesta.

Zgrada Odjela za unutarnje bolesti i Odjela radiologiju

Zgrada Odjela za unutarnje bolesti ima 6643 m² i sastoji se od:

- Odjela za unutarnje bolesti
- Odjel radiologiju

Odjel za unutarnje bolesti

Odjel je smješten u prizemlju, dijelu I kata, II, III, IV, V i VI katu zgrade, ukupne površine 4464 m², raspolaže s 138 bolesničkih kreveta, od toga 13 kreveta za intenzivno liječenje. Nastava će se odvijati na četvrtom katu zgrade u predavaonici sa ukupno 40 mjesta.

Odjel čine slijedeći odsjeci:

- 1. Odsjek za hitan prijam**
- 2. Odsjek za kardiologiju sa koronarnom jedinicom, kardiološkim laboratorijem te blokom za interventnu kardiologiju**
- 3. Odsjek za nefrologiju, hemodializu i peritonejsku dijalizu**
- 4. Odsjek za gastroenterologiju sa pododsjekom intenzivne i interventne gastroenterologije**
- 5. Odsjek za hematologiju**
- 6. Odsjek za endokrinologiju**
- 7. Odsjek za plućne bolesti**
- 8. Odsjek za polikloničko-konzijarnu djelatnost**

Odjel za radiologiju

Smješten je u dijelu prizemlja I i kata zgrade na površini od 1030 m². Sastoji se od slijedećih organizacijskih jedinica:

- Magnetska rezonanca
- Kompjuterizirana tomografija (MSCT i standardni CT)
- Interventna radiologija (Angio sala)
- Klasična radiologija
- Ultrazvučna dijagnostika

Zgrada Odjela za centralnu sterilizaciju, hemodializu, neurologiju i psihijatriju

Kompletna zgrada je površine 3000 m², sagrađena je i potpuno opremljena 2006 godine, a sastoji se od slijedećih odjela:

- Odjel centralne sterilizacije
- Torakalni i neurokikuški odsjek Odjela za kirurgiju
- Centar za hemodializu Odjela za interne bolesti
- Odjel neurologije
- Odjel psihijatrije

Centralna sterilizacija

Smještena u prizemnom dijelu novosagrađene zgrade tzv. Centralne sterilizacije na površini od 600 m². Kompletno je opremljena 2006 godine te zadovoljava novijim kriterijima i standardima centralne sterilizacije.

Torakalni i neurokikuški odsjek Odjela za kirurgiju

Smješten je na prvom katu zgrade na površini od 600 m². Raspolaže sa ukupno 21 kreveta od kojih je 4 smješteno u jedinici postintenzivne skrbi.

Centar za hemodializu Odjela za interne bolesti

Centar za hemodializu smješten je na II katu zgrade, površine 600 m², a sastoji se od 21 uključnog mjesta za hemodializu, izdvojenog prostora za izolaciju i plazmaferezu te ambulante za peritonejsku dijalizu. Na istom katu nalazi se i manja predavaonica.

Odjel neurologije

Smješten je na III katu zgrade, površine 600 m². Raspolaže sa ukupno 25 bolesničkih kreveta od kojih se 7 nalazi u jedinici postintenzivne skrbi. Na istom katu unutar samog Odjela nalazi se i manja predavaonica.

Odjel za psihijatriju

Smješten je na IV katu zgrade na površini od 600 m². Raspolaže sa ukupno 24 bolesnička kreveta i prostorom za provođenje radne i okupacione terapije. Na istom katu unutar samog Odjela nalazi se i manja predavaonica.

Zgrada Odjela za patologiju i sudsku medicinu

Zgrada je smještena u jugoistočnom predjelu bolničkog kruga i površine je 202 m². Sastoji se od laboratorijskih prostora i obducijske dvorane.

Zgrada Odjela za onkologiju nuklearnu medicinu i radioterapiju

Ukupna površina zgrade iznosi 469 m². Sastoji se od odsjeka za onkologiju i odsjeka za nuklearnu medicinu.

Zgrada Odjela za urologiju I bolesti uha, grla I nosa

Radi se o zgradi adaptiranoj 2001.godine, koja se sastoji iz III kata za slijedeće namjene:

- Odjel za urologiju
- Odjel za otorinolaringologiju i maksilofacijalnu kirurgiju

Odjel za urologiju

Odjel za urologiju je smještena u prizemlju zgrade Odjela za urologiju i otorinolaringologiju. Ukupna površina Odjela je 480 m² i raspolaže s 15 bolesničkih kreveta. Unutar odjela nalazi se također I operacijska sala Odjela za urologiju te u samom produžetku Odjela i poliklinički dio Odjela sa ambulantnim dijelom za izvođenje invazivnih uroloških dijagnostičkih postupaka.

Odjel za otorinolaringologiju i maksilofacijalnu kirurgiju

Smješten je na I katu zgrade na 480 m², a sastoji se od operacijske sale I ukupno 23 bolesnička kreveta.U potkrovlu zgrade nalazi se zajednička predavaonica kapaciteta 50 mjesta.

Zgrada Odjela za infektologiju i dermatologiju

Zgrada se nalazi u istočnom dijelu bolničkog kruga površine 732 m². Sastoji se od dva odjela. Odjel za infektologiju i Odjel za dermatologiju.

Odjel za infektologiju

Odjel za infektologiju nalazi se u dijelu prizemlja zgrade i I katu, površine 500 m². Raspolaže sa 20 bolesničkih kreveta.

Odjel za dermatologiju

Odjel za dermatologiju smješten je u prizemlju zgrade, površine 232 m², a raspolaže sa 10 bolesničkih kreveta i prostorom za male kirurške zahvate.

Zgrada Odjela za laboratorijsku i polikliničku djelatnost

Nalazi se u jugoistočnom dijelu bolničkog kruga i ukupne je površine 1215 m². U prizemlju zgrade nalazi se odjel za laboratorijsku dijagnostiku, a na I katu su smještene specijalističke ambulante većine bolničkih Odjela.

Zgrada Odjela za kirurgiju i Odjela za anesteziologiju, reanimatologiju i intenzivno liječenje

Zgrada Odjela za kirurgiju i Odjela za anesteziologiju, reanimatologiju i intenzivno liječenje ukupne je površine 3500m². Sastoji se iz renoviranog dijela stare kirurgije I JIL-a te novog nadograđenog dijela.

Čine je slijedeći odsjeci:

- Odsjek za hitan kirurški prijam,
- Odsjek za traumatologiju,
- Odsjek za vaskularnu kirurgiju,
- Odsjek za abdominalnu i dječju kirurgiju,
- Odsjek za neurokirurgiju i torakalnu kirurgiju,
- Operacijski blok, te
- Odjel za anesteziju, reanimatologiju i intenzivno liječenje.

Odjel za kirurgiju

Odjel za kirurgiju je smješten u prizemlju, I. katu stare, te I. katu nove zgrade tzv. Centralne sterilizacije. Površina je 2672 m² u staroj zgradi i u 600 m² u dijelu nove zgrade.

Ukupan broj kreveta kojim raspolaze Odjel za kirurgiju je 110 bolesničkih krevet. Na Kirurškom Odjelu unutar operacijskog bloka u funkciji je 5 operacijskih sala, te jedna urgentna operacijska sala u prizemlju u neposrednoj blizini hitnog prijama. Nastava bi se održavala u predavaonici Odjela, kapaciteta 50 mjesta.

Odjel za anesteziju, reanimatologiju i intenzivno liječenje

Odjel je smješten u prizemlju zgrade kirurgije sa ukupnom površinom od 828 m².

Ukupno ima 13 bolesničkih kreveta opremljenih po visokim standardima moderne medicine, a sam Odjel je kompletno adaptiran prilikom adaptacije i nadogradnje zgrade kirurgije.

Zgrada Odjela prehrane

Sama zgrada smještena je u južnom dijelu bolničkog kruga i trenutno je u procesu izgradnje.

Sastoji se iz dvije etaže, od koji je svaka površine 1200 m².

Dislocirani bolnički odjeli

U sklopu Opće bolnice Zadar nalazi se i sljedeći dislocirani odjel:

- Odjel za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju koji se nalazi u prostorima Doma za stare i nemoćne "Sfinga" na adresi Trpimirova Obala, ukupne površine 350 m². Tijekom 2007.godine započinje

izgradnja zgrade poliklinike koja se nalazi uz bolnički krug I čiji završetak gradnje se planira 2010. godine. U istu će se po završetku gradnje preseliti Odjel za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju na površinu 700 m2.

4.2.1.4 Dom zdravlja Zadar

Dom zdravlja Zadar je županijska ustanova na adresi Ivana Mažuranića 28, koja pokriva područje od 8 066,91 kilometara. U okviru ustanove je Služba hitne medicinske pomoći, Patronažna služba, 9 općih ambulanti, 4 ginekološke ambulante, 1 stomatološka, 1 ambulanta za oralnu kirurgiju, 1 pedijatrijska ambulanta te Služba za zubni RTG. Službe unutar Doma zdravlja organizirane su u samom gradu Zadru te po ostalim dijelovima županije u obliku radnih jedinica. Dom zdravlja Zadar broji ukupno 157 stalno zaposlenih djelatnika od čega su 85 medicinske sestre. Njih 19 ima završen studij za više medicinske sestre.

4.2.1.5. Zavod za javno zdravstvo Zadarske županije

Zavod za javno zdravstvo zadarske županije sastoji se iz slijedećih službi:

- Služba za epidemiologiju
- Služba za socijalnu medicinu
- Služba za školsku medicinu
- Služba za prevenciju i izvanbolničko liječenje ovisnosti
- Služba za mikrobiologiju i parazitologiju
- Služba za zdravstvenu ekologiju

Ukupna površina Zavoda iznosi 2 400 m2.

4.3. Popis nastavnika i suradnika koji će sudjelovati u izvođenju nastave:

4.3.1. ANATOMIJA I FIZIOLOGIJA

Nastavnici:	Predmet: ANATOMIJA I FIZIOLOGIJA
Prof.dr.Radivoje Radić	25 sati (20P + 5V)
Prof dr. Ines Drenjančević-Perić	10 sati (10 P)
Dr.sc. Tomislav Sorić, dr.med.	15 sati (5 P + 10 V)
Melanija Ražov- Radas, asistent	5 sati (10 P)
Dr.sc. Klaudio Grdović	5 sati (10 P)

4.3.2. BIOFIZIKA, BIOCHEMIIJA I OSNOVE RADIOLOGIJE

Nastavnici:	Predmet: BIOFIZIKA, BIOCHEMIIJA I OSNOVE RADIOLOGIJE
Prof.dr. Dario Faj	10 sati (10 P)
Doc.dr.sc. Gordana Ivanac, dr.med, asistent	10 sati (10 P)
Mr.sc. Edi Perović, asistent	10 sati (10 P)

4.3.3. DIJETETIKA

Nastavnik:	Predmet: DIJETETIKA
Prof.dr.sc. Marijana Matek-Saric	45 sati (30 P + 15V)

4.3.4. EPIDEMIOLOGIJA

Nastavnik:	Predmet: EPIDEMIOLOGIJA
Prof.dr.Boris Dželalija, red.prof.	5 sati (5 P)
Dr.sc. Alan Medić, dr.med.viši asistent	40 sati (25 P +15V)

4.3.5. FARMAKOLOGIJA

Nastavnik:	Predmet: FARMAKOLOGIJA
Doc.dr. sc.Aleksandar Knežević, dr.med.	30 sati (30 P)
Eugenija Basioli Kasap,dr.med.	15 sati (15V)

4.3.6. FILOZOFIJA I BIOETIKA U ZDRAVSTVENOJ NJEZI

Nastavnik i suradnici:	Predmet: FILOZOFIJA I BIOETIKA U ZDRAVSTVENOJ NJEZI
Mr.sc. Milena Radovan- Burja	45 sati (30 P + 15 V)

4.3.7. INFORMATIZACIJA I ADMINISTRACIJA U ZDRAVSTVENOJ NJEZI

Nastavnik:	Predmet: INFORMATIZACIJA I ADMINISTRACIJA U ZDRAVSTVENOJ NJEZI
Ozren Pestić, dipl.ing.	45 sati (30 P + 15 V)

4.3.8. IZBORNI KOLEGIJI

4.3.8.1. RAZVOJNA PSIHOLOGIJA

Nastavnik:	Predmet: PSIHIČKI RAZVOJ ČOVJEKA
Prof.dr.sc.Mira Klarin	30 sati (15 P+ 15 V)

4.3.8.2. TURISTIČKA MEDICINA

Nastavnici:	Predmet: TURISTIČKA MEDICINA
Doc.dr sc. Dario Nakić	10 sati (10 P)
Jogen Patrk, asistent	5 sati (5 P)
Ivo Klarin, dr.med.,asistent	5 sati (5 P)
Melanija Ražov- Radas, asistent	5 sati (5 V)
Krešimir Ivanac, dr.med.	5 sati (5 V)

4.3.8.3. BIOLOŠKE OSNOVE PONAŠANJA

Nastavnik:	Predmet: BIOLOŠKE OSNOVE PONAŠANJA
Prof.dr.sc. Nataša Šimić	30 sati (15 P + 15 V)

4.3.8.4. PSIHOLOGIJA BOLI

Nastavnik:	Predmet: PSIHOLOGIJA BOLI
Prof.dr.sc. Nataša Šimić	30 sati (30 P)

4.3.8.5. RAD SA GRUPOM U SESTRINSTVU

Nastavnik i suradnici:	Predmet: RAD SA GRUPOM U SESTRINSTVU
Prof.dr.sc. Zvjezdan Penezić	15 sati (15 P)
Šime Stanić, vmt	10 sati (10 V)

4.3.8.6. OSNOVE KIRURŠKE TEHNIKE I INSTRUMENTIRANJA

Nastavnik:	Predmet: OSNOVE KIRURŠKE TEHNIKE
Prof.dr.sc. Neven Skitarelić	30 sati (15 P + 15V)

4.3.8.7. MEDICINSKA DEMOGRAFIJA

Nastavnik:	Predmet: Medicinska demografija
Prof.dr.sc. Vera Matassi Graovac	30 sati (15 P + 15V)

4.3.9. JAVNO ZDRAVSTVO

Nastavnik:	Predmet: JAVNO ZDRAVSTVO
Prof.dr. Boris Dželalija, red.prof.	5 sati (5 P)
Dr.sc. Alan Medić, dr.med.,viši asistent	55 sati (40 P + 15 V)

4.3.10. KLINIČKA MEDICINA I

4.3.10.1. INTERNA MEDICINA

Nastavnici:	Predmet: INTERNA MEDICINA
Doc.dr. sc. Albino Jović,viši asistent	10 sati (10 P)
Dr.sc. Dražen Zekanović, viši asistent	10 sati (10 P)

4.3.10.2. INFEKTOLOGIJA

Nastavnik:	Predmet: INFEKTOLOGIJA
Prof.dr.sc. Boris Dželalija, red.prof.	15 sati (15 P)

4.3.10.3. NEUROLOGIJA

Nastavnici:	Predmet: NEUROLOGIJA
Dr.sc. Anamarija Mrđen, viši asistent	10 sati (10 P)
Klaudija Duka Glavor, dr.med.	5 sati (5 P)

4.3.10.4. DERMATOLOGIJA

Nastavnici:	Predmet: DERMATOLOGIJA
Ivana Patrk dr.med.	10 sati (10 P)

4.3.11. KLINIČKA MEDICINA II

4.3.11.1. PEDIJATRIJA

Nastavnici:	Predmet: PEDIJATRIJA
Doc.dr.sc.Albino Jović, dr.med.	5 sati (5 P)
Mr.sc. Nataša Skitarelić,dr.med.,asistent	25 sati (25 P)

4.3.12. KLINIČKA MEDICINA III

4.3.12.1. KIRURGIJA

Nastavnici:	Predmet: KIRURGIJA
Dr.sc Ivan Bačić, više asistent	10 sati (10 P)
Tihomir Dunatov, predavač	10 sati (10 P)
Doc.dr.sc. Robert Karlo	10 sati (10 P)

4.3.12.2. GINEKOLOGIJA I PORODNIŠTVO

Nastavnici:	Predmet: GINEKOLOGIJA I PORODNIŠTVO
Dr.sc. Petar Lozo, viši asistent	5 sati (5 P)
Branko Dukić,asistent	5 sati (5 P)

4.3.12.3. OTORINOLARINGOLOGIJA

Nastavnik:	Predmet: OTORINOLARINGOLOGIJA
Prof.dr. Neven Skitarelić	10 sati (10 P)

4.3.12.4. OFTALMOLOGIJA

Nastavnik:	Predmet: OFTALMOLOGIJA
Doc.dr. sc. Suzana Kovačević	5 sata (5 P)

4.3.13. KLINIČKA MEDICINA IV

4.3.13.1. MENTALNO ZDRAVLJE I PSIHIJATRIJA

Nastavnik:	Predmet: MENTALNO ZDRAVLJE I PSIHIJATRIJA
Prof.dr. Pavo Filaković, red.prof.	15 sati (15 P)
Darko Labura, predavač	30 sati (30 P)

4.3.14. KLINIČKA MEDICINA V

4.3.14.1. ANESTEZOLOGIJA, REANIMATOLOGIJA I INTENZIVNO LIJEČENJE

Nastavnici:	Predmet: ANESTEZOLOGIJA, REANIMATOLOGIJA I INTENZIVNO LIJEČENJE
Doc.dr. sc. Tanja Šimurina	30 sati (20 P + 10 V)
Tatjana Andabaka, asistent	15 sati (10 P + 5 V)

4.3.15. KLINIČKA PROPEDEUTIKA

Nastavnici:	Predmet: KLINIČKA PROPEDEUTIKA
Doc.dr.sc.Dario Nakić	10 sati (10 P)
Krešimir Ivanac, asistent	5 sati (5 P + 5V)
Ivo Klarin,asistent	15 sati (5 P + 5 V)
Jogen Patrk, asistent	15 sati (10 P + 5 V)

4.3.17. KOMUNIKACIJSKE VJEŠTINE

Nastavnici:	Predmet: KOMUNIKACIJSKE VJEŠTINE
Prof.dr.sc. Anita Vulić Prtorić	45 sati (15 P + 30 V)

4.3.18. KOORDINACIJA I SUPERVIZIJA ZDRAVSTVENE NJEGE

Nastavnik i suradnici:	Predmet: KOORDINACIJA I SUPERVIZIJA ZDRAVSTVENE NJEGE
Ivana Gusar, predavač	105 sati (45 P + 60V)

4.3.19. METODE ZDRAVSTVENOG ODGOJA I PROMOCIJE ZDRAVLJA

Nastavnik:	Predmet: METODE ZDRAVSTVENOG ODGOJA I PROMOCIJA ZDRAVLJA
Doc.dr.sc. Slavica Šimić Šašić	30 sati (30P+ 15 S + 15 V)

4.3.20. MIKROBIOLOGIJA S PARAZITOLOGIJOM

Nastavnik i suradnici:	Predmet: MIKROBIOLOGIJA S PARAZITOLOGIJOM
Ivanka Matas, asistent	45 sati (45 P)
Vesna Bronić, lab. ing.	15 sati (15 V)

4.3.21. OSNOVE ISTRAŽIVAČKOG RADA U SESTRINSTVU

Nastavnik:	Predmet: OSNOVE ISTRAŽIVAČKOG RADA U SESTRINSTVU
Doc.dr.sc.Ana Slišković	75 sati (30 P + 15 S + 30 V)

4.3.22. OSNOVE ZDRAVSTVENE NJEGE

Nastavnik i suradnici:	Predmet: OSNOVE ZDRAVSTVENE NJEGE
Ivana Gusar, predavač	40 sati (25 P + 15 S)
Sonja Šare, predavač	35 sati (20 P + 15 S)

4.3.23. PATOFIZIOLOGIJA

Nastavnici:	Predmet: PATOFIZIOLOGIJA
Doc.dr.sc. Dario Nakić	5 sati (5 P)
Dr.sc. Dražen Zekanović	5 sati (5 P)
Ivo Klarin, asistent	15 sati (15 P)
Ante Anić, asistent	5 sati (5P)

4.3.24. PATOLOGIJA

Nastavnici:	Predmet: PATOLOGIJA
Doc.dr.sc. Marijana Ćorić	10 sati (10 P)
Dr.sc.Ana Krvavica, viši asistent	5 sati (5 P)

4.3.25. PROCES ZDRAVSTVENE NJEGE

Nastavnici:	Predmet: PROCES ZDRAVSTVENE NJEGE
Sonja Šare, predavač	45 sati (30 P + 15 S)
Ivana Gusar, predavač	30 sati (15 P + 15 S)

4.3.26. SOCIOLOGIJA

Nastavnici:	Predmet: SOCIOLOGIJA
Mr.sc. Nensi Segarić, predavač	30 sati (30 P)

4.3.27. SOCIJALNO I ZDRAVSTVENO ZAKONODAVSTVO

Nastavnik i suradnici:	Predmet: SOCIJALNO I ZDRAVSTVENO ZAKONODAVSTVO
Igor Bilić, predavač	30 sati (30 P)

4.3.28. STRANI JEZIK

Nastavnik:	Predmet: STRANI JEZIK
Doc.dr.sc. Ivan Poljaković	60 sati (60 S)

4.3.29. ZDRAVSTVENA NJEGA DJETETA

Nastavnik i suradnici:	Predmet: ZDRAVSTVENE NJEGA DJETETA
Anita Stipanov, predavač	45 sati (45 P)

4.3.30. ZDRAVSTVENA NJEGA GERIJATRIJSKIH BOLESNIKA

Nastavnik i suradnici:	Predmet: ZDRAVSTVENE NJEGA GERIJATRIJSKIH BOLESNIKA
Sonja Šare, predavač	30 sati (30P)

4.3.31. ZDRAVSTVENA NJEGA MAJKE I NOVOROĐENČETA

Nastavnik i suradnici:	Predmet: ZDRAVSTVENE NJEGA MAJKE I NOVOROĐENČETA
Anita Stipanov, predavač	30 sati (30 P)

4.3.32. ZDRAVSTVENA NJEGA ODRASLIH I

4.4.32.1. ZDRAVSTVENA NJEGA INTERNISTIČKIH BOLESNIKA

Nastavnik i suradnici:	Predmet: ZDRAVSTVENA NJEGA INTERNISTIČKIH BOLESNIKA
Ivana Gusar, predavač	5 sati (5 P)
Kristina Baćkov, vms.	40 sati (40 V)

4.3.32.2. ZDRAVSTVENA NJEGA INFETOLOŠKIH BOLESNIKA

Nastavnik i suradnici:	Predmet: ZDRAVSTVENA NJEGA INFETOLOŠKIH BOLESNIKA
Ivana Gusar, predavač	5 sati (5 P)
Ines Leto, vms.	25 sati (25 V)

4.3.32.3. ZDRAVSTVENA NJEGA NEUROLOŠKIH BOLESNIKA

Nastavnici:	Predmet: ZDRAVSTVENA NJEGA NEUROLOŠKIH BOLESNIKA
Ivana Gusar, predavač	10 sati (10 P)
Sandra Magaš, vms	10 sati (10 P)

4.3.33. ZDRAVSTVENA NJEGA ODRASLIH II

Nastavnik i suradnici:	Predmet: ZDRAVSTVENA NJEGA ODRASLIH II
Danijela Miljanić, predavač	45 sati (45 V)

4.3.34. ZDRAVSTVENA NJEGA OSOBA S POSEBNIM POTREBAMA

Nastavnik i suradnici:	Predmet: ZDRAVSTVENA NJEGA OSOBA S POSEBNIM POTREBAMA
Marija Ljubičić, predavač	45 sati (20P+ 10 S + 15 V)

4.3.35. ZDRAVSTVENA NJEGA PSIHIJATRIJSKIH BOLESNIKA

Nastavnik i suradnici:	Predmet: ZDRAVSTVENA NJEGA PSIHIJATRIJSKIH BOLESNIKA
Anita Škarica, predavač	45 sati (45 P)

4.3.36. ZDRAVSTVENA NJEGA U ZAJEDNICI

Nastavnik i suradnici:	Predmet: ZDRAVSTVENA NJEGA U ZAJEDNICI
Sonja Šare, predavač	60 sati (60 P)

4.3.37. ZDRAVSTVENA PSIHOLOGIJA

Nastavnici:	Predmet: ZDRAVSTVENA PSIHOLOGIJA
Prof.dr.sc.Anita Vulić- Prtorić	20 sati (30 P+ 15V)

4. 4. Podaci o angažiranim nastavnicima i suradnicima:

Nastavnik:	Ivan Bačić
Ustanova zaposlenja:	Opća bolnica Zadar
E-mail:	
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<p>Rođen sam 1965. godine u Šibeniku. Osnovnu i srednju školu završio sam u Zadru. Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci upisao sam 1984. godine. Diplomirao sam na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1989.g. Pripravnički staž odradio sam u Zadru. Stručni ispit položio sam 1990.g. Od 1992. do 1994. godine radim na kirurškom odjelu OB Zadar kao liječnik sekundarac. Od 1994 do 1999. godine radim kao specijalizant opće kirurgije u OB Zadar. Specijalistički ispit iz Opće kirurgije položio sam 1999. godine na Klinici za kirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci.</p> <p>Završio sam poslijediplomski studij i magistrirao 2000. godine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Rijeci. Od 2000. do 2002. godine bio sam na subspecijalizaciji iz torakalne kirurgije na Klinici za torakalnu kirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Subspecijalistički ispit iz torakalne kirurgije položio sam 2002.godine. Završio sam doktorski studij na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Splitu i stekao uvjete za izradu doktorata znanosti. Član sam:</p> <ul style="list-style-type: none"> Hrvatskog kirurškog društva Hrvatskog društva za endoskopsku kirurgiju - Hrvatskog kardiotorakalnog društva Europskog društva torakalnih kirurga (ESTS) Europskog udruženja kardiotorakalnih kirurga (EACTS) <p>Radim kao liječnik specijalist opće i torakalne kirurgije na kirurškom odjelu Opće bolnice Zadar</p>
Popis radova u zadnjih 5 godina:	<p>RATNE OZLJEDE KOLONA I REKTUMA. Prvi hrvatski kirurški kongres. Split 1994.</p> <p>RATNE OZLJEDE DUODENUMA. Prvi hrvatski kirurški kongres. Split 1994.</p> <p>INDIKACIJE ZA KIRURŠKO LIJEČENJE CROHN-OVE BOLESTI.</p> <p>Prvi kongres hrvatskog društva za digestivnu kirurgiju .Opatija 1995.</p> <p>LAPAROSKOPSKA KOLECISTEKTOMIJA. SPECIJALIZANTI KAO OPERATERI.</p> <p>Drugi kongres hrvatskog društva za digestivnu kirurgiju.Opatija 1997.</p> <p>PALIJATIVNO LIJEČENJE MALIGNIH PLELIRALNIH IZLJEVA</p> <p>TORAKOSKOPSOM TALK PLEURODEZOM.</p> <p>Hrvatski kongres endoskopske kirurgije sa međunarodnim sudjelovanjem. Šibenik 1999.</p> <p>PRIKAZ DIVERTIKULUMA MECKELI U DESETOGODIŠNJEM</p>

RAZDOBLJU.
Treći kongres hrvatskog društva za digestivnu kirurgiju.Opatija 1999.

KARCINOM DOJKE T4. Prvi hrvatski kongres senološkog društva. Zagreb 2000.

ENDOSKOPSKA BIOPSIJA KAO DIJAGNOSTIČKA METODA U
BOLESTIMA
PLEURE I PLUĆA.

ć.Hrvatski kongres endoskopske kirurgije sa međunarodnim
sudjelovanjem.Split 2001.

TORAKOSKOPSKA SIMPATEKTOMIJA. SEDMI KONGRES
ENDOSKOPSKE
KIRURGIJE SA MEĐUNARODNIM SUDJELOVANJE. Šibenik 2004.

SKIN SPARING MASTECTOMY USING PRIMARY LATISSIMUS DORSI
FLAP
RECONSTRUCTION 2006..

4. hrvatski kimrški kongres sa međunarodnim sudjelovanjem.Zadar 2006.

1 I.CHEST WALL RECONSTRUCTION USING LATISSIMUS
DORSI AND PECTORALIS MAIOR FLAP. 4. hrvatski kirurški
kongres sa međunarodnim sudjelovanjem.Zadar 2006.

TREATMENT OF HART INJURIES IN WAR AND POST WAR
PERIOD INDEPARTEMENT OF SURGERY, GENERAL
HOSPITAL ZADAR. 4. hrvatski kimrški kongres sa međunarodnim
sudjelovanjem.Zadar 2006.

RETROSPECTIVE PRESENTATION OF TREATMENT OF PRIMARY
LUNG
CANCER IN GENERAL HOSPITAL ZADAR FOR FIVE YEAR PERIOD
(2000.-2005.)
4. hrvatski kirurški kongres sa međunarodnim sudjelovanjem.Zadar 2006.

TREATMENT OF DIAPHRAGM INJURIES IN GENERAL HOSPITAL
ZADAR FOR
TEN-YEARPERIOD(1995.-2005.).4. hrvatski kimrški kongres sa
međunarodnim sudjelovanjem.Zadar 2006.
SURGICAL TREATMENT OF PATIENTS WITH HIATUS HERNIA BY TYPE
IV. 4. hrvatski kirurški kongres sa međunarodnim sudjelovanjem.Zadar
2006.

RETROSPECTIVE REVIEW OF MALIGNANT MELANOMA
TREATMENT IN
GENERAL HOSPITAL ZADAR,DURING THREE YEAR PERIOD
(2003.-2005.).
4. hrvatski kirurški kongres sa međunarodnim sudjelovanjem.Zadar 2006.

VATS IN DIAGNOSIS AND TREATMENT OF THORACIC ORGAN
DISORDERS IN

	GENERAL HOSPITAL ZADAR, DURING FIVE YEAR PERIOD (2000.-2005.). 4. hrvatski kinirški kongres sa međunarodnim sudjelovanjem.Zadar 2006.
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	U tijeku izbor u docenta
Predmet(-i) koje izvodi:	Klinička medicina III (Kirurgija)

Nastavnik:	Igor Bilić
Ustanova zaposlenja:	TURISTHOTEL d.d.
E-mail:	turisthotel@zd.htnet.hr
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<p>datum rođenja – 12. listopada 1955. mjesto rođenja (općina/grad; županija, država) – Šibenik, Hrvatska zvanje; znanstveni status – diplomirani pravnik, viši predavač zaduženje na Odjelu (predmet) – Zakonodavstvo u kulturi i turizmu, Zakonodavstvo u medijima, Osnove zakonodavstva okoliša članstva – 2002. godine imenovan od strane Ministarstva Turizma za člana Komisije za polaganje stručnog ispita za vodiče i voditelje poslovnice putničke agencije.</p> <p>Osnovnu školu i klasičnu gimnaziju završio je u Zadru. Diplomirao na Pravnom fakultetu u Splitu 1978. godine i stekao stručni naziv diplomirani pravnik. Zaposlio sam se 12. travnja 1979. godine u hotelskoj kući Turisthotel – Zadar, gdje i danas radim. U 25 godina radnog staža u Turisthotelu, osim pripravnikačkog staža, radio sam i na poslovima Samostalnog referenta, Šefa opće i pravne službe, Direktora Sektora za opće i kadrovske poslove, a sada obavljam poslove Kadrovskog direktora. Od strane Privredne komore Hrvatske - Zagreb dobio sam uvjerenje za obavljanje pravnih poslova vanjskotrgovačkog prometa. U mjesecu listopadu 1990. godine mobiliziran sam u Pričuvni sastav hrvatske policije gdje sam proveo par mjeseci da bi zatim dobio radnu obvezu u Turisthotelu. Na prijedlog Županijske komore Zadar izabran sam 1994. godine u radnu grupu za kadrove i obrazovanje pri Ministarstvu turizma Republike Hrvatske. Godine 1997. izabran sam za suca časti pri Hrvatskoj gospodarskoj komori – Zagreb. Od akademске godine 1996/97 pa do danas, kao honorarni viši predavač, predajem na Odjelu za informatologiju i komunikologiju Sveučilišta u Zadru predmet Zakonodavstvo u kulturi i turizmu. U svojoj radnoj praksi obavio sam veći broj predavanja i izlaganja zaposlenicima u svojoj matičnoj kući te izradio i neke normativne akte. Bio sam suorganizatorom izvođenja seminara permanentne naobrazbe za menedžere Turisthotela – Zadar, koji je organiziran u suradnji s Hotelijerskim fakultetom – Opatija 1997. godine na temu "Učinkovitost ulaganja kapitala u hotelijerstvu Hrvatske" i "Budžetiranje kao instrument kontrolinga u praksi hotelijerstva Hrvatske". Sudjelovao sam u organizaciji i izvođenju internog seminara za turističke animatore koji je održan za potrebe TN "Zaton", pod radnim naslovom "Animacija u turizmu". Recenzent sam knjige "Sociologija turizma" autora prof.dr.sc. Borisa Jurića, Zadar, 1998.</p>

	godine.
Popis radova u zadnjih 5 godina:	
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	Viši predavač
Predmet(-i) koje izvodi:	SOCIJALNO I ZDRAVSTVENO ZAKONODAVSTVO

Nastavnik:	Milena Radovan Burja
Ustanova zaposlenja:	SVEUČILIŠTE U ZADRU Odjel za izobrazbu učitelja i odgojitelja predškolske djece
E-mail:	milena.radovan@unizd.hr
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<p>Datum rođenja: 25.04. 1956. Split Matični broj iz Upisnika znanstvenika: 096431</p> <p>ŠKOLOVANJE:</p> <ul style="list-style-type: none"> - gimnazija «Vladimir Nazor » u Splitu - Filozofski fakultet u Zadru, grupa Filozofija i Pedagogija, diplomirala 27.09.1978. - Poslijediplomski studij «Filozofija znanosti i povijest filozofije», (1980/81,1981/82), Centar za postdiplomski studij u Dubrovniku, Sveučilište u Zagrebu - Magistrirala 14.04.1988. na Filozofskom fakultetu u Zagrebu, tema rada: «Znanost i etika u djelu B. Russella», mentor prof.dr. Danilo Pejović - Jednogodišnji doktorski studij filozofije na Filozofskom fakultetu u Zagrebu (2003/2004.) - Odlukom Fakultetskog vijeća Filozofskog fakulteta u Zagrebu na sjednici održanoj 26.01.2006. odobrava mi se izrada doktorske disertacije i prihvata se tema pod naslovom Odgoj i moralnost u filozofiji I.Kanta, mentor dr.sc. Ante Čović, red.prof. <p>RADNO ISKUSTVO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - od 1.11.1979. radim na Filozofskom fakultetu u Zadru, Odsjek za filozofiju - od 1989. radim na Visokoj učiteljskoj školi u Zadru, odnosno Odjel za izobrazbu učitelja i odgojitelja predškolske djece – od osnivanja Sveučilišta u Zadru <p>ZNANSTVENA I NASTAVNA AKTIVNOST:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Znanstveno područje: Humanističke znanosti - Znanstveno polje: Filozofija - Znanstvena grana: Etika - Uže polje rada: Filozofija odgoja, Etika i ljudska prava <p>Također sam prijavljena kao suradnik na projektu «Zasnivanje integrativne bioetike» glavnog istraživača dr.sc. Ante Čovića, red.prof.</p> <p>SUDJELOVANJE NA SEMINARIMA I SIMPOZIJIMA:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sudjelovala u seminaru «Promicanje obrazovanja za ljudska prava i

	<p>demokratsko građanstvo na Sveučilištu» u Zagrebu, 4.-6. srpnja, 2002. god. u organizaciji Dokumentacijsko-obrazovnog centra za ljudska prava UN-a i Vlade RH</p> <ul style="list-style-type: none"> - sudjelovala u radu seminara «Pravo u svakodnevici» u organizaciji Zavoda za školstvo RH i Foruma za slobodu odgoja, god. 2003/2004. u ukupnom trajanju od 40 sati - sudjelovanje na međunarodnom znanstvenom simpoziju «Filozofija i odgoj u suvremenom društvu», održanom u Cresu 20 – 22. rujna 2004. u organizaciji Hrvatskog filozofskog društva, izlaganje teme: Ljudska prava i odgoj - sudjelovanje na stručno-znanstvenom skupu s međunarodnim sudjelovanjem «Dijete, odgojitelj i učitelj», održanom u Zadru i Preku, 21. i 22. svibnja 2004. god. u organizaciji Stručnog odjela za izobrazbu učitelja i odgojitelja predškolske djece, Sveučilišta u Zadru, izlaganje teme: Što nas Kant može poučiti o odgoju moralnosti kod djece? - sudjelovanje na međunarodnom znanstveno-stručnom skupu «Prema novom kurikulumu u odgoju i obrazovanju», Stručni odjel za izobrazbu učitelja i odgojitelja predškolske djece, Sveučilište u Zadru, 20.i 21. 05. 2005., tema izlaganja: Odgoj moralnosti u službi humanističkog kurikuluma <p>ZNANJE STRANIH JEZIKA: aktivno: engleski i talijanski ČLANSTVO U STRUČNIM DRUŠTVIMA: članica sam HRVATSKOG FILOZOFSKOG DRUŠTVA, Zagreb, od 1980. god.</p>
Popis radova u zadnjih 5 godina:	
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	Viši predavač
Predmet(-i) koje izvodi:	Filozofija i bioetika u zdravstvenoj njezi

Nastavnik:	Marijana Čorić
Ustanova zaposlenja:	Klinički zavod za patologiju KBC Zagreb Kišpatičeva 12
E-mail:	marijana.coric@zg.htnet.hr
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<p>Datum rođenja 26.06.1969. Radno iskustvo 1987-1993 Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, doktor medicine 1994 -1995 pripravnički staž – Klinika za dječje bolesti, Zagreb 1996-2000 specijalizacija iz patologije, KBC Zagreb 1997-1998 poslijediplomski studij iz patologije, Medicinski fakultet, Zagreb 2000 magisterij znanosti, Medicinski fakultet, Zagreb 2005 doktorat znanosti, Medicinski fakultet, Zagreb KBC Zagreb doktor medicine; magistar znanosti; doktor znanosti Usavršavanje 1998 i 1999., tečaj iz teoretske i dijagnostičke histopatologije</p>

	<p>Alexandroupulis, Grčka The Departments of Pathology, The Democritus University of Trace, and University of Ioannina iu suradnji s The St Bartholomews and the Royal London School of Medicine and Dentistry, And the University of Sheffild Medical School, U.K.</p> <p>Opća i specijalna patologija 2006, usavršavanje u nefropatologiji, Basel, Švicarska Institute of Pathology, University Hospital of Basel nefropatologija i elektronska mikroskopija</p> <p>Članstvo u stručnim i znanstvenim udrugama: Hrvatski liječnički zbor, Hrvatsko udruženje patologa i sudskih medicinara Hrvatsko društvo za mikroskopiju naslovni mlađi asistent u Katedri za patologiju od 2000.g. te naslovni viši asistent od 2006.g. Glazbena škola (10 godina) – klavir</p>
Popis radova u zadnjih 5 godina:	<p>B. OBJAVLJENI ZNANSTVENI I STRUČNI RADOVI</p> <p><i>Radovi objavljeni u časopisima koji se indeksiraju u Current Contents:</i></p> <p>1. Ćorić M., Seiwerth S., Bumber Ž. Congenital oral gastrointestinal cyst: an immunohistochemical analysis. European Archives of Otorhinolaryngology. 2000; 257: 459-61</p> <p>Hlupić Lj, Jakić- Razumović J, Božikov J, Ćorić M, Belev B, Vrbanec D. Prognostic value of different factors in breast carcinoma. Tumori, 2004; 90: 112-119</p> <p><i>Radovi objavljeni u časopisima koji se indeksiraju u drugim međunarodnim indeksnim publikacijama (SCI ili SSCI, te Indeks Medicus, Excerpta Medica, Biological ili Chemical Abstracts):</i></p> <p>Ćorić M., Miculinić N., Seiwerth S. Diseminirano plućno okoštavanje. Liječnički vjesnik 1997; 119:324-26</p> <p>Seiwerth S., Ćorić M., Bumber Ž., Aralica G., Konjevoda P., Đanić D., Tomičić I. Potential prognostic significance of AgNOR and DNA content in laryngeal cancer. Electronic Journal of pathology and Histology 2001; 7 (1): 011-07</p> <p>Jakic-Razumovic J, Ćorić M, Vrbanec D, Babic D, Hlupic L, Belev B. The value of searching for additional prognostic factors in combination with Nottingham Prognostic Index in breast carcinoma patients Lijec Vjesn. 2005;127(1-2):3-7.</p> <p>Sažeci kongresnih priopćenja koja su objavljena u časopisima koji se indeksiraju u Current Contents:</p> <p>Ćorić M., Aralica G, Bura M, Đanić D, Nagy P, Tomičić I, Seiwerth S (1999). AgNOR and DNA index in laryngeal cancer. Virchows Archiv 435(3), 254.</p> <p>Ćorić M., Ilić I, Batelja L, Bumber Z, Bura M, Seiwerth S.(2003) Prognostic significance of cathepsin D intratumoral heterogeneity in laryngeal squamous cell carcinoma. Virchows Archiv 443 (3), 350</p> <p>Ćorić M., Šćukanec- Špoljar M, Čužić S, Batinić D, Matković M, Batinić D, Grković L.(2003). Investigation of diffuse mesangial proliferative glomerulonephritis in children. Virchows Archiv 443 (3), 378.</p> <p>Šćukanec- Špoljar M, Ćorić M, Batinić D, Čužić S, Matković M, Batinić D, Grković L.(2003). Evaluation of the renal biopsy importance in isolated microhematuria in children.Virchows Archiv 443 (3), 379.</p> <p>Ćorić M., Batelja L, Bumber Ž, Đanić D, Seiwerth S. (2005). Prognostic significance of intratumoral heterogeneity for cathepsin D and cyclin D1 expression in laryngeal squamous cell carcinoma. Virchows Archiv 447 (2), 130.</p>

Ćorić M, Bilić M, Nagy P, Brčić L, Batelja Vuletić L. (2006). VEGF in inverted sinonasal papillomas. *Virchows Archiv* 448 (5), 680.

Ostala kongresna priopćenja:

Ćorić M, Seiwerth S, Manojlović M, Cviko A. Congenital oral gastrointestinal cyst. 13 th International Meeting Adriatic Society of Pathology, Rijeka, Hrvatska 1998. – Book of Abstracts str 36.

Ćorić M, Aralica G, Manojlović S, Bura M, Đanić D, Tomčić I, Seiwerth S. Potential prognostic significance of AgNOR and DNA content in laryngeal cancer. 14 th International Meeting Adriatic Society of Pathology, Portorož, Slovenija 1999. – Book of Abstracts str 45.

Ćorić M, Bura M, Aralica G, Bijelić L, Ilić I, Manojlović S, Seiwerth S. Malignant triton tumor of the orbit – a case report. 2nd Croatian Congress on Pathology and Forensic Medicine, Split 2000. – Book of Abstracts, str. 46.

Aralica G, **Ćorić M**, Aralica J, Bijelić L, Konjevoda P, Štambuk N, Manojlović S, Seiwerth S. Computer analysis of cellular distribution in intradermal nevi. 2nd Croatian Congress on Pathology and Forensic Medicine, Split 2000. – Book of Abstracts, str. 42.

Bijelić L, Vladika I, Aralica G, Bura M, **Ćorić M**, Ilić I, Manojlović S, Seiwerth S. Immunohistochemical analysis of p53 in inverted papilloma. 2nd Croatian Congress on Pathology and Forensic Medicine, Split 2000. – Book of Abstracts, str. 37.

Ilić I, **Ćorić M**, Čepulić , Bijelić L, Orlić D, Seiwerth S, Manojlović S. Chilhood bone tumors – Analysis of our material in a 15-year period. 2nd Croatian Congress on Pathology and Forensic Medicine, Split 2000. – Book of Abstracts, str. 45.

Seiwerth S, Bura M, Bijelić L, Aralica G, Vladika I, **Ćorić M**, Manojlović S. Ki-67 and p53 in inverted sinonasal papillomas. XXXIst Memorial Meeting for Professor Janez Plečnik, December 7-8, 2000. Ljubljana, Slovenija. – Book of Abstracts.

Ćorić M, Aralica G, Tomičić I, Klapan I, Bumber Ž, Đanić D, Perović D, Seiwerth S. Comparison of Ki-67 and flow cytometry in squamous cell carcinoma of the larynx and their prognostic significance. XXXIst Memorial Meeting for Professor Janez Plečnik, December 7-8, 2000. Ljubljana, Slovenija. – Book of Abstracts.

9. Šćukanec-Špoljar M, Čužić S, **Ćorić M**. Some ultrastructural features of diagnostic importance in the pathology of human neoplasms. Proceedings of 6th Multinational Congress on Microscopy, Pula 2003.

Seiwerth S, Batelja L, **Ćorić M**, Džubur A. Mobile telepathology, a new intriguing tool. Proceedings of 6th Multinational Congress on Microscopy, Pula 2003.

Šćukanec Špoljar M, Ćorić M, Anzulović D, Črne N. Pathohistological assessment of viral hepatitis in patient from Clinical Hospital Center – Zagreb. XXXV Memorial Meeting for Professor Janez Plečnik, , 2004. Ljubljana, Slovenija. – Book of Abstracts, str. 174.

Nakić D, Gilić L, Klarić D, Santini Dušević D, Šćukanec Špoljar M, **Ćorić M**. Učestalost i klinički tijek pojedinih glomerulonefritisa i O.B. Zadar u periodu srpanj 2001.ožujak 2005. Sažeci 4. Hrvatskog kongresa nefrologije, dijalize i transplantacije, Rovinj, 2005. Acta med Croat, Vol 59, str 47.

Batinić D, Šćukanec-Špoljar M, Milošević D, Šubat Dežulović M, Saraga M, Đelmiš J, Puretić Z, Cvitković-Kuzmić A, Nižić LJ, Vrljičak K, matković M, Kniewald H, Batinić D, Grković L, Borojević Flajšman S, Košuljandić –

	Vulkić Đ, Čorić M, Glavina-Dundov M, Đorđević G, Bazina M, Marić Š, Ljubanović D. Kliničke i patohistološke karakteristike biopsijom dokazanih bubrežnih bolesti djece u Hrvatskoj. Sažeci 4. Hrvatskog kongresa nefrologije, dijalize i transplantacije, Rovinj, 2005. Acta med Croat, Vol 59, str 16. Čorić M, Šćukanec-Špoljar M, Jakić-Razumović J, Majsec D. Whipple disease: A case report. Proceedings of 2 th Croatian Congress on Microscopy with international Participation, Topusko 2006., str.164.
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	Docentica
Predmet(-i) koje izvodi:	Patologija

Nastavnik:	Branko Dukić	
Ustanova zaposlenja:	Opća bolnica Zadar	
E-mail:	bdukic@globalnet.hr	
Osobna web-stranica:		
Životopis:	Ime i prezime Titula Godina i ustanova stjecanja titule Sveučilište u Rijeci Adresa Telefon Telefaks E-adresa Osobna mrežna stranica Državljanstvo Datum i mjesto rođenja	Branko Dukić Dr. med. 1992. Medicinski fakultet Rijeka, Dubrovačka 9, 23 000 Zadar + 385 91 5215866 +385 23 312 724 bdukic@globalnet.hr - Hrvatsko Zadar, 23. ožujka 1966.
	RADNO ISKUSTVO (KRONOLOŠKI) Datumi (od – do) Ustanova zaposlenja Naziv radnog mjesta Zadar (2003.-2010.) specijalist ginekologije i opstetricije (2002.-2003.) specijalizant ginekologije i porodiljstva (24.06. 1997.-2001.) odjelni liječnik (23.01.1996.-24.06.1997.) Područje rada Datumi (od – do) Ustanova zaposlenja Naziv radnog mjesta Područje rada	23.01.1996. do danas OB Zadar, Odjel za ginekologiju i porodiljstvo rukovoditelj odjela ginekologije i porodiljstva OB Ginekologije i porodiljstva 30.08.1992-22.01.1996. MORH poručnik liječnik
	ŠKOLOVANJE (KRONOLOŠKI)	Datum U tijeku

	Mjesto	Osijek Ustanova Medicinski fakultet Osijek Zvanje Student na doktorskom studiju Datum 1986.-1992.
	Mjesto	Rijeka Ustanova Medicinski fakultet u Rijeci Zvanje Doktor medicine
	USAVRŠAVANJE (KRONOLOŠKI)	
	Godina	2007.
	Mjesto	Ljubljana
	Ustanova	Clinical center of Ljubljana-Clinic for Gynekology
	Područje	Training session for surgical treatment of stress inconinance-TVT Secur technique
	Godina	2007.
	Mjesto	Graz
	Ustanova	Krankenhaus der Barmherzige Bruder St.
	Veit/Glan, Graz, Austrija	
	Područje	III. Preparatioonworkshop fur operative
	Gynekologie	
	Godina	2006.
	Mjesto	Zagreb
	Ustanova	Medicinski fakultet
	Područje	Poslijediplomski tečaj stalnog medicinskog usavršavanja 1. kategorije-Dijagnostika, liječenje i prognoza i prevencije lezija i karcinoma vrata maternice
	Godina	2003.
	Mjesto	Zagreb
	Ustanova	Medicinski fakultet
	Područje	Poslijediplomski tečaj stalnog medicinskog usavršavanja 1. kategorije-Dijagnostika, liječenje i prognoza zloćudnih tumora jajnika
	Godina	2002.
	Mjesto	Zadar
	Ustanova	Gynecare
	Područje	Training session on TVT procedure
	Godina	1999.-2000.
	Mjesto	Zagreb
	Ustanova	KB Sveti Duh
	Područje	Poslijediplomski studij iz ginekološkog ultrazvuka
	Godina	1999.
	Mjesto	Zabok
	Ustanova	OB Zabok
	Područje	Poslijediplomski studij minimalno invazivne ginekološke kirurgije
	JEZICI	
	MATERINSKI JEZIK	hrvatski
	ENGLESKI JEZIK	
	Govori	da
	Piše	da
	Čita	da

	<p>DRUGI STRANI JEZICI</p> <table> <tr> <td>Jezik</td><td>talijanski</td></tr> <tr> <td>Govori</td><td>pasivno</td></tr> <tr> <td>Piše</td><td>da</td></tr> <tr> <td></td><td>Čita da</td></tr> </table> <p>NASTAVNA DJELATNOST (KRONOLOŠKI; PREDDIPLOMSKA,DODIPLOMSKA, DIPLOMSKA, POSLIJEDIPLOMSKA NASTAVA)</p> <p>2009- Sveučilište u Zadru, Odjel za zdravstvene studije, izabran za suradnika u suradničko zvanje naslovnog asistenta za znanstveno područje biomedicina i zdravstva, polje klinička medicina, grana ginekologija, opstetricija i reproduktivna medicina</p> <p>2007.-2010. – redoviti predavač na Hrvatskom poslijediplomskom tečaju ginekološke kirurgije i endoskopije prve kategorije Medicinskog fakulteta u Zagrebu s međunarodnim sudjelovanjem.</p> <p>ORGANIZACIJSKE VJEŠTINE I KOMPETENCIJE (KRONOLOŠKI; ORGANIZACIJA DOMAČIH I MEĐUNARODNIH ZNANSTVENIH DOGAĐANJA)</p> <p>Od 2003. do danas Rukovoditelj odjela ginekologije i porodiljstva OB Zadar 1996. Leadership development program-Financiscan health system of the Ohio Valley 2003</p> <p>1994.-1995. obnašao dužnost načelnika Prvog borbenog sektora Zadarske županije</p>	Jezik	talijanski	Govori	pasivno	Piše	da		Čita da
Jezik	talijanski								
Govori	pasivno								
Piše	da								
	Čita da								
Popis radova u zadnjih 5 godina:	▪								
Relevantni radovi za izvođenje nastave:									
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	Asistent								
Predmet(-i) koje izvodi:	Ginekologija								

Nastavnik:	Klaudia Duka Glavor
Ustanova zaposlenja:	Opća bolnica Zadar
E-mail:	klaudia.duka@du.t-com.hr
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<p>Datum i mjesto rođenja: 15.svibnja 1972.g. u Bruchsalu, Njemačka</p> <p>Obrazovanje</p> <p>2001- 2004 Postdiplomski znanstveni studij- doktorski stupanj/ MEF Split</p> <p>28.04.1998. Položen državni ispit</p> <p>1997/1998 Pripravnički staž u OB Zadar</p> <p>29.06.1996. Položen diplomski ispit</p> <p>1990 – 1996 Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, šestogodišnji studij</p>

	<p>1986 – 1990 Klasična gimnazija „Juraj Baraković“, Zadar</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>2003- Specijalizacija iz Neurologije za OB Zadar</p> <p>2000 – 2003 Rad u ambulantama opće medicine DZ Dubrovnik</p> <p>1999 – 2000 Stručni suradnik –Hospitalija d.o.o. Zagreb</p> <p>1998 – 1999 Rad u ordinaciji opće medicine DZ Zadar</p> <p>Dodatna znanja i vještine</p> <p>Jezici: Engleski – aktivno Njemački – aktivno Talijanski - aktivno</p> <p>Informatička znanja: Poznavanje i aktivno korištenje programa u okviru MS Office programskog paketa.</p> <p>Vozački ispit: „B“ kategorija</p> <p>Interesi</p> <p>Znanstveno – istraživački rad, putovanja, kazalište</p> <p>Slobodne aktivnosti</p> <p>Sport, pjevanje, druženje</p>
Popis radova u zadnjih 5 godina:	<p>Znanstveni radovi</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Habek M, Duka Glavor K, Mubrin Z „ Parkinsonism in a patient with Hepatitis C“ ▪ Duka K, Petri NM ,Kardum G. „Je li oštećenje mentalnih i psihomotoričkih funkcija pri niskim koncentracijama etilnog alkohola u krvi zaista beznačajno?“ Materijan, E, ur., Zbornik radova Hrvatski dani primarne zdravstvene zaštite, Labin: Dom zdravlja, 2005:185-9 ▪ Štetić V, Duka Glavor K, Mišlov D. „ CPA – kao prvi simptom kod akutnog diseminirajućeg encefalomijelitisa “. Prikaz slučaja ▪ Narančić N, Duka Glavor K, Mišlov D. „ Miklonizam – uremijski sindrom“. Prikaz slučaja
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	Asistent
Predmet(-i) koje izvodi:	Neurologija

Nastavnik:	Tihomir Dunatov
Ustanova zaposlenja:	Opća bolnica Zadar
E-mail:	tihomir.dunatov@zd.t-com.hr
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<p>Rođen sam 12. svibnja 1953. godine u Dubrovniku.</p> <p>Osnovnu školu 1968. te Gimnaziju završio sam u Zadru 1972 godine. Iste godine upisujem Medicinski fakultet u Zagrebu i diplomiram u srpnju 1977.</p> <p>Obvezni staž obavio sam u ondašnjem Medicinskom centru nakon čega sam se zaposlio u Hitnoj pomoći gdje radim do prelaska na kirurški odjel Opće bolnice 1982.</p> <p>S pecijalizaciju iz opće kirurgije sam završio 1987. u KB „Sestre Milosrdnice“ u Zagrebu</p>

	<p>Tijekom svog kirurškog rada nazočio sam brojnim međunarodnim i domaćim kongresima , tečajevima i predavanjima iz domene vaskularne i traumatološke kirurgije te kao koautor objavio više radova uglavnom o iskustvima našeg kirurškog rada u Domovinskom ratu.</p> <p>Član sam Kirurškog i Traumatološkog društva Hrvatskog liječničkog Zbora. Iskustvo predavača je započeto predavanjem predmeta Higijena u Gimnaziji 1979-1981.</p> <p>Kao predavač stručnog predmeta –kirurgije sudjelovao sam u radu tadašnjeg Centra za usmjereno obrazovanje 1987-1989. danas vrijednog naslova Medicinske škole „Ante Kuzmanića“.</p>
Popis radova u zadnjih 5 godina:	<ol style="list-style-type: none"> 1. War injuries of major blood vessels treated at the Department of Surgery of Zadar General Hospital Z. KOLEGA, T. DUNATOV, J. BUBICIC, K. GRDOVIC - Revue internationale des services de santé des forces armées, 1998 - 71:4/5/6, 125-129, 2. War injuries of the heart J.Bubičić, Ž. Kolega, T. Dunatov, A.Visković International Congress of War Surgery , Graz 7-9 March 1996. 3. War injuries of the chest J. Bubičić, Ž. Kolega, T. Dunatov, A.Visković International Congress of War Surgery Graz 7-9 march 1996 4. Fleksijski tip Salter –Harris II prijeloma epifize gornjeg dijela goljenične kosti-Prikaz bolesnika T. Dunatov, J. Pavić, M. Stipčević Prvi Hrvatski traumatološki kongres, Zagreb 15.-17. studeni 2001.
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	Predavač
Predmet(-i) koje izvodi:	Kirurgija

Nastavnik:	Boris Dželalija
Ustanova zaposlenja:	Opća bolnica Zadar
E-mail:	boris.dzelalija@zd.t-com.hr
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<p>Datum rođenja: 10.listopada 1955. godine u Ključu (Miljevci) općina Drniš, 1962. - 1970. – Osnovna škola u Drinovcima (Miljevci, Drniš)</p> <p>1970. – 1974. – Gimnazija u Drnišu</p> <p>1974.- 1979. - Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1989.- 1990. - poslijediplomski studij iz kliničke patofiziologije, smjer pomorska, tropска i turistička medicina, Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci</p> <p>1980.-1982.- obvezatni pripravnički staž, Medicinski Centar u</p>

Zadru
1982.-1984. - liječnik primarne zdravstvene zaštite, Hitna medicinska pomoć, područne ambulante MC Zadar
1984. - liječnik specijalizant za zarazne bolesti, Odjel za zarazne bolesti Opće bolnice Zadar
1988.- specijalist za zarazne bolesti, Odjel za zarazne bolesti, Opća bolnica Zadar
1991.- izbor za znanstvenog asistenta
1996.- predavač u nastavi na Katedri za infektologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, za potrebe Područnog studija medicine u Splitu (dopunski radni odnos),
1999. – docent na Katedri za infektologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, Područni studij medicine u Splitu (dopunski radni odnos).
2005. – izvanredni profesor na Katedri za infektologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, Područni studij medicine u Splitu (dopunski radni odnos).

b) Akademski stupnjevi

1990. godine - magistar znanosti; (Magistarski rad "Rikečijske bolesti na području sjevernodalmatinske subregije", Medicinski fakultet u Rijeci)
1994. godine - doktor znanosti; (Doktorska disertacija "Klinička, epidemiološka i ekološka obilježja Mediteranske pjegave groznice u sjevernodalmatinskoj subregiji», Medicinski fakultet u Zagrebu)

1991. – znanstveni asistent
1996. - suradnik u nastavi u Katedri za infektologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, Područni studij medicine u Splitu
1999. - znanstveno-nastavno zvanje docent u dopunskom radnom odnosu u Katedri za infektologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu za potrebe nastave Područnog studija medicine u Splitu.
2005. – izvanredni profesor na Katedri za infektologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, Područni studij medicine u Splitu (dopunski radni odnos).
1999. – 2001. - voditelj Odjela za zarazne bolesti Opće bolnice Zadar
2003. - 2007. voditelj Odjela za zarazne bolesti Opće bolnice Zadar

c) Znanstveno i stručno usavršavanje

1984.- 1988. - specijalizacija iz zaraznih bolesti na Odjelu za zarazne bolesti Opće bolnice Zadar i Klinici za infektivne bolesti dr. Fran Mihaljević u Zagrebu. U srpnju 1988. položio specijalistički ispit iz zaraznih bolesti.
1996. – edukacija iz područja hospitalne infekcije “The Best Intervention for Occupationally Related Infections or

	<p>Complications”, Ohio, USA)</p> <p>d) Dosadašnje znanstveno nastavno zvanje i datum zadnjeg izbora</p> <p>1999. - znanstveno-nastavno zvanje docent u dopunskom radnom odnosu u Katedri za infektologiju Medicinskog fakulteta Svaučilišta u Splitu. (5.11.1999.).</p> <p>2005. - znanstveno-nastavno zvanje izvanredni profesor u dopunskom radnom odnosu u Katedri za infektologiju Medicinskog fakulteta Svaučilišta u Splitu. (08.09.2005.).</p>
Popis radova u zadnjih 5 godina:	<p>Dželalija B, Avšić-Županc T. Bartonella henselae kao uzročni agens bolesti mačjeg ogreba: prikaz bolesnika. Liječ Vjesn 2001;123:14-15. (Index medicus)</p> <p>Dželalija B, Petrovec M, Avšić-Županc T. Probable atypical cat scratch disease presenting as isolated pancreatic duodenal lymphadenitis and abdominal pain. Clin Infect Dis 2001; 33(6): 912-914. (Current contents)</p> <p>Gverić M, Dželalija B, Petrić B, Medić A. Epidemiologic characteristics of AIDS in the Zadar area, Croatia. Acta Dermatoven APA 2002; 2(11):63-65. (Excerpta Medica)</p> <p>Kovačić M, Dželalija B. Učinkovitost primjene 0.3%-tne otopine pefloksacina u liječenju akutne difuzne upale zvukovoda. Liječ Vjesn 2002;124:199-202. (Index.Med.)</p> <p>Kovačić M, Dželalija. Retropharyngeal abscess and acute inflammation of the maxillary sinus: transoral procedure as a surgical method of treatment. Acta med Croatica 2002;56:69-71. (Index.Med.)</p> <p>Dželalija B, Petrovec M, Avšić-Županc T, Strugar J, Anić-Milić T. Randomized trial of azithromycin in the prophylaxis of mediterranean spotted fever. Acta med Croatica 2002;56:45-47. (Index.Med.)</p> <p>Dželalija B, Medić A. Latrodectus Bites in Northern Dalmatia, Croatia: Clinical, Laboratory, Epidemiological, and Therapeutical Aspects. Croat Med J 2003;44(2):135-138.(Current Contents)</p> <p>Dželalija B, Petrovec M, Avšić-Županc T. Meningoencefalitis u bolesnika s mediteranskom pjegavom groznicom. Infektol Glasn 2003;22(3):93-95. (Excerpta Medica)</p> <p>Dželalija B, Medić A, Avšić-Županc T. Hemoragijska vrućica s bubrežnim sindromom: Importirana i ili autohtona bolest u zadarskoj regiji. Acta Me Croat 2003;57(2003):437-440. (Index.Med.)</p> <p>Kovačić M, Dželalija B. Klinička uspješnost liječenja kronične upale srednjeg uha lokalnom i peroralnom primjenom ofloksacina. Liječ Vjesn 1999; 121:185-87.(Index medicus)</p> <p>Dželalija B, Avšić-Županc T, Medić A. Sluznica probavnog trakta kao moguće ulazno mjesto Bartonella henselae infekcije. Infektol Glasn 2004;24(1):25-27.(Excerpta Medica)</p> <p>Skitarelić N, Dominis M, Matulić Z, Dujella J, Dželalija B. Letalni granulom sredine lica. Liječ Vjesn 2004;126:129-132. (MEDLINE,Index medicus)</p> <p>Dželalija B, Avšić-Županc T, Medić A, Milić N. Neuobičajeni oblik bolesti mačjeg ogreba. Infektol Glasn 2004;24(2):87-89. (Excerpta Medica)</p> <p>Medić A, Dželalija, Punda Polić V, Gjenero Margan I, Turković B, Gilić V. Q fever: Epidemic among Employers in a Factory in the Suburb of Zadar, Croatia. Cro Med J 2005; 46(2):315-319. (Current contents)</p> <p>Dželalija B. Q-groznica. Medicus 2005;14(1):115-19. Šimurina T,</p>

	<p>Mikulandra S, Mraović B, Sonicki Z, Kovačić M, Dželalija B, Rudić M. The Effect of Propofol and Fentanyl as Compared with Sevoflurane on Postoperative Vomiting in Children after Adenotonsillectomy. Coll Antropol 2006; 30(2):343-347. (Current contents) Marinko Dobec, Boris Dželalija, Volga Punda-Polic, Ivan Zoric. High prevalence of antibodies to lymphocytic choriomeningitis virus in a murine typhus endemic region in Croatia. J Med Virol 2006;78(12):1643-1647. (Current contents)</p> <p>Dželalija B, Medić A, Đaković Rode O, Mazzi A. Osip i purulentni limfadenitis u bolesti mačjeg ogreba. Acta Med Croatica 2006;60:483-486. (Index.Med.)</p> <p>Kongresna priopćenja</p> <p>Dželalija B, Avšić-Županc T. mediteranska pjegava groznica.terapija i profilaks. Croatian and Slovenian symposium on microbiology and infections diseases, Plitvička jezera, Hrvatska, 2001.</p> <p>Dželalija B, Petrovec M, Avšić-Županc T. Probable atypicalcat scratch disease presenting as isolated pancreatic duodenal lymphadenitis and abdominal pain.3.. Hrvatski kongres o infektivnim bolestima s međunarodnim sudjelovanjem, Dubrovnik, Hrvatska, 2002..</p> <p>Dželalija B, Petrovec M, Avšić-Županc T. Probable atypicalcat scratch disease presenting as isolated pancreatic duodenal lymphadenitis and abdominal pain. International conference on rickettsiae and rickettsial diseases-Joint meeting with ASR conference, Ljubljana, Slovenija, 2002.</p> <p>Dželalija B, Petrovec M, Avšić-Županc T, Strugar J, Anić-Milić T. Single-Dose Azithromycin in the Prophylaxis of mediterranean Spotted Fever. The Sixth International Conference on the Macrolides, Azalides, Streptogramins, Ketolides and Oxazolidinones, Bolonja, Italija, 2002.</p> <p>Dželalija B, Petrovec M, Avšić-Županc T, Strugar J, Anić-Milić T. Azitromicin u profilaksi mediteranske pjegave groznice. 1.hrvatski simpozij o lyme boreliozi s međunarodnim sudjelovanjem, Požega, Hrvatska, 2002.</p> <p>Dželalija B, Medić A. Importirana hemoragijska vrućica s bubrežnim sindromom u zadarskoj regiji. Hrvatsko društvo infektologa, Hrvatsko epidemiološko društvo, Hrvatsko imunološko društvo: hemoragijska vrućica s bubrežnim sindromom u Hrvatskoj, Zagreb, Hrvatska, 2003.</p> <p>Dželalija B. Bolesti uzrokovane bartonelama: kliničke slike.67. Znanstveni simpozij o infektivnim bolestima s međunarodnim sudjelovanjem, Zagreb, Hrvatska, 2003.</p> <p>Dželalija B. Rickettsial Diseases: Current Knowledge (invited lecture). 4thCroatian Congress on Infectious Diseases with international participation, Opatija, Hrvatska, 2004.</p> <p>Đaković-Rode O, Dželalija.B Bartonellosis: Current Concepts. 4thCroatian Congress on Infectious Diseases with international participation, Opatija, Hrvatska, 2004.</p> <p>Dželalija B , Medić A, Punda Polić V, Gjenero Margan I, Turković B, Gilić V. Uloga vjetra u nastanku Q groznice. 68.znanstveno stručni simpozij Hrvatskog društva infektologa s međunarodnim sudjelovanjem. Abstract (Poster): 37. Osijek, Hrvatska, 2005.</p> <p>Dželalija B , Medić A, Punda Polić V, Gjenero Margan I, Turković B, Gilić V. The role of wind in the outbreak of Q fever. Abstract (Poster): 55. 4thInternational Conference on Rickettsiae and Rickettsial Diseases. Logrono (La Rioja), Spain, 2005.</p> <p>Medić A.Dželalija B. Epidemiologija HCV infekcije na području Zadarske županije u populaciji intravenskih ovisnika. 57.stručni sastanak Hrvatskog</p>
--	--

	<p>epidemiološkog društva. Zagreb, Hrvatska, 2005.</p> <p>Medić A. Dželalija , Foretč Visković V, Lucin I. Epidemija hepatitisa B u Ninu.</p> <p>58.stručni sastanak Hrvatskog epidemiološkog društva. Jelsa, Hrvatska, 2005.</p> <p>Medić A. Dželalija B. Epidemiologija HCV infekcije među ovisnicima u Zadarskoj županiji. Simpozij s međunarodnim sudjelovanjem "Krvlju prenosive bolesti". Split, Hrvatska, 2005.</p> <p>Dželalija B. Rickettsiosis: Current knowledge (invited lecture). 5thCroatian Congress on Infectious Diseases with international participation, Zadar, Hrvatska, 2006.</p> <p>Dželalija B, Medić A. Mediterranean spotted fever in North Dalmatia: is there a problem? (invited lecture). 2ndCongress of the Alps-Adria working community on maritime, undersea and hyperbaric medicine, Zadar, Hrvatska, 2006.</p> <p>Dželalija B, Medić A. Mediteranska pjegava groznica u sjevernoj Dalmaciji.</p> <p>61.stručni sastanak Hrvatskog epidemiološkog društva. Zagreb, Hrvatska, 2006.</p>
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	Redoviti profesor, 2010
Predmet(-i) koje izvodi:	Infektologija Zdravstvena njega infektoloških bolesnika

Nastavnik:	Dario Faj
Ustanova zaposlenja:	Klinička Bolnica Osijek
E-mail:	
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<p>Rođen sam 1971. godine u Osijeku. Poslije završetka Matematičke gimnazije (1989. godine) studirao sam matematiku i fiziku na Pedagoškom fakultetu Sveučilišta u Osijeku. Studij sam zvog prekida od tri godine (sudjelovanje u Domovinskom ratu) završio 1996. godine. Iste sam se godine zaposlio kao fizičar na Odjelu za onkologiju i radioterapiju Kliničke Bolnice Osijek. Na Odjelu se bavim dozimetrijom radioterapijskih uređaja, planiranjem i unaprijeđivanjem radioterapije. Član sam ESTRO (European society of therapeutic radiology and oncology).</p> <p>Magistarski rad obranio sam 2000. godine na Prirodoslovno - matematičkom fakultetu u Zagrebu na polju medicinske fizike. Tema magistarskog rada bila je «Utjecaj zaštitnih blokova na raspodjelu doze duž referentne osi megavoltnih fotonskih snopova», uz mentorstvo višeg znanstvenog suradnika Dr. se. Matije Bistrovića.</p> <p>Izabran sam u suradničko zvanje naslovni asistent u Katedri za medicinsku fiziku i biofiziku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Osijeku za znanstveno područje prirodnih znanosti, znanstveno polje Fizika, za predmet Medicinska fizika i biofizika.</p> <p>Doktorsku disertaciju pod naslovom "Monte Carlo simulacija ozračenja cijele ljudske kože elektronima", uz mentorstvo Doc. dr. se. Mladena Vrtar obranio sam 5. studenog 2004. godine na prirodoslovno -matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Sudjelujem na znanstveno istraživačkim projektima Ministarstva znanosti Republike Hrvatske i to kao istraživač na projektu broj <u>0122005</u> i savjetnik na projektu broj <u>0127051</u>,</p>
Popis radova u zadnjih 5 godina:	<p>Popis znanstvenih radova:</p> <ol style="list-style-type: none"> Vuković B, Faj D, Radolić V, Planinić J. Indoor radon and lung cancer: a case control study. Isotopes in Environmental and Health Studies. In Press. Kurbel S, Faj D. Association of skin rash and tumor response to HER1/EGFR inhibition: Does HER1 stimulated tumor growth depend on circulatory instead of paracrine ligands? Med Hypotheses. 2005; 64: 1244-5. Kurbel S, Gulam D, Kovačić D, Mihaljević I, Faj D. Mutations that modulate receptor-hormone congruencies a cause of the primate GH receptor species specificity. Theory in biosciences 2005; 123: 435 — 440. Faj D, Vrtar M, Krajina Z, Jurković S, Margaretić D. Model of total skin electron treatment using the 'six-dual-field' technique. Coll Antropol 2003; 27: 713-721. Planinić J, Faj D, Vuković B, Faj Z, Radolić V, Šuveljak B. Radon exposure and lung cancer. Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry 2003; 256: 349 - 352. Margaretić D, Faj D, Tomaš I, Dmitrović B, Krajina Z. Total Skin Electron Treatment of Extended Cutaneous Lesions from Kaposi's Sarcoma. Croat Med J 2002; 43: 342 - 5.

	<p>7. Faj D, Krajina Z, Bistrović M, Gugić D, Margaretić D, Belaj N. In-air dosimetry characteristics of the total skin electron therapy implemented at the University Hospital Osijek radiotherapy department. <i>Libri Oncol.</i> 2001; 29:17-20.</p> <p>8. Planinić J, Faj Z, Radolić V, Šmit G, Faj D. Indoor radon dose assessment for Osijek. <i>J. Environ. Radioactivity.</i> 1999; 44: 97 - 106.</p> <p>9. Faj D, Bistrović M. Comparison of four models for calculation of collimator scatter factors of linac photon beams. <i>Radio. Oncol.</i> 1999; 33:309-13.</p> <p>Popis radova na kongresima:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Lj. Čorković, D. Faj, O. Rubin, S. Doboš. Dosimetry of the skin dose in the interventional radiological procedures: how to improve patient's management. European congress of radiology, Vienna, Austria, 2002 (prezentacija u obliku postera). 2. Planinić, Josip; Faj, Dario; Vuković, Branko; Faj, Zdravko; Radolić, Vanja; Čulo, Dominika; Krajina, Z.; Smit, Goran; Suveljak, Božica; Stanić, Denis. <u>Indoor radon and lung cancer risk in Osijek</u> // <i>Proceedings of IRPA Regional Congress on Radiation Protection in Central Europe I</i> Obelić, B. ; Ranogajec-Komor, M. ; Miljanić, S. ; Krajcar Bronić, I (ur.). Zagreb : Croatian Radiation Protection Association, 2002. 5-6 (međunarodna recenzija, znanstveni rad). 3. Planinić, Josip; Faj, Dario; Vuković, Branko; Faj, Zdravko; Radolić, Vanja; Čulo, Dominika; Stanić, Denis. <u>Rađonske doze zračenja i rizik karcinoma pluća</u> // <i>Knjiga sažetaka Trećeg znanstvenog sastanka Hrvatskog fizikalnog društva I</i> Jakšić, Milko; Kokanović, Ivan ; Milošević, Slobodan (ur.). Zagreb : Hrvatsko fizikalno društvo, 2001. 96 (sažetak, pregledni rad). 4. D. Faj, D. Margaretić, I. Tomaš, Z. Krajina. Zračenje cijele kože na radioterapijskom odjelu Kliničke bolnice Osijek. Kongres hrvatskog društva za radiologiju i onkologiju s međunarodnim sudjelovanjem, Plitvice 2001 (sažetak, pregledni rad). 5. Planinić, Josip; Faj, Zdravko; Radolić, Vanja; Faj, Dario. <u>Indoor radon dose equivalent of Osijek</u> // <i>Book of Abstracts of New Aspects of Radiation Measurements, Dosimetry and Alpha Spectrometry I</i> Streil, Thomas (ur.). Dresden : Dresden University of Technology, 1998. 22 (sažetak, znanstveni rad).
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	Izvanredni profesor
Predmet(-i) koje izvodi:	Biofizika, biokemija i osnove radiologije

Nastavnik:	Pavo Filaković
Ustanova zaposlenja:	Klinička bolnica Osijek
E-mail:	filakovic.pavo@kbo.hr
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<p>Roden 21.02.1949. U Baranjskom Petrovom Selu, općina Petlovac u Baranji. Stanuje u Osijeku, Vjenac Medvednice 5, Tel. +38531303262, Mobi. +38598339033. Oženjen, otac 3 djece. Uposlen u KB Osijek na mjestu predstojnika klinike za psihijatriju, tel. +38531511790, fax +38531512225, e-mail. filakovic.pavo@kbo.hr Od 2002. je Pročelnik katedre za psihijatriju i psihološku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta «Josip Juraj Strossmayer» u Osijeku.</p> <p>Školovanje:</p> <p>Studij medicine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1968-1973.</p> <p>Poslijediplomski studij iz socijalne psihijatrije na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1982. - 1983.</p> <p>Specijalizacija iz psihijatrije na Klinici za psihijatriju KBC „Rebro“ u Zagrebu 1979. - 1982.</p> <p>Primarius od 1993.</p> <p>Subspecijalizacija iz biologische psihijatrije na Klinici za psihijatriju KB Osijek priznata 2003.</p> <p>Akademski stupnjevi:</p> <p>Magisterski rad pod naslovom "Utjecaj psihofarmaka na krvni tlak" obranio 1987. godine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Doktorsku disertaciju pod naslovom "Hipotalamično-hipofizno-tireoidna os i depresije" obranio sam 1995. na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Habilitacija za docenta 2000. godine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta «J. J. Strossmayer» u Osijeku.</p> <p>Izbor u zvanje izvanrednog profesora 2004. godine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta «J. J. Strossmayer» u Osijeku.</p> <p>Znanstveni rad:</p> <p>Objavio ukupno 40 stručnih i znanstvenih radova: 30 u citiranim časopisima, od toga 6 radova citiranih u Current Contents.</p> <p>Nastavnički rad:</p> <p>Nastavnik iz psihijatrije na Katedri za psihijatriju i psihološku medicinu Medicinskog fakulteta sveučilišta «J. J. Strossmayer» u Osijeku od 1989. godine: asistent od 1989. do 2000., docent od 2000. do 2004., izv. profesor od 2004. Od 26.09.02. pročelnika Katedre za psihijatriju i psihološku medicinu na Medicinskom fakultetu sveučilišta "Josip Juraj Strossmayer" u Osijeku. Nositelj nastave iz predmeta «Psihijatrija» i «Psihološka medicina» te elektivnog predmeta «Cjeloviti pristup tjelesnom bolesniku – suradna psihijatrija». Sudjeluje i u nastavi iz predmeta «Medicinska etika», «Temelji neuroznanosti»</p>

	<p>i «Ratna medicina». Zajedno s prof. dr. sc. Verom Folnegović-Šmalc, voditelj je poslijediplomskog kolegija «Klasifikacija i dijagnostika mentalnih poremećaja».</p> <p>Stručni rad:</p> <p>Liječnik primarne zaštite u DZ Beli Manastir i MC Vukovar od 1973. do 1978. Uposlen u KB Osijek od 1978. godine. Pročelnik Kliničkog odjela biologische psihijatrije s intenzivnom skrbi na Klinici za psihijatriju KB Osijek od 1988. do 2003. Od 21.05.03. predstojnik Klinike za psihijatriju KB Osijek.</p> <p>Znanstveni i stručni projekti:</p> <p>Sudjelovao u više znanstvenih projekata. Aktualno je glavni istraživač u nekoliko stručnih projekata istraživanja novih lijekova i istraživač u međunarodnom projektu «Genetska osnova simptoma PTSP-a i neurobiološki korelati» pod voditeljstvom prof. Arieva Shaleva iz Jerusalema i doc. Nevena Henigsberga iz Zagreba. Također aktivno sudjelujem u projektu «Prediktivna uloga herediteta na terapijski ishod u liječenju psihoza» odobrenom od Ministarstva zdravstva pod br. 0108099, koji se provodi na Hrvatskom institutu za istraživanje mozga u Zagrebu.</p> <p>Znanstvena i stručna društva:</p> <p>Suradni član Hrvatske akademije medicinskih znanosti od 1997.</p> <p>Član Hrvatskog liječničkog zbora (član Povjerenstva za liječničku etiku i deontologiju i Predsjednik suda časti podružnice Osijek)</p> <p>Član Hrvatskog psihijatrijskog društva, Hrvatskog društva za kliničku psihijatriju,</p> <p>Član Hrvatskog psihofarmakološkog društva (dopredsjednik)</p> <p>Član Hrvatskog društva za forenzičku psihijatriju.</p> <p>Član Povjerenstva za psihijatriju Ministarstva zdravstva RH.</p> <p>Član središnjeg etičkog povjerenstva Ministarstva zdravstva.</p> <p>Nagrade: Spomenica domovinskog rata.</p> <p>Mentorstva: Mentor nekoliko magisterija i specijalizacija iz psihijatrije.</p>
Popis radova u zadnjih 5 godina:	<p>Kadoić D, Obradović M, Čandrić M, Filaković P. Neurobiological and clinical consequences of post-traumatic stress disorder. Acta Clin Croat 2000;39:89-94.</p> <p>Mandić N, Filaković P. Racionalna terapija depresivnih poremećaja. Medicus 2002;11(2):155-160.</p> <p>Barkić J, Filaković P, Radanović-Grgurić Lj, Koić O, Laufer D, Požgain I, Koić E, Hotujac Lj. The influence of Risperidone on cognitive functions in schizophrenia. Coll Antropol 2003; 27 (Suppl. 1) 111-117.</p> <p>Filaković P, Đorđević V, Koić E, Mužinić L. Social phobia. Coll Antropol 2003;27(Suppl. 1) 147-157.</p> <p>Koić E, Filaković P, Mužinić L, Matek M, Vondraček S. Mobbing. Rad sigur 2003;1:1-19.</p> <p>Radanović-Grgurić Lj, Filaković P, Barkić J, Mandić N, Karner I, Smoje J. Depression in the patient with thyroid dysfunction. Eur J Psychiat</p>

	<p>2003;17:133-144.</p> <p>Požgain I, Mandić N, Filaković P, Antolović-Požgain A. The relation between personality disorder and posttraumatic stress disorder. <i>Soc Psihijat</i> 2003;31(4):173-179.</p> <p>Filaković P, Mandić N. Socijalni anksiozni poremećaj. Prepoznavanje i liječenje depresije i anksioznih poremećaja. U: Hotujac Lj. (ur) <i>Uloga liječnika primarne zdravstvene zaštite</i>. Hrvatska consensus grupa za depresiju i anksiozne poremećaje. Zagreb, 2003;49-57.</p> <p>Požgain I, Barkić J, Filaković P, Koić O. Tattoo and Personality traits in Croatian veterans. <i>Yonsei Medical Journal</i> 2004; 45(2):300-305.</p> <p>Koić E, Filaković P, Đorđević V, Mužinić L. Umišljena trudnoća – Prikaz bolesnika. <i>Soc Psihijat</i> 2004;32:83-89.</p> <p>Radanović-Grgurić Lj, Filaković P, Laufer D, Vukšić-Mihaljević Ž, Koić O, Barkić J. Panični poremećaj i depresija. <i>Soc Psihijat</i> 2004;32:155-159.</p> <p>Filaković P. Terapija depresija kod bolesnika s komorbiditetom. <i>Medicus</i> 2004;13(1):59-67.</p> <p>Koić O, Filaković P, Đorđević V, Koić E, Požgain I, Laufer D. Psychosomatic disorders in secondary school student sin Osijek. <i>Acta Clin Croat</i> 2004;43(3):257-267.</p>
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	<p>Požgain I, Filaković P, Pereković V. Posttraumatic stress disorder in Croatian soldiers at east Slavonian front. <i>Psychologische Beiträge</i> 1992;34(Suppl):258-63.</p> <p>Filaković P, Barkić J. Mental disorders in Croatian soldiers in outpatient treatment at East-Slavonian battlefield. <i>Psychologische Beiträge</i> 1992;34(Suppl):250-57.</p> <p>Vukšić-Mihaljević Ž, Barkić J, Mihaljević S, Mandić N, Filaković P, Bosnić Đ, Mihaljević L. A group of war prisoners from the Slavonia region. <i>Psychologische Beiträge</i> 1992;34(Suppl):310-22.</p> <p>Vukšić-Mihaljević Ž, Mandić N, Laufer D, Barkić J, Filaković P. Combat-related posttraumatic stress disorder and social functioning. <i>Eur J Psychiat</i> 1998;12(4):225-31.</p> <p>Kadoić D, Obradović M, Čandrić M, Filaković P. Neurobiological and clinical consequences of post-traumatic stress disorder. <i>Acta Clin Croat</i> 2000;39:89-94.</p> <p>Mandić N, Filaković P. Racionalna terapija depresivnih poremećaja. <i>Medicus</i> 2002;11(2):155-160.</p> <p>Antropol 2003; 27 (Suppl. 1) 111-117.</p> <p>Filaković P, Đorđević V, Koić E, Mužinić L. Social phobia. Coll Antropol 2003;27 (Suppl. 1) 147-157.</p> <p>Požgain I, Mandić N, Filaković P, Antolović-Požgain A. The relation between personality disorder and posttraumatic stress disorder. <i>Soc Psihijat</i> 2003;31(4):173-179.</p> <p>Filaković P, Mandić N. Socijalni anksiozni poremećaj. Prepoznavanje i liječenje depresije i anksioznih poremećaja. U: Hotujac Lj. (ur) <i>Uloga liječnika primarne</i></p>

	<p>zdravstvene zaštite. Hrvatska consensus grupa za depresiju i anksiozne poremećaje. Zagreb, 2003;49-57.</p> <p>Požgain I, Barkić J, Filaković P, Koić O. Tattoo and Personality traits in Croatian veterans. Yonsei Medical Journal 2004; 45(2):300-305.</p> <p>Radanović-Grgurić Lj, Filaković P, Laufer D, Vukšić-Mihaljević Ž, Koić O, Barkić J. Panični poremećaj i depresija. Soc Psihijat 2004;32:155-159.</p> <p>Filaković P. Terapija depresija kod bolesnika s komorbiditetom. Medicus 2004;13(1):59-67.</p> <p>Koić O, Filaković P, Đordjević V, Koić E, Požgain I, Laufer D. Psychosomatic disorders in secondary school student sin Osijek. Acta Clin Croat 2004;43(3)257-267.</p>
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	Redoviti profesor
Predmet(-i) koje izvodi:	Mentalno zdravlje i psihijatrija

Nastavnik:	Klaudio Grdović
Ustanova zaposlenja:	Opća bolnica Zadar
E-mail:	
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<p>1949. rođen u Zadru 1963. završio osnovno školovanje u Zadru 1967. maturirao na Gimnaziji u Zadru 1972. diplomirao na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 1973. započeo samostalni rad kao liječnik u ambulanti Nin 1982. završio specijalizaciju iz opće kirurgije u Zagrebu 1986. završio specijalizaciju iz urologije u Zagrebu 1986. na edukaciji iz urološkog ultrazvuka u Herlev hospitalu – Kopenhagen 1991. voditelj mobilne kirurške ekipe za potrebe Specijalne policije 1993. magistrirao iz područja urologije 1996. stekao naziv primarijusa 1996. na edukaciji u Our Lady of Belefonte Hospital USA</p> <p>Od početka svoje liječničke karijere radim u Općoj bolnici Zadar, onda Medicinski centar Zadar. Od 1978. kada sam započeo specijalizaciju pa do 1971. u Službi za kirurgiju, a od 1991. na Odjelu za urologiju koji je tada postao samostalna jedinica.</p>

<p>Popis radova u zadnjih 5 godina:</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pinjatela J, Gregov A, Grdović K STENOZA DUODENUMA RENALNE ETIOLOGIJE Acta chir. Iug. Vol. 11 (1979), 262-264 2. Vučković I, Mareković Z, Tucak A, Gotovac J, Karlović B, Matoš I, Grdović K, Zelić M HRVATSKA ISKUSTVA U LJEČENJU 629 OZLJEDA ORGANA UROGENITALNOG SUSTAVA Zbornik radova "Ratne ozljede urogenitalnih organa", Znanstveni skup, Zagreb (1993), 1-6 3. Radoš N, Grdović K, Trnski D, Keros P, Radoš J BIOMECHANICAL ASPECT OF SUPRAVESICAL URINE DERIVIATION BY BRICKER'S METHOD Acta med. Croat. Vol. 50 (1994), 196-172 4. Kolega Ž, Dunatov T, Visković A, Bubičić J, Gradović K, Pavić J, Domini E RATNE OZLJEDE KRVNIH ŽILA LIJEČENIH NA KIRURŠKOM ODJELU OPĆE BOLNICE ZADAR Prvi Hrvatski kirurški kongres, Zbornik radova (1994), 397-404 5. Grdović K, Pinjatela J, Perinčić O RATNE OZLJEDE UROGENITALNIH ORGANA –ZADARSKO BOJIŠTE Prvi Hrvatski kirurški kongres, Zbornik radova (1994), 341-343 6. Pinjatela J, Grdović K, Bilić B, Perinčić O CISTA SJEMENE VREĆICE Prvi Hrvatski urološki kongres, Zbornik radova (1994), 305-306 7. Pinjatela J, Dujella J, Grdović K, Perinčić O PLASMACYTOMA TESTIS I ANGIOSARCOMA EPIDIDYMIS Prvi Hrvatski urološki kongres, Zbornik radova (1994), 303-304 8. Grdović K, Pinjatela J, Perinčić O VALVULA STRAŽNJE URETRE II TIPE KOD PEDESETPETGODIŠNJEG MUŠKARCA Prvi Hrvatski urološki kongres, Zbornik radova (1994), 289-300 9. Grdović K, Pinjatela J, Perinčić O LIJEČENJE URETEROLITIJAZE NA ODJELU ZA UROLOGIJU OPĆE BOLNICE U ZADRU Prvi Hrvatski urološki kongres, Zbornik radova (1994), 99-100 10. Vučković I, Tucak A, Gotovac J, Karlović B, Matoš I, Grdović K, Zelić M CROATIAN EXPERIENCE IN THE TREATMENT OF 629 UROGENITAL WAR INJURIES The Jurnal of Trauma:Injury, Infection, and Critical Care (1995); Vol. 39, No. 4, 733-736 11. Grdović K, Radoš J, Trnaski D, Radoš N BIOLOŠKI ASPEKT KOMPJUTORA: MEJAD 25(1995) 1-2, 51-56 12. Kolega Ž, Dunatov T, Bubičić J, Grdović K WAR INJURIES OF MAJOR BLOOD VESSELES TREATED AT THE DEPARTMENTS OF SURGERY ZADAR GENERAL HOSPITAL International Review of the Armed Forces Medical Services, Liege (1998), Vol. 71, 125-129 13. T. Sorić, K. Grdović, O. Perinčić, K. Markulin Laparoskopska radikalna prostatektomija. Med Jad 34 (2004) 3-4. IZLAGANJE NA STRUČNIM SASTANCIMA I KONGRESIMA <ol style="list-style-type: none"> 1. K Grdović, J Pinjatela, O Perinčić. Valvula stražnje uretre II tipa kod pedsetogodišnjeg muškarca. Prvi Hrvatski urološki kongres, Zagreb 26.-28. listopada, 1995. 2. K Grdović, J Pinjatela, O Perinčić. Liječenje urolitijaze na odjelu za
---	---

	<p>urologiju Opće bolnice u Zadru. Prvi Hrvatski urološki kongres, Zagreb 26.-28. listopada 1995.</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. K Grdović, T Sorić, J Pinjatela, O Perinčić. Rijetki tumori bubrega-mogućnost dijagnoze i diferencijalne dijagnoze naspram malignih tumora. Drugi Hrvatski urološki kongres, Rijeka 15.-17. listopada 1998. 4. K Grdović, J Pinjatela, T Sorić, O Perinčić, Karcinom prostate pregled petogodišnjeg lijenja. Drugi Hrvatski urološki kongres, Rijeka 15.-17. listopada 1998. 5. K Grdović, T Sorić, K Markulin, O Perinčić, Laparoskopske urološke operacije. Treći «Hrvatski urološki kongres», Osijek, 21.-24. rujna 2005. 6. K Grdović, T Sorić, O Perinčić, K Markulin. Laparoskopske urološke operacije. Osijek, 21.-24. rujna 2005. 7. K Grdović, T Sorić, O rinčić, K Markulin. Laparoskopske urološke operacije. «7. hrvatski kongres endoskopske kirurgije s međunarodnim sudjelovanjem», Šibenik, Hrvatska, 6.-8. svibnja 2004. 8. K Grdović, T Sorić, o Perinčić, K Markulin. Laparoskopske urološke operacije. «Stručni seminare uropske urološke škole», Zagreb, 24. studenoga 2004. 9. K Grdović, T. Sorić O Perinčić, K Markulin. Laparoskopska radikalna prostatektomija. «8 hrvatski kongres endoskopske kirurgije s međunarodnim sudjelovanjem» Zagreb, 7.-9. prosinca 2006.
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	Viši asistent, 2013.
Predmet(-i) koje izvodi:	Anatomija i fiziologija

Nastavnik:	Ivana Gusar
Ustanova zaposlenja:	Opća bolnica Zadar
E-mail:	ipedic@inet.hr
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<p>Rođena sam 11.03.1977.g. u Zadru, gdje sam sa odličnim uspjehom završila srednju medicinsku školu «Ante Kuzmanić». Nakon toga upisujem na Medicinskom fakultetu u Rijeci Studij za medicinske sestre koji također uspješno završavam u predviđenom roku.</p> <p>Odmah po završetku pripravničkog staža polozila sam stručni ispit te zasnovala radni odnos kao patronažna sestra Doma zdravlja Obrovac, te potom upisala četverogodišnji studij temeljem kojeg sam stekla visoku stručnu spremu i naziv dipl. ing. sigurnosti.</p>

	<p>1997.g. sporazumno sam prekinula radni odnos u Domu zdravlja te započela s radom u Općoj bolnici Zadar na Odjelu za ginekologiju i porodiljstvo. Odvajanjem Odjela neonatologije od Odjela za ginekologiju preuzimam radno mjesto glavne sestre Odjela za neonatologiju te sam u tom periodu sa svojim radovima i prezentacijama aktivno sudjelovala na svim stručnim skupovima i kongresima Hrvatske u području neonatologije.</p> <p>Od 9. mjeseca 2003.g. prelazim na radno mjesto glavne sestre Bolnice, te 2005.g. upisujem Specijalistički studij menadžmenta na Zdravstvenom veleučilištu u Zagrebu.</p> <p>Tokom svog radnog vijeka osnovala sam Podružnicu zadarske dijabetičke udruge u Obrovcu, te sudjelovala u organizaciji i izvođenju raznih predavanja te sestrinskih skupova.</p>
Popis radova u zadnjih 5 godina:	<p>Gusar.I., Apstinencijski sindrom novorođenčeta. Zbornik radova, neonatološki kongres, Zagreb,2001.</p> <p>Gusar.I., Zaštita zdravstvenih radnika. Plan trajne edukacije HKMS podružnica Zadarske županije, 2005.</p> <p>Gusar.I., Iveta.V., Klefrin.S., Jurić.M., Ivec.N., Horvatić.J., Rogić.M., Hadžić.N., Ugled radne organizacije, konferencija medicinskih sestara u organizaciji Zdravstvenog veleučilišta , (Sestrinstvo, sigurnost i prava pacijenata) Opatija, 2006.</p> <p>-Predavanja i radovi izvedeni u sklopu diplomskog specijalističkog studija Manadžment u sestrinstvu, Zdravstveno veleučilište , Zagreb, 2006-2007.</p> <p>Profilaktička primjena antimikrobnih lijekova u kirurgiji</p> <p>Vještine prezentacije</p> <p>Prevencija i rano otkrivanje kroničnih nezaraznih i malignih bolesti kroz sistematske preglede</p> <p>Sigurnost na radu, profesionalne bolesti i ozljede na radu Opća bolnica Zadar</p> <p>Izvori sukoba na radnom mjestu- mini istraživanje, Opća bolnica Zadar</p> <p>Odgovornost za liječenje i njegu bolesnika- osobna odgovornost i odgovornost sustava</p>
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	2010., predavač
Predmet(-i) koje izvodi:	Zdravstvena njega majke i novorođenčeta Osnove zdravstvene njage Koordinacija i supervizija zdravstvene njage

Nastavnik:	Gordana Ivanac
Ustanova zaposlenja:	Zavod za dijagnostičku i intervencijsku radiologiju KB „Dubrava“, Av. Gojka Šuška 6, 10000 Zagreb
E-mail:	
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<p>Datum i mjesto rođenja: 26. kolovoza, 1972. g., Zagreb</p> <p>Bračno stanje: udana, majka jednog djeteta</p> <p>OBRAZOVANJE:</p> <p>1987-91. g. Matematičko informatički obrazovni centar (MIOC), Zagreb.</p>

	<p>1991-97. g. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>28.1.1999. g. Državni ispit pred ispitnom komisijom Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske. 1998-2000. g. Znanstveni poslijediplomski studij u području biomedicine, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu. 2004-05. g. Stručni poslijediplomski studij iz radiologije, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>2005. g. ERASMUS course „Musculoskeletal MRI”, Beč 31.1-5.2.2005. g.</p> <p>2005. g. Salzburg Weill Cornell seminar in diagnostic imaging, Salzburg 30.10-5.11.2005. g.</p> <p>2006. g. Magistar znanosti. Obrana teme na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu pod naslovom „Procjena vaskularizacije čvorova štitnjače sondom visoke rezolucije (14 MHz)”.</p> <p>14.12.2006. g. Specijalistički ispit iz radiologije.</p> <p>RADNO ISKUSTVO:</p> <p>1997-1998. g. Pripravnički staž za doktore medicine, Klinika za plućne bolesti Jordanovac, Zagreb. 1999-2001. g. Znanstveni novak na projektu „Tumori u autoimunim bolestima štitnjače”, pod vodstvom doc. dr. se F. Škreba, KB „Dubrava”, Odjel za nuklearnu medicinu. 2001-2006. g. Specijalizacija iz radiologije, KB „Dubrava”, Zavod za dijagnostičku i intervencijsku radiologiju.</p>
Popis radova u zadnjih 5 godina:	<p>Sažetak u CC-u:</p> <p>Brkljacic B, Huzjan R, Cikara I, Delic Brkljacic D, Ivanac, G. Duplex ultrasonographic evaluation of radial and ulnar arteries prior to radial artery harvest in coronary artery bypass grafting. <i>EUROSON 2005 - XVII European Congress of Ultrasound in Medicine and Biology Geneva, Switzerland 25-28. September 2005</i>; abstract in <i>Ultraschall Med</i> 2005;26.</p> <p>Excerpta medica:</p> <p>Ivanac G, Škreb F, Rožman B, Huzjan R. Correlation of bone mineral densities measured by qualitative ultrasound and dual energy x-ray absorptiometry. <i>Acta Clin Croat</i>2004;43:127-131.</p> <p>Ivanac G, Pavic L, Pavlisa G, (2005, Sep 4). Paravertebral cervical tumor, {Online}.</p> <p>URL:http://www.eurorad.org/case.php?id=3676</p> <p>DOI: 10.1594/EURORAD/CASE.3676</p> <p>Sažetak u EM:</p> <p>Pavić L, Kalousek V, Ivanac G. Successful thrombolysis of sigmoid sinus thrombosis complicated with hemorrhagic cerebral infarction. <i>2nd Congress of Croatian Society for Neurovascular Disorders, Zagreb, 14-16.10.2004</i>; abstract in <i>Acta Clin Croat</i> 2004;43(I):179.</p> <p>Ivanac G, Huzjan R, Brkljacic B, Mujkic E. MEASUREMENT OF CRANIOCAUDAL THYROID DIAMETER WITH CURVED-ARRAY TRANSDUCER, Euroson 2004 June 5-8, Zagreb, Croatia. P.05</p> <p>Pavić L, Kalousek V, Ivanac G. Uspješna tromboliza tromboze sigmoidnog sinusa komplirana hemoragijskim moždanim udarom. <i>Drugi kongres Hrvatskog društva za neurovaskularne poremećaje Hrvatskog liječničkog zbora</i>. Zagreb, 14-16.10.2004; sažetak u <i>Acta Clin Croat</i> 2004;43(Suppl.I):179.</p> <p>Pavic L, Franceski D, Curic J, Ivanac G, Erceg G, Brkljacic B. Imaging of suprahyoid neck. 6th Congress of Croatian Society of Maxillofacial, Plastic and Reconstructive Head and Neck Surgery. November 11-13, 2004. Zagreb, Croatia.</p> <p>Pavic L, Ivanac G, Erceg G, Franceski D, Curic J, Brkljacic B. Imaging of Pterygopalatine Fossa. 6th Congress of Croatian Society of Maxillofacial, Plastic and</p>

	<p>Reconstructive Head and Neck Surgery. November 11-13, 2004. Zagreb, Croatia. Brkljacic B, Huzjan R, Cikara I, Delic Brkljacic D, Ivanac G. DUPLEX ULTRASNOGRAPHIC EVALUATION OF RADIAL AND ULNAR ARTERIES PRIOR TO RADIAL ARTERY HARVEST IN CORONARY ARTERY BYPASS GRAFTING. Ultraschall Med 2005; 26, Geneva, Switzerland 25.-28. September 2005</p> <p>Brkljacic B, Huzjan Korunic R, Cikara D, Delic Brkljacic D, Ivanac G. Radial Artery in coronary artery bypass grafting: Use of ultrasound of forearm arteries in selection patients for the procedure. European Radiology 2006;16(I):B435.</p> <p>European Congress of Radiology, March 3-7, Vienna, Austria.</p> <p>Ivanac G, Brkljacic B, Huzjan R, Cikara I: Vascularization analysis of thyroid nodules using high resolution transducer (14MHz). 4. Kongres Hrvatskog društva radiologa, 11-14. listopada, 2006. Zagreb, Hrvatska.</p> <p>Brkljacic B, Cikara I, Vidović Lj, Vojnović J, Huzjan-Korunić R, Ivanac G. Benigne i maligne mamografske lezije - kategorizacija prema BIRADS leksikonu. 4. Kongres Hrvatskog društva radiologa, 11-14. listopada, 2006. Zagreb, Hrvatska.</p> <p>Brkljacic B, Cikara I, Vidović Lj, Vojnović J, Huzjan-Korunić R, Ivanac G, Hrkać A, Kosović V. Uloga ultrazvuka visoke rezolucije u dijagnostici mamografskih cluster-a mikrokalcifikacija. 4. Kongres Hrvatskog društva radiologa, 11-14. listopada, 2006. Zagreb, Hrvatska.</p> <p>Vukelić MM, Marušić P, Grgurević I, Ivanac G, Brkljacic B. The role of multidetector row CT in staging of gastric tumors. 4. Kongres Hrvatskog društva radiologa, 11-14. listopada, 2006. Zagreb, Hrvatska.</p>
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	Docentica
Predmet(-i) koje izvodi:	Biofizika, biokemija i osnove radiologije

Nastavnik:	Krešimir Ivanac
Ustanova zaposlenja:	Opća bolnica Zadar
E-mail:	
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<p>Obrazovanje:</p> <p>Srednja škola Kemijsko-tehnološka škola, 1986-1990, Zadar.</p> <p>Fakultet Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1990-98. g.</p> <p>Poslijediplomsko obrazovanje Practical Epilepsy Summer School Radovljica 2006, Slovenija</p> <p>Radno iskustvo:</p> <p>2000-2001. g. Liječnik u Hrvatskom centru za razminiranje.</p> <p>2001-2003. g. Voditelj medicinskog osoblja u humanitarnoj organizaciji Norwegian Peoples Aid.</p> <p>2003. g. Započeta specijalizacija iz neurologije, Odjel za neurologiju, Opća bolnica Zadar.</p> <p>Jezici i članstva:</p> <p>Engleski</p> <p>Hrvatska liječnička komora</p>
Popis radova u zadnjih 5 godina:	<p>Publikacije:</p> <p><i>Current Contents:</i></p> <p>Ivanac G, Brkljacic B, Ivanac K, Huzjan R, Skreb F, Cikara I. Vascularization of benign and malignant thyroid nodules: CD US evaluation. Ultraschall Med; in press.</p> <p>Kongresni sažetak:</p> <p>Nakić D, Gilić L, Klarić D, Santini-Dušević D, Mrđen A, Ivanac K. Rabdomioliza i akutna renalna insuficijencija uzrokovane intoksikacijom heroinom, 4. Hrvatski kongres nefrologije, dijalize i transplantacije s međunarodnim sudjelovanjem 7.-10. listopada 2005, Rovinj, Croatia.</p>
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	Asistent
Predmet(-i) koje izvodi:	Turistička medicina, Klinička propedeutika

Nastavnik:	Albino Jović
Ustanova zaposlenja:	Opća bolnica Zadar
E-mail:	albino.jovic@zd.t-com.hr
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<p>Rođen je u Zadru 1950.god. Medicinski fakultet završio je u Zagrebu 1973.god. specijalizaciju iz interne medicine 1981.god,a subspecijalizaciju iz kardiologije također u Zagrebu 1984.god. Magistrirao je 1985.a doktorirao 1989.god.iz područja kardiologije na Medicinskom fakultetu u Zagrebu.</p> <p>Ranih 80-tih godina bavi se neinvazivnom kardiologijom i uvodi ehokardiografiju u kardiološkom laboratoriju bolnice u Zadru. Sa svojim suradnicima modernizira ergometriju i dinamičku elektrokardiografiju,te započinje s mikrokateterizacijom srca u mirovanju i opterećenju kao začetak kasnije invazivne kateterizacijske kardiologije.</p> <p>1986.god. boravio je 6 mj. na Karolinška Institutu u Stockholm na edukaciji iz elektrofiziologije i elektrostimulacije srca. Još početkom 80-tih godina započeo je s ezofagusnom elektrokardiografijom, najprije u dijagnostičke svrhe, kako aritmija tako i ishemiskih zbijanja u skrivenim područjima miokarda. Nastavio je s transezofagusnom elektrostimulacijom na sofisticiranoj opremi s odličnim mogućnostima za terapiju bradikadija, te zadnjih desetak godina za elektrofiziološko testiranje tahiaritmija u mirovanju i fizičkom opterećenju. Ima dvadesetgodišnje iskustvo u elektrofiziologiji i samostalnoj implantaciji i najsloženijih elektrostimulatora srca. Unatrag 15-tak godina intezivno se bavi proučavanjem patomehanizama vazovagalne ali i drugih oblika sinkopa, pronalazeći različite protokole za tilt-table test, kao i drugih dijagnostičkih mogućnosti u originalno dizajniranim algoritmima za dijagnozu sinkope. 1994.godine utemeljio je invazivnu kardiološku dijagnostiku u O.B Zadar (kateterizaciju srca i koronarografiju) i stvorio realne uvjete za interventnu kardiologiju.</p> <p>Od 1995. do 1998. godine u okviru suradnje između Opće Bolnice Zadar i Franciscan Health System -Hospitals u USA intezivno se dalje educira i zajedno s članovima svoga tima iz kardiološkog laboratoriјa u više navrata boravi u USA i ugošćuje kolege suradnike na zajedničkom projektu unapređenja invazivne kardiološke struke u Općoj Bolnici Zadar. Donacijama vrlo moderno oprema neinvazivni i invazivni dio kardiološkog kaboratoriјa,pa je u razdoblju od 2000-2002.god. stvorio odlične uvjete za invazivnu-interventnu elektrofiziologiju i izveo prve zahvate (RF ablacija) u bolesnika s tahikardnim poremećajima ritma, te prve implantacije kardioverter-defibrilatora (ICD).Utemeljio je invazivnu kardiologiju i napravio još 1994 god. prvu kateterizaciju srca i koronarografiju,a nakon nekoliko godina usavršavanja koronarografske dijagnostike, zadnjih 4-5 godina Kao voditelj Odsjeka Koronarne Jedinice i kateterizacijskog laboratoriјa zajedno sa suradnicima svakodnevno radi elektivne koronarografije i koronarografske intrevencije kao i primarnu angioplastiku u akutnom infarktu srca.</p> <p>Objavio je preko 90 stručnih i znanstvenih radova, te nekoliko poglavlja u knjigama , a sudjelovao je na brojnim edukacijskim programima, te na domaćim i međunarodnim simpozijima i kongresima iznosio rezultate vlastitih zapažanja i ispitivanja prvenstveno iz područja kardiologije.Bio je voditelj znanstveno-istraživačkog projekta Ministarstva za znanost RH,te odgovorni voditelj nekoliko međunarodnih kliničkih studija iz područja kliničke</p>

	<p>kardiologije. Mentor je jedne doktorske disertacije i dugogodišnji član Povjerenstva za lijekove u Općoj Bolnici Zadar.</p> <p>Član je Hrvatskoga Kardiološkog Društva i aktivan u upravnim tijelima HKD, radne skupine za aritmije i radne skupine za elektrostimulaciju srca HKD-a, Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiostimulazione(AIAC) , Mediteranian Society for Pacing and Electrophysiology (MESPE) i radne skupine za elektrostimulaciju Europskog Kardiološkog Društva (ESC), te New York Academy of Science.</p> <p><i>Glavni istraživač</i> u znanstvenom projektu uz odobrenje i finansijsku potporu Ministarstva znanosti,tehnologije i informatike RH br. 3-01-451 od 1991 do 1994. MOGUĆNOSTI TRANSEZOFAGEALNE KARDIOLOŠKE DIJAGNOSTIKE I TERAPIJE.</p> <p>Kao znanstveni asistent u znanstvenom području "Medicina" registriranje pod M/br. 126522 od 11.travnja 1990.godine.</p>
Popis radova u zadnjih 5 godina:	<p>Jović A, Borčilo M, Knežević A. Timing of first recurrence of syncope predicts syncopal frequency after a positive tilt table test result. Acta clin Croat; 40 (Suppl): 68,2001.</p> <p>Žura T, Jović A. Hitna Transezofagusna elektrostimulacija atrija u bolesnika sa supraventrikulskim poremećajima ritma. U : Zbornik Radova VI Stručnog Skupa HUMS-a-Sekcije za anesteziologiju,reanimatologiju i intezivno liječenje. Str. 80-81.Brijuni 18-21. lipnja 2001, Tisak,Zagreb2001.</p> <p>Glavan R, Jović A. Intermittentna dinamička elektrokardiografija u dijagnostici paroksizmalnih poremećaja ritma i sinkope. U: Zbornik Radova VI Stručnog Skupa HUMS-a Sekcija za anesteziologiju,reanimatologiju i intezivno liječenje, Str.73-6.Brijuni 18-21. lipnja 2001. Tisak,Zagreb 2001.</p> <p>Jović A, Borčilo M, Knežević A. Timing of first recurrence of vasovagal syncope . Europace.2001; 2(Suppl C-17).</p> <p>The Hirulog and Early Reperfusion or Occlusion (HERO)-2 Trial investigators * Thrombin-specific anticoagulation with bivalirudin versus heparin in patients receiving fibrinolytic therapy for acute myocardial infarction. The Lancet,2001 ; 358 : 1855-63.</p> <p>Jović A, Borčilo M, Radoš G, Šikić A. The first recurrence of syncope within 1 month after a positive head-up tilt-table test predicts syncopal frequency in the long term follow-up. XXII World Congres on electrophysiology and pacing, Hong Kong, February.2003.</p> <p>Jović A. Vasovagal synce.How far we are from optimal therapy? International Cardiac Symposium on interventional cardiology, Zadar , september 2003.</p> <p>Zekanović D, Jović A, Borčilo M. Transesophageal electrophysiology testing for AVN-tachycardias at rest and during physical exercise.Mediteranean Journal of Pacing and Electrophysiology:2003;5:26.</p> <p>Jović A. Tehnički aspekti biventrikulske elektrostimulacije srca. U:Knjiga Sažetaka II Hrvatskog simpozija o zatajivanju srca. Opatija, October 10-12. 2003.</p> <p>Jović A. Rhythm versus rate control in atrial fibrillation treatment. Abstract book 6. International Symposium on Cardiac Arrhythmias. Zagreb, travanj 2004.</p> <p>Jović A. Zatajivanje srca izazvano tahikardijom. 7. Hrvatski Simpozij o Aritmijama i Elektrostimulaciji srca.Zagreb ožujak 2006.</p> <p>Jović A, Bilć B. Magnetic resonance imaging (MR) as an emerging technique</p>

	<p>for the transmural characterisation of injured myocardium in the patients with acute myocardial infarction. In Abstract Book 14th Alpe Adria Cardiology Meeting and 1st International Congress of the Croatian Cardiac Society. Cavtat, May 3-7 2006.</p> <p>Knežević A, Jović A, Nekić –Borčilo M, Zekanović D, Patrk J. Time to syncope during tilt-table test due to type of response, age and gender. In Abstract Book 14th Alpe Adria Cardiology Meeting and 1st International Congress of the Croatian Cardiac Society. Cavtat, May 3-7 2006.</p> <p>Jović A, Brugada P, Geelen P, Moković I. Persistent non-sustained ventricular tachycardia induced tachycardiomyopathy. In Abstract Book 14th Alpe Adria Cardiology Meeting and 1st International Congress of the Croatian Cardiac Society. Cavtat, May 3-7 2006.</p> <p>Jović A, Brugada P, Vokač D. Tachycardia-mediated cardiomyopathy-own experiences, diagnosed and «cured» cases. In Abstract Book 14th Alpe Adria Cardiology Meeting and 1st International Congress of the Croatian Cardiac Society. Cavtat, May 3-7 2006.</p> <p>Jović A, Vokač D, Gjorgov N, Savić Z, Šikić A, Anić A. Radiofrequency (RF) ablation for tachycardias in General Hospital of Zadar. In Abstract Book 14th Alpe Adria Cardiology Meeting and 1st International Congress of the Croatian Cardiac Society. Cavtat, May 3-7 2006.</p> <p>Jović A, Nekić D, Zekanović D, Patrk J, Šušak Z. Coronary reperfusion with primary percutaneous coronary interventions (PCI) in General Hospital of Zadar. In Abstract Book 14th Alpe Adria Cardiology Meeting and 1st International Congress of the Croatian Cardiac Society. Cavtat, May 3-7 2006.</p>
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	Docent, 2012.
Predmet(-i) koje izvodi:	Interna medicina

Nastavnik:	Robert Karlo
Ustanova zaposlenja:	Opća bolnica Zadar
E-mail:	robert.karlo@zd.t-com.hr
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<p>DATUM I MJESTO ROĐENJA: 05. listopada 1967. godine, Tomislavgrad, Republika Bosna i Hercegovina</p> <p>ZAPOSLENJE: Opća bolnica Zadar, Odjel za kirurgiju, Odsjek za dječju kirurgiju, Bože Perićića 5, 23000 Zadar</p> <p>ŠKOLOVANJE: Osnovnu školu završio u Tomislavgradu. 1982. – 1986. Srednja medicinska škola u Livnu. 1987. – 1992.g. Medicinski fakultet u Rijeci (prosjek ocjena 4,35) 1994. g. položen stručni ispit 1992. – 1994. g. Poslijediplomski studij iz "Kliničke patofiziologije" na Medicinskom fakultetu u Rijeci. 1995. – 2000.g. specijalizacija iz dječje kirurgije (Zavod za dječju kirurgiju, KB Rebro, KBC Zagreb, Klinika za dječje bolesti Zagreb, Klinika za dječje bolesti Rijeka)</p> <p>AKADEMSKI STUPNJEVI: 5.11.1992. doktor medicine 10.10.2000.g. specijalist dječje kirurgije 2004. magistar medicinskih znanosti</p> <p>ČLANSTVO: Hrvatsko društvo za dječju kirurgiju, Hrvatsko kirurško društvo</p>

	<p>OBJAVLJENI RADOVI</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. «Ozljede djece u prometu», . Medicus, vol 9.: 2000. 2. «Pristup traumatiziranom bolesniku», Sestrinski vjesnik, 2002. 3. «Prijelomi distalnog humerusa u dječjoj dobi» , Pediatria Croatica, vol.3.:2002. 4. «Fishtail deformity – case report», Medicinski vjesnik, br. 3. 2004. <p>STRUČNO USAVRŠAVANJE:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Studijski boravak I mj. 1997. St. Francis Hospital, Greenwil , USA 2. Hrvatski kongres dječje kirurgije, Zagreb, 1998, Dubrovnik 2000.,Rovinj 2002. 3. Hrvatski kirurški kongres, Pula 2002. 4. Svjetski kongres dječje kirurgije , Zagreb 2004. 5. Svjetski kongres ginekologije i opstetricije, Zagreb 2005. 6. Hrvatski kirurški kongres, Zadar 2006. 7. Hrvatska pedijatrijska škola , Split, Šibenik, 1999-2006. <p>NASTAVNO ISKUSTVO</p> <p>Demonstrator i voditelj vježbi na Zavodu za fiziologiju i imunologiju Medicinskog fakulteta u Rijeci u ak. god. 1988.-1990. Predavač iz predmeta Kirurgija u šk. god. 1995/96. u medicinskoj školi «A. Kuzmanić» u Zadru.</p>
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	Docent, 2013.
Predmet(-i) koje izvodi:	Kirurgija

Nastavnik:	Ivo Klarin
Ustanova zaposlenja:	Opća bolnica Zadar
E-mail:	ivo.klarin@zd.htnet.hr
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<p><i>Osobni podaci:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Datum i mjesto rođenja: 09.12.1970., Zadar • Bračni status: oženjen, otac dvoje djece <p><i>Formalno obrazovanje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • 2004 – 2006 subspecijalizacija iz područja gastroenterologije • 1998 – 2002 specijalizacija interne medicine • 1995. diplomirao pri Medicinskom fakultetu u Zagrebu • 1989. maturirao pri Gimnaziji u Zadru, smjer kemijski laborant • 1985. završio osnovnu školu u Zadru <p><i>Radno iskustvo:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 1997 pripravnički staž u KBC Zagreb ▪ od 1998 zaposlen u Općoj bolnici Zadar, Interni odjel, Gastroenterološki odsjek
Popis radova u zadnjih 5 godina:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Četvrti Hrvatski kongres o aterosklerozi: PREVALENCIJA RIZIČNIH ČIMBENIKA ATEROSKLOREZE (HIPERTENZIJA, HIPERLIPIDEJIJA, PRETILOST) KOD DIJABETIČARA (poster) – Bašić-Kinda S, Klarin I, Šikić A, Patrk J, Markov B 2. Kozić M, Klarin I, Kozić Sanja: Primary sclerosing cholangitis – Idiopathic form: Case report: Croat J Gastroenterol Hepatol (Vol. 7, No 3-4) 1998, Zagreb, Croatia 3. Godišnji sastanak Hrvatskog gastroenterološkog društva: GLIVEC U TERAPIJI GIST-a (pričaz slučaja-poster) - Klarin I, Kozić M, Dasović-Knežević M 4. Godišnji sastanak Hrvatskog gastroenterološkog društva (Opatija): U KOJEM STADIJU OTKRIVAMO KOLOREKTALNI KARCINOM (poster) - Kozić M, Klarin I, Kinda E, Turčinov J, Marcelić R, Kasun D, Matas Z, Dasović-Knežević M, Krvavica A. 5. Kozić M, Klarin I, Kinda E, Turčinov J, Marcelić R, Kasun D, Matas Z, Dasović-Knežević M, Krvavica A.: U kojem stadiju otkrivamo kolorektalni karcinom - Med Jad, 33 (2003) 1-2, Zadar, Croatia 6. Mrsić M, Labar B, Radman I, Kovačević-Metelko J, Sertić D, Nemet D, Bogdanić V, Klarin I, Boban D, Marković M, Sučić M, Davidović Mrsić S: Treatment patients with myelodisplastic syndrome. First Congress of European Haematology Association in Bruxelles, 1996 (poster section) 7. III kongres Hrvatskog gastroenterološkog društva-Zagreb, 23-26.09.2001 godine: Kozić M., Klarin I: Vrijednost dopplerske sonografije u dijagnostici kroničnih difuznih bolesti jetre (poster i oralna prezentacija) 8. Godišnji sastanak Hrvatskog gastroenterološkog društva: (Bizovačke toplice): RANA ENDOSKOPSKA SFINKTEROTOMIJA KOD AKUTNOG BILIJARNOG PANKREATITISA (poster); Kozić M, Klarin I, Turčinov J, Marcelić R, Kasun D, Matas Z, Ražov Radas M 9. Kozić M., Klarin I., Kasun D, Bašić-Kinda S., Kinda E., Mazzi A: Dva slučaja spontanog hematoma ravnog trbušnog mišića – pričaz slučaja, Med Jad 33 (2003) Zadar, 3-4

	10. IV Kongres Hrvatskog gastroenterološkog društva, Zagreb 22.-26.03.2006 godine: Kolorektalni karcinom stadij 0 (Tis) kod naših bolesnika; Klarin I., Kozić M.
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	asistent
Predmet(-i) koje izvodi:	Turistička medicina Klinički propedeutika Patofiziologija

Nastavnik	Mira Klarin
Ustanova zaposlenja	Sveučilište u Zadru
E-mail	mkclarin@unizd.hr
Osobna web-stranica	http://personal.unizd.hr/~mkclarin/
Kratki životopis (opis kretanja u struci)	<p>Rođena sam 03. svibnja 1963. godine u Zadru, gdje sam završila osnovnu i srednju školu. Diplomirala sam 1987. i tako stekla zvanje diplomiranog psihologa. Od 1993. u stalnom sam radnom odnosu na Filozofskom fakultetu u zvanju predavača. U zvanje višeg predavača za znanstveno područje društvenih znanosti, polje psihologije, grana razvojna psihologija za predmet Razvojna psihologija od Matičnog povjerenstva izabrana sam u prosincu 1999. godine. Diplomu Magistra društvenih znanosti znanstvenog polja psihologije stekla sam 19. siječnja 1998. godine obranom magistarske radnje pod naslovom "Utjecaj rada u malim grupama na usvajanje znanja, stavove i neke aspekte samopoimanja" pod mentorstvom prof.dr. sc. Alije Kulenovića.</p> <p>Doktorsku disertaciju obranila sam dvije godine nakon završenog magisterija, 18. prosinca 2000. godine pred povjerenstvom prof. dr.sc. Vlasta Vizek-Vidović, prof. dr.sc. Slavko Kljajić, prof. dr.sc. Marina Ajduković i time stekla akademski stupanj doktora društvenih znanosti, polje psihologije.</p> <p>U zvanje profesora visoke škole izabrana sam 13. srpnja 2001. godine. U to vrijeme obavljala sam dužnost predstojnika Zavoda za predškolski odgoj. Obnašala sam i dužnost prodekanata za nastavu. U siječnju 2003. godine Visoka učiteljska škola prestaje postojati kao samostalna institucija i sada čini jedan od Odjela Sveučilišta (Sveučilišni stručni odjeli za izobrazbu učitelja i odgojitelja predškolske djece) čime sam stekla pravo napredovanja u znanstveno-nastavna zvanja. U zvanje docenta izabrana sam 2005. godine.</p> <p>Osim na Odjelu za izobrazbu učitelja i odgojitelja predškolske djece, Psihologiju komunikacije vodim na sveučilišnom odjelu za informatologiju i komunikologiju. Uz posao na Sveučilištu u Zadru, na Visokoj teološko-katehetskoj školi u Zadru, Sveučilišta u Zagrebu izvodim nastavu iz Razvojne i Edukacijske psihologije. U svom radnom vijeku objavila sam više znanstvenih i stručnih radova te pregledne radove i prethodna priopćenja u časopisima s međunarodno priznatom recenzijom i domaćim časopisima. Aktivno, priopćenjima sudjelovala sam na međunarodnim znanstvenim skupovima, jednako kao i na domaćim znanstvenim i stručnim skupovima.</p> <p>Član sam Hrvatskog psihološkog društva i u proširenom predsjedništvu Komunikološkog društva Hrvatske.</p> <p>Aktivno sam sudjelovala u izradi petogodišnjeg programa za izobrazbu učitelja,</p>

	<p>i trogodišnjeg-četverogodišnjeg stručnog studija za odgojitelje predškolske djece.</p> <p>Recenzirala sam radove za časopis prve kategorije ("Informatologija"), "Zbornik radova Odjela za izobrazbu učitelja i odgojitelja predškolske djece", «Psihologische teme» radne materijale za predškolske ustanove "Mogu više i bolje" i druge publikacije.</p> <p>U organizacijskom sam odboru znanstveno-stručnog skupa "Živa baština" i "Djetinjstvo, razvoj i odgoj" i član sam uredništva istih publikacija.</p> <p>Pohađala sam edukaciju "Aktivno učenje i kritičko mišljenje u visokoškolskoj nastavi".</p> <p>Mentor sam studentima kod izrade diplomskih radnji iz područja Razvojne, Edukacijske psihologije i Psihologije komunikacije. Uz mentorskiju suradnju sa studentima ostvarujem i druge oblike suradnje i to kroz njihovo uključivanje u istraživanja, obradu podataka, izlaganja na skupovima.</p> <p>Volontiram pri Zadarskoj nadbiskupiji priređujući predavanja na temu priprave za brak. Organiziram radionice o roditeljstvu i razvoju djeteta.</p> <p>Udata sam i imam dvije kćeri.</p>
Popis radova u zadnjih 5 godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mira Klarin (2002): Dimenzije obiteljskih odnosa kao prediktori vršnjačkim odnosima djece školske dobi, Društvena istraživanja, god. 11, br. 4-5, str. 805-825. 2. Mira Klarin (2002): Socijalna kompetencija u kontekstu socijalnih i bihevioralnih korelata, Medij kultura i odnosi s javnostima, br. 1, str. 78-81. (pregledni rad) 3. Mira Klarin, Josip Vidaković (2002): Socijalne vještine kao temelj ne/uspješne komunikacije, Mediji, kultura i odnosi s javnostima, 1/2, str. 164-168. (prethodno priopćenje) 4. Mira Klarin, Josip Vidaković (2001): Internet i međukulturalna komunikacija, Informatologija, br. 34, 1-2, 81-85. (prethodno priopćenje) 5. Mira Klarin (2002): Osjećaj usamljenosti u kontekstu vršnjačke interakcije, Ljetopis studijskog centra socijalnog rada, 9/2, 249-257. 6. Mira Klarin (2002): Stabilnost prosocijalnog i agresivnog ponašanja u socijalnom kontekstu - longitudinalno ispitivanje, Zbornik radova, br. 2, str. 81-95. 7. Mira Klarin (2001): Kvaliteta interakcije s učiteljicom i zadovoljstvo školom, Zbornik radova Visoke učiteljske škole u Zadru, br. 1, str. 55-69. 8. Mira Klarin, Marijana Vuković (2002): Tehnologija obrazovanja i mehanizmi suočavanja sa stresom, Društvo i tehnologija, izlaganje sa znanstvenog skupa, str. 148-150. 9. Gilić,A., Klarin, M. (2001): Follow-up of the change of attitudes in group analysis using the PIE, Zadar, 2001. 10. Klarin, M. (2001): Stavovi studenata prema pedagoški relevantnim pojmovima u funkciji poučavanja, Društvo i tehnologija, Opatija, 2001. 11. Mira Klarin (2002): Razvoj u socijalnom kontekstu, Zbornik radova Visoke učiteljske škole "Živa baština", br.1 str. 167-175. 12. Diana Nenadić-Bilan, Mira Klarin (2001): Suradnja dječjeg vrtića i muzeja u upoznavanju baštine, Zbornik radova Baština k baštini, Hvar 13. Mira Klarin (2002): Razvoj i igra djeteta predškolske dobi, Zbornik radova "Dani predškolskog odgoja, Split. 14. Mira Klarin, Ljiljana Lukić, Ivanka Ušlejbrka (2003): Ponašanje djeteta rane školske dobi u interakciji s učiteljicom, Zbornik radova "Učitelj/odgojitelj u razvoju djeteta i škole" Visoke učiteljske škole u Petrinji 15. Robert Bacalja, Mira Klarin (2003): O nekim osobitostima recepcije dječje poezije u mlađim razredima osnovne škole - rezultati jedne ankete, Zbornik

	<p>radova "Djetinjstvo, razvoj i odgoj»</p> <p>16. Mira Klarin (2004): Očeva uloga u razvitku samopoštovanja, Napredak, 144/4, -450.</p> <p>17. Mira Klarin (2004): Empatija i vještine komuniciranja kao temelj stereotipiziranja i međukulturalne komunikacije, Annales, Annales for Istrian and Mediterranean Studies, 14, 1, 129-141.</p> <p>18. Mira Klarin (2004): Uloga socijalne podrške vršnjaka i vršnjačkih odnosa u usamljenosti predadolescenata i adolescenata, Društvena istraživanja, 13/6, 1081-1099.</p> <p>19. Mira Klarin (2004): Emocionalna privrženost djeteta i odgojitelja/učitelja, Zbornik radova sa skupa, Dijete, odgojitelj, učitelj, Zadar.</p> <p>20. Mira Klarin (2005): Stresnost i izvori stresa odgojiteljskog posla, Zbornik radova Odjela za izobrazbu učitelja i odgojitelja predškolske djece, Zadar.</p> <p>21. Mira Klarin (2005): Doprinos vršnjačkih odnosa percepciji socijalne podrške kod djece školske dobi, Zbornik radova Odjela za izobrazbu učitelja i odgojitelja predškolske djece, 5/5, Sveučilište u zadru</p> <p>22. Mira Klarin (2006): Kvaliteta obiteljske i vršnjačke interakcije djece rane školske dobi, Zbornik radova Odjela za izobrazbu učitelja i odgojitelja predškolske djece, Sveučilište u Zadru.</p> <p>23. Bunja Đani, Klarin, Mira. Informazion management in function of modernizing Croatian tourism industry, tourism and Hospitality industry 2006.</p> <p>24. Klarin, Mira. Razvoj djece u socijalnom kontekstu: roditelji, vršnjaci, učitelji – kontekst razvoja djeteta. Jastrebarsko: Naklada Slap, 2006</p> <p>25. Klarin, M. (2006). Interakcija među mladima, u Klarin, M., Milišta Z., Vrkić-Dimić, J. i sur. (2006). Izvanškolske potrebe mladih Grada Zadra, zadar, Znanstvena knjižnica Zadar. (znanstvena monografija)</p>
Radovi i ostalo što nastavnik a kvalificira za izvođenje nastave	Autor znanstvene monografije pod naslovom «Razvoj djece u socijalnom kontekstu: roditelji, vršnjaci, učitelji Koautor znanstvene monografije «Izvanškolske potrebe mladih grada Zadra» Organizacija predavanja na temu roditeljstva, uloga različitih socijalizacijskih faktora u razvoju (interakcija s nastavnicima, uloga medija), priprava za brak
Datum zadnjeg izbora u zvanje	2010., izvanredni profesor
Predmet(i) koje izvodi	Razvojna psihologija Metode zdravstvenog odgoja i promocije zdravlja

Nastavnik:	Aleksandar Knežević
Ustanova zaposlenja:	Opća bolnica Zadar
E-mail:	aleksandar.knezevic@zd.t-com.hr
Osobna web-stranica:	
Životopis:	Rođen sam u Šibeniku 1954.g. Od svoje treće godine živim u Zadru gdje sam pohodao osnovnu školu i gimnaziju na kojoj sam maturirao 1972.g. Te godine

	<p>upisao sam se na Medicinski fakultet u Zagrebu gdje sam diplomirao 24.06.1977.g. U listopadu 1977. g. započeo sam obvezni liječnički staž u Medicinskom centru Zadar koji sam završio 1979.g. U međuvremenu sam bio godinu dana u vojsci. Od 1979.g. do 1982.g. radio sam kao liječnik opće medicine u Službi za hitnu medicinsku pomoć, a zatim sam prešao na Intemi odjel Medicinskog centra Zadar gdje sam započeo specijalizaciju iz kliničke farmakologije. Od 1984.g. do 1988.g. nalazio sam se na specijalizaciji iz kliničke farmakologije u Zagrebu tijekom koje sam pohadao postdiplomski studij iz kliničke farmakologije. Od 1988.g. ponovo sam u Zadru gdje od tada radim kao specijalist kliničke farmakologije i postajem predsjednikom Komisije za lijekove Medicinskog centra Zadar. Iste godine mi je odobrena i specijalizacija iz interne medicine. Specijalistički ispit iz inteme položio sam u veljači 1991.g., a u ožujku iste godine obranio sam magistarski rad s temom iz potrošnje lijekova. Od 1990 do 1992 bio sam članom najprije Republike komisije za lijekove, a potom Komisije za lijekove Ministarstva zdravstva i Fonda za zdravstvo Hrvatske. Od 1993.g. član sam uredničkog odbora časopisa PHARMACA. U travnju 2000. g izabran sam za člana Povjerenstva za lijekove Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje te sam to bio do srpnja 2003.g, a u rujnu 2000. g imenovan sam članom Radne skupine za reformu farmaceutskog sektora Projekta reforme zdravstva Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske. Od srpnja 2004.g. član sam Povjerenstva za lijekove Agencije za lijekove Republike Hrvatske. U rujnu 2002.g. obranio sam doktorsku disertaciju s temom o patofiziologiji vazovagalne sinkope. U rujnu 2003.g. stekao sam naslov primarijusa, a u ožujku 2006. stekao sam užu specijalizaciju iz kardiologije. Od 1988.g. do 2002.g bio sam predavač iz predmeta farmakologija na srednjoj medicinskoj školi u Zadru, a od 2003.g. predavač sam na Poslijediplomskom studiju iz kliničke farmakologije na Medicinskom fakultetu u Zagrebu. Od 2004.g. suvoditelj sam kolegija iz Racionalne farmakoterapije na Poslijediplomskom studiju iz javnog zdravstva na Medicinskom Fakultetu u Mostaru. Također sam član Hrvatskog društva za kliničku farmakologiju i farmakoterapiju (član sam Upravnog odbora), Hrvatskog farmakološkog društva, Hrvatskog društva za kemoterapiju i Hrvatskog kardiološkog duštva (Voditelj sam Radne skupine za kardiovaskularnu farmakologiju). Redovito objavljujem radove u stručnoj literaturi te aktivno sudjelujem na sastancima u zemlji i inozemstvu. Sada radim kao odjelni liječnik na Kardiološkom odsjeku Odjela za internu medicinu Opće bolnice u Zadru, predsjednik sam Povjerenstva za lijekove Opće bolnice u Zadru, a od rujna 2000.g. do studenoga 2002.g bio sam pomoćnik ravnatelja za medicinske poslove Opće bolnice u Zadru.</p>
Popis radova u zadnjih 5 godina:	<p>Jović A, Knežević A. Tilt table testing: concepts and limitations. Acta clin Croat 2001;40 (Suppl): 67.</p> <p>Jovic A, Borcilo M, Knezevic A. Timing of first recurrence of syncope predicts syncopal frequency after a positive tilt table test result. Europace 2001, 2 (Suppl C):C19.</p> <p>Knežević A. Liječenje tuberkuloze uzrokovane rezistentnim sojevima Mycobacterium tuberculosis. U: Punda-Polić V, Bagatin J, Bradarić N ur. Antibiotici-racionalna primjena. 2. dopunjeno izdanje-Split, Medicinski fakultet 2001; 146-53.</p> <p>Zekanović D, Jovic A, Borcilo M, Knezevic A, Age and gender differences of HUT results in the patients with unexplained syncope. Final Program & Abstracts of the 10th Alpe Adria Cardiology Meeting. Vienna 2002; 54.</p> <p>Knežević A, Baršić B. Ispitivanje ramipril-a u ambulantnih bolesnika s hipertenzijom. Pharmaca 2002; 40: 42-50.</p>

- Knežević A. Je li prošao zenit kalcijskih antagonistika? Medicus 2002; 11: 49-54.
- Jovic A, Borcilo M, Knezevic A, Zekanovic D. The first reccurrence of syncope within 1 month after a positive head-up tilt table test result predicts syncopal frequency in the long-term folow-up. Eur Heart J 2002; 23 (Abstract Suppl): P 1569.
- Knežević A. Procjena uloge mehanoreceptora srca u vazovagalnoj sinkopi tilt-table testom (doktorska disertacija). Zagreb: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu;2002.
- Knežević A. Nova revizija liste esencijalnih lijekova SZO. Pharmaca 2003; 41: 38-42.
- Knezevic A, Dobrovic K, Morovic M. Resistance to ceftriaxone in two periods. First of restricted usage and second of unrestricted usage.U Tulunay FC, Orme M ur. The Proceedings of the Sixth Congress of the European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics. Istanbul. Springer Verlag 2003; P-129.
- Knežević A. XIII. revizija Liste esencijalnih lijekova SZO. Pharmaca 2004; 1: 47-51.
- Knežević A, Šikić A, Jović A. Prehospitalna primjena acetilsalicilne kiseline u bolesnika sa suspektnim akutnim koronarnim sindromom. Liječ Vjesn 2004; 126 (Suppl 1): 31.
- Jović A, Knežević A. Vasovagal syncope – how far we are from optimal treatment. Liječ Vjesn 2004; 126 (Suppl 1): 54.
- Vitezić D, Mavrić Ž, Knežević A, Mršić-Pelčić J, Župan G. Farmakoterapija u liječenju hipertenzije: značenje smjernica. Medicina 2004; 42: 207-16.
- Knežević A. Statins today. Period Biol 2004; 106 (Suppl 1): 68.
- Vitezic D, Knezevic A, Mavric Z, Mrsic-Pelcic J, Zupan G. Hypertension control and antihypertensive drugs usage in Croatia. Cardiovascular Drugs and Therapy 2004; 18 (Suppl 1): 28.
- Bergovec M, Knežević A, Paladin Pezo S, Plavec D. Ispitivanje sigurnosti i učinkovitosti telmisartana u liječenju esencijalne arterijske hipertenzije. Liječ Vjesn 2004; 126 (Suppl 3): 10.
- Knežević A. Normalizacija hepatalnih transaminaza nakon promjene statina – prikaz slučaja. Liječ Vjesn 2004; 126 (Suppl 3): 35.
- Markov B, Mišković V, Vučak-Kulić J, Knežević A, Jović A. Uporaba acetilsalicilne kiseline u dijabetičara. Liječ Vjesn 2005; 127 (Suppl 1): 54.
- Knežević A. Andol 100 u prevenciji i liječenju kardiovaskularnih bolesti. Glasnik Pliva 2005; 17
- Knežević A. Rutinska u usporedbi sa selektivnom invazivnom strategijom u bolesnika s akutnim koronarnim sindromom. JAMA-HR 2005; 5: 407-8.
- Knežević A. 14. revizija Liste neophodnih lijekova Svjetske zdravstvene organizacije. Pharmaca 2005; 43:212- 7.
- The OASIS-6 Trial Group. Effects of fondaparinux on mortality and reinfarction in patients with acute ST-segment elevation myocardial infarction. The OASIS-6 Randomized Trial. JAMA 2006; 295: 1519-30.
- Knežević A, Jović A, Nekić D, Nekić-Borčilo M, Zekanović D, Patrk J. Time to syncope during tilt-table test due to type of response, age and gender. Liječ Vjesn 2006; 128 (Suppl 2): 62.
- Knežević A. Studija IDEAL – Atorvastatin u visokoj dozi u usporedbi sa simvastatinom u uobičajenoj dozi u sekundarnoj prevenciji infarkta miokarda. JAMA-HR 2006; 2: 143-5.
- Vitezic D, Matana Z, Buble T, Mrsic-Pekic J, Knezevic A, Bagatin J, Zupan G, Simonic A. Cardiovacular drug utilization in Croatia during a four – year

	period. Acta Pharm Sinica 2006; 27 (Suppl 1): 204. Knežević A. Nova Lista lijekova HZZO. Pharmaca 2006; 44: 149-51.
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	Docent, 2013.
Predmet(-i) koje izvodi:	Farmakologija

Nastavnik:	Suzana Kovačević
Ustanova zaposlenja:	Opća bolnica Zadar
E-mail:	suzana.kovacevic@zd.t-com.hr
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<p>Rođena sam 3. prosinca 1966. godine u Šibeniku, gdje sam završila osnovnu i srednju školu smjer sanitarni laborant.</p> <p>Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu upisala sam školske godine 1985/86. Tijekom studija bila sam studentski mentor i demonstrator na Katedri za farmakologiju. Diplomirala sam 1990. godine na Katedri za infektologiju. Pripravnički staž obavila sam na Klinici za ženske bolesti i porode u Zagrebu. Po završetku pripravničkog staža pristupila sam polaganju Državnog ispita pred komisijom Ministarstva zdravstva 30.03.1992.</p> <p>Od 31.03.1992. godine bila sam mobilizirana u HV kao liječnik. Te iste godine u listopadu prešla sam u Zavod zrakoplovne medicine Hrvatskog ratnog zrakoplovstva (danasm 336. Institut zrakoplovne medicine). Tijekom rada u Institutu završila sam poslijediplomski studij iz medicinske genetike. Sudjelovala sam na brojnim domaćim i međunarodnim kongresima vezanim za zrakoplovnu medicinu.</p> <p>Specijalizaciju iz oftalmologije započela sam 1993. godine na Klinici za očne bolesti KBC Zagreb. Na Klinici sam provela tri godine i za to vrijeme upisala poslijediplomski studij iz oftalmologije i na tom kolegiju magistrirala. Specijalistički ispit položila sam 1996. godine i započela raditi u Institutu zrakoplovne medicine u Kliničkoj bolnici Dubrava u Zagrebu. Za vrijeme specijalizacije, a i kasnije sudjelovala sam na brojnim kongresima i workshopovima.</p> <p>Član sam: Hrvatskog liječničkog zbora, Hrvatskog oftalmološkog društva, Hrvatskog društva zrakoplovne medicine pri HLZ, Odbora zrakoplovne medicine pri Akademiji medinskih znanosti Hrvatske, Austrijska akademija zrakoplovne medicine, Američke Akademije oftalmologije, Europsko udruženje za kataraktu i refraktivnu kirurgiju (ESCRS), Europsko udruženje kontaktologa (ECLSO), Europsko udruženje glaukoma (EGS).</p> <p>Tečaj za sudskog vještaka završila sam 1999. godine i imenovana sam stalnim sudskim vještakom za medicinu pri Županijskom sudu u Zagrebu. Predavač sam na tečajevima zrakoplovne medicine koji pohađaju liječnici različitih profila i time dobivaju mogućnost izdavanja letačkih dozvola za pojedine kategorije.</p> <p>Od 2005. godine član sam drugostupanske komisije za ocjenu zrakoplovnog osoblja pri Ministarstvu mra, turizma, prometa i razvijatka.</p> <p>U Općoj bolnici Zadar, na očnom odjelu, radim od 01.04.2001. godine.</p>

	<p>Zadnje četiri godine voditelj sam službe. Doktorirala sam 29.12.2005. godine i time stekla zvanje doktora medicinskih znanosti. Dosadašnja iskustva u nastavničkom radu</p> <p>Od 1996. godine redoviti sam predavač na tečajevima zrakoplovne medicine prema programu AMC, FCL 3.090 (JAR-FCL 3.090) u RH i inozemstvu, u organizaciji Ministarstva mora, turizma, prometa i razvijanja.</p>
Popis radova u zadnjih 5 godina:	<p>Kortikosteroidi u terapiji upalnih bolesti oka Aspekti patologije oka značajni za zrakoplovstvo Comparison of the effect of the two viscoelastic agents on early postoperative intraocular pressure Eye trauma in child – case report Pilocarpin in the treatment of keratoconjunctivitis sicca: case report TOP alogorithm in the anterior ischaemic optic neuropathy Loss of visual function as early sign of acute progressive glomerulonephritis Problemi i poteškoće pri učenju phacoemulsifikacije Intraokularne leče Operacija katarakte metodom fakoemulsifikacije Neuroophthalmologic Diagnosis of the Sella turcica Region, Collegium Antropologicum. Induced vertical phoria and “Slab-off” prismatic lenses, Ophthalmologia Croatica. Incidence of Acute Angle Closure Glaucoma in Dalmatia, Southern Croatia, Croatian Medical Journal Glaukom: jučer, danas, sutra Kombinirana terapija u bolesnika s glaukomom Fiksna kombinacija dorzolamida i timolola u kliničkoj praksi Prva iskustva sa Travatanom Uloga viskoelastika u kirurgiji katarakte Suvremeni pristup terapiji glaukoma Okularna toksoplazmoza Intraorbital foreign bodies Uporaba mytomicina u kirurgiji glaukoma Kontaktne leče i letenje Uloga žene u zrakoplovstvu Mikrovalno zračenje i njegov utjecaj na organizam Suho oko i kontaktne leče Kavernozni hemangiomi orbita Pseudophakia i NAION The Differential Diagnosis of Red Eye: A Survey of Medical Practitioners from Eastern Europe and the Meddile East Mjesto i uloga suradljivosti - compliance u liječenju glaukoma</p>
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	docent
Predmet(-i) koje izvodi:	Oftalmologija

Nastavnik:	Ana Krvavica
Ustanova zaposlenja:	Opća bolnica Zadar
E-mail:	
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<p>Rođena sam 4.studenog 1962. u Zadru.Osnovnu i srednju školu završila sam u Zadru, na Medicinskom fakultetu u Rijeci diplomirala sam 1988. godine. Od 1989.godine zaposlena sam u Medicinskom centru Zadar u svojstvu specijalizanta patološke anatomije. Slijedeće 1990. godine nastavljam specijalizaciju u Zavodu za kliničku patologiju "Ljudevit Jurak" bolnice "Sestara milosrdnica" u Zagrebu.</p> <p>Iste godine upisala sam poslijediplomski studij iz Medicinske onkologije na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. 1994. obranila sam magistarski rad pod mentorstvom doc.dr. Jasne Talan-Hranilović "Značenje ekspresije S-100 i NSE u stanicama melanoma i nevocitnih nevusa." koji je te godine nagrađen od Zaklade prof. Sergija Saltykowa.</p> <p>Nakon položenog specijalističkog ispita 1994. godine radim 10 godina neprekidno u Općoj bolnici Zadar kao specijalist patolog na dužnosti zamjenice rukovoditelja Odjela i zamjenice glavnog mrtvozornika.</p> <p>1997. sudjelujem kao predavač patologije pri Srednjoj medicinskoj školi u Zadru.</p> <p>1998. godine bila sam u studijskom posjetu bolnici "Our Lady of Bellefonte Hospital", Kentucky,SAD.</p> <p>Članica sam Lječničkog zbora Hrvatske Sekcije za patologiju i sudsku medicinu,</p> <p>Hrvatske liječničke komore, Društva za osteoporozu,Društva za kalcificirana tkiva,Hrvatskog gastroenterološkog i senološkog društva, Udruženja za pomorsku, podmorsklu i hiperbaričnu medicinu Split,Hrvatskog katoličkog liječničkog društva</p> <p>Kao autor i koautor do sada sam objavila 7 znanstvenih i 10. stručnih članaka u citiranim časopisima (Index medicus i Excerpta medica). Aktivno sam sudjelovala na 5 međunarodnih i 6hrvatskih kongresa.</p> <p>15.ožujka 2001.godine obranila sam doktorsku disertaciju na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu pod naslovom:</p> <p>"ZNAČENJE EKSPRESIJE bcl-2, Ki-67, p-53 U UVEJALNIM MELANOMIMA"</p> <p>pred Povjerenstvom u sastavu:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. prof.dr.sc. Viktor Šeparović 2. prof.dr.sc. Vjekoslav Dorn 3. prof.dr.sc. Jasna Talan-Hranilović <p>i dobila akademski stupanj DOKTOR MEDICINSKIH ZNANOSTI IZ PODRUČJA BIOMEDICINE I ZDRAVSTVA, znanstveno polje KLINIČKE MEDICINSKE ZNANOSTI – PATOLOGIJA.</p> <p>2002.godine uključena sam u Popis znanstvenika i istraživača Ministarstva</p>

	<p>znanosti Republike Hrvatske.(MB 247855)</p> <p>1.ožujka 2003. g.postala sam rukovoditeljica Odjela za patologiju i sudsku medicinu. te glavni mrtvozornik Županije zadarske.</p> <p>26.veljače 2004.g. imenovana sam stalnim sudskim vještakom iz područja medicine-patologije.</p>
Popis radova u zadnjih 5 godina:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dujella J, Klapan D, Krvavica A,Vidučić A, Razvoj karcinoma iz polipa debelog crijeva. Liječnički vjesnik 1991;Vol 9 (Suppl 1) :18 2. Vidučić A, Krvavica A, Klapan D,Dujella J. Klasifikacija karcinoma kolona po UICC-u kod bolesnika operiranih na Kirurškom odjelu MC Zadar u razdoblju 1979-1989. Liječnički vjesnik 1991, Vol 9 (Suppl 1): 19 3. Kozić M, Kujundžić S, Krvavica A, Dujella J,Troskot R.Whipple's Disease. A case report. The Croatian Journal of Gastroenterology and Hepatology 1994; Volume 3 N°4: 107-10 4. Krvavica A, Talan-Hranilović J,Belicza M. Expression of S-100 and NSE in various types of naevocellular naevi. Libri Oncol 1995;Vol 24,N°3:143-6 5. Krvavica A, Talan-Hranilović J,Belicza M. Significance of the Difference between NSE and S-100 protein Expression in Superficial and Nodular melanomas. Acta clin Croat 1995; 34:215-20 6. Krvavica A. Predictive power of Ki-67 antigen expression in uveal melanomas. In Talan-Hranilović J,Krušlin B.editors.Book of abstracts.The 10th "Ljudevit Jurak"International Symposium on Comparative Pathology. 1999, June 4-5th Zagreb:European Society of Pathology and Academy of Medical Sciences of Croatia 7. Lozo P, Krpan D, Krvavica A, Brnić I. Histomorfometrijska klasifikacija postmenopauzalne osteoporoze. 3.hrvatski kongres ginekologa i opstetričara, Plitvice 16-19. svibnja 2001. 8. Lozo P, Krpan D, Krvavica A. Histomorphological characteristics of postmenopausal osteoporosis, our experiences. 3. hrvatski kongres o menopauzi i ginekološkoj endokrinologiji, Dubrovnik 21-23. kolovoza 2001. 9. Lozo P, Krvavica A,Brnić I,Biloglav D. Zadarski model prevencije,dijagnosticiranja liječenja i praćenja osteoporoze. 1.hrvatski kongres o osteoporozi,Rovinj 19-21.listopada 2001. 10. Petri M.N,Krvavica A, Dujella J, Vranjković-Petri Lena,Definis-Gojanović M. Underwater explosions as a cause of fatalities in diving:croatian experiences. Medica Jadertina 2002;1-2:page :49-52 11. Lozo P,Krpan D,Krvavica A, Kušec V. Histologic variability in the iliac crest biopsy of postmenopausal and osteoporotic women. 13th "Ljudevit Jurak" International Symposium of Comparative Pathology,Zagreb 7.-8. 6. 2002. 12. Krvavica A,Talan-Hranilović J, Belicza M. The influence of morphologic cell types on expression bcl-2, Ki-67 and p-53 in uveal melanomas.13th "Ljudevit Jurak" International Symposium of Comparative Pathology,Zagreb 7.-8. 6. 2002. 13. Krvavica A. Kratki pregled melanoma dijagnosticiranih u Općoj bolnici Zadar Simpozij: Melanom nove spoznaje i usklajivanje protokola liječenja, Zagreb, prosinac 2002. 14. Lozo P,Krpan D,Krvavica A,Kušec V. Bone Histology in Postmenopausal Osteoporosis- variation in Bone cell Action. Calcified Tissue International, Vol. 72 No.4,2003 15. Prihvaćena sam kao istraživač na projektu: «Organizacija i evaluacija patološkoanatomskog tumorskog registra i banke tumora» (0134002) i «Pretraživanje čimbenika rizika u nastanku i razvoju tumora glave i vrata»

	<p>sa Zavodom za molekularnu medicinu Instituta «Ruđer Bošković» u Zagrebu i Odjela za otorinolaringologiju Opće bolnice Zadar (2004 g.)</p> <p>16. Krvavica A,Vukelić-Baturić T,Lozo P,Bačić I,Bubičić J. Pathohistologic Characteristics and Size of Surgically Removed Breast Lesions in Zadar General Hospital 2002-2004.3rd Croatian Congress of Pathology and Forensic Medicine with international participation,Opatija 8.-11. May 2005.</p> <p>17. Krvavica A,Muller D,Vučić M,Belicza M. «Frequency of Primary Skin Melanoma in two Croatian Regions» Acta Clin Croat. Vol.44, No.2 2005</p> <p>18. Krvavica A,D.Muller,M.Vučić,Ulamec M,Lež C, Belicza M.»Frequency of Lentigo Maligna Melanoma in two Croatian Regions» 17th Ljudevit Jurak International Symposium on Comparative Pathology,Zagreb 2-3 june 2006.</p> <p>19. Krvavica A,Talan-Hranilović J, Belicza M. Expression of bcl-2,Ki-67 and p-53 protein in pT2 and pT3 invasion stages of uveal melanomas. Archives of Medical Research (u pripremi za 2007.).</p>
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	viša asistentica
Predmet(-i) koje izvodi:	Patologija

Nastavnik:	Darko Labura ,dr.med.
Ustanova zaposlenja:	Psihijatrijska bolnica Ugljan
E-mail:	Zd.labura.d@inet.hr
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<p>Datum rođenja: 27.07.1960. u Šibeniku , Hrvat ,oženjen ,otac dvoje djece</p> <p>Obrazovanje : Osnovna škola i Gimnazija u Šibeniku / 1979. / Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu ,šk.godina 1979/80 – 1986. , diplomirao sa odličnim uspjehom Tijekom studija –asistent u nastavi pri Zavodu za fizilogiju ,1982.-1986.</p> <p>Staž i posao : Pripravnički staž –Opća bolnica Šibenik ,1987.-1989./ uz prekid od 1987.- do 1988. radi služenja vojnog roka / Od 1989.-do 1991. ,liječnik u dislociranim ambulantama MC-a Šibenik : Primošten ,Murter ,Pirovac , Medicina rada u Šibeniku , Područni ured Zavoda za zdrav.osiguranje ,ambulante opće prakse ,Hitna služba-Sinj</p> <p>Sudjelovanje u domovinskom ratu : Zapovjednik sn. odjeljenja 113.brigade HV-a , od 1991.-1992. Načelnik saniteta pri Pomorskom zapovjedništvu za Srednji Jadran HRM-a , 1992.-1995. ,Nosilac spomenice domovinskog rata.</p> <p>Sadašnje zaposlenje i specijalizacija : Od 1995.-zaposlenik PB Ugljan , sekundarac ,pa specijalizant psihijatrije Specijalistički ispit- 1999. Rukovoditelj psihijatrijskog odjela / za produljeno liječenje / Od 2000.-2003. Rukovoditelj Forenzičkog odjela- 2003. , Šef Službe za forenziku i</p>

	<p>vještačenje-2004.</p> <p>Pomoćnik ravnatelja za medicinske poslove PB Ugljan-2003.</p> <p>Ravnatelj PB Ugljan ,od 6.mj.2004.</p> <p>Poslijediplomski studiji ,znanstveno i stručno usavršavanje :</p> <p>Završen I stupanj poslijediplomskog studija iz forenzičke psihijatrije /Položeni ispit i prijavljen magistarski rad -2003./ , MF-Sveučilište u Zagrebu</p> <p>Međunarodni poslijediplomski studij-Menadžment u zdravstvu-LMHS , šk.god. 2006/07., MF-Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Poslijediplomski tečaj I kategorije –Nuzpojave psihofarmaka,5/2006., MF-Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Subspecijalizacija iz forenzičke psihijatrije-započeta 6/2007.</p> <p>Druge aktivnosti :</p> <p>Stalni sudski vještak iz forenzičke psihijatrije ,od 2002.</p> <p>Član vijeća podružnice Hrvatskog društva sudskih vještaka za Ličku , Šibensko-kninsku i Zadarsku županiju ,od 2006.</p> <p>Konzultativni psihijatar pri Centru za psihosocijalnu pomoć za stradalnike domovinskog rata ,od 2001.</p> <p>Predavač iz psihijatrije u Medicinskoj školi ,od 2003.</p> <p>Član županijskog povjerenstva HLK-e od 2003. i delegat na Skupštini HLK-a</p> <p>Član forenzičke sekcije HLZ-a i Član Hrvatskog društva za forenzičku psihijatriju.</p> <p>Član Organizacijskog odbora Kongresa o Alzheimerovo bolesti.</p>
Popis radova u zadnjih 5 godina:	<ol style="list-style-type: none"> 1.Grupni psihoterapijski tretman oboljelih od PTSP-a , III Psihijatrijski kongres –Osijek ,rujan , 2002.god. 2.Forenzički pacijent ili osuđenik na vječni boravak u psihijatrijskoj ustanovi , II Hrvatski psihijatrijski dani , Opatija , ožujak 2005.god. 3. Pružanje pomoći pacijentima oboljelim od Alzheimera u PB Ugljan , III.Hrvatski kongres o Alzheimerovo bolesti , Brijuni , rujan 2006. 4 . Stigmatizacija –glavni čimbenik dugotrajnosti boravka forenzičkih pacijenata u psihijatrijskim ustanovama , IV Psihijatrijski kongres , Cavtat , listopad 2006. 5. Grupni psihoterapijski tretman oboljelih od PTSP-a – čimbenik kohezije grupe i zaštita od auto i heteroagresivnih impulsa , IV Psihijatrijski kongres , Cavtat ,listopad 2006. 6.Liječenje forenzičkog pacijenta antipsihotikom treće generacije , III Hrvatski psihijatrijski dani , Opatija , travanj 2006. 7. Suicidalnost , Cybermed , 2006.god. 8. Prikazi slučajeva : Klozapin u terapiji forenzičkih pacijenata s teškim kaznenim djelima ,Darko Labura , IV Hrvatski psihijatrijski dani , Opatija , 29.03-01.04.2007.god. 9. PTSP kao rizični čimbenik u razvoju osobnih i obiteljskih psihopatoloških

	<p>simptoma ,Darko Labura , Zdravko Nenadić ,prof.Mladen Mavar II Hrvatski psihijatrijski dani ,Opatija , ožujak 2005.god.</p> <p>10. PTSP kao posljedica Mobbinga –Dijagnostičke interpretacije i terapijske smjernice ,Darko Labura , Ivica Medanić , prof. Mladen Mavar , I Simpozij psihotraume ,Rabac 05/2006</p> <p>11. Prikaz slučaja osobe izložene Mobbingu i rezultati početnog terapijskog učinka Darko Labura , Ivica Medanić , prof.Mladen Mavar , Psihologički kongres ,Rijeka ,02/2007.</p> <p>12.Timski pristup-glavni čimbenik u dijagnozi i terapiji oboljelih od PTSP-a , Darko Labura Ivica Medanić ,prof.Mladen Mavar, II Smponzij psihotraume , Rabac , svibanj 2007.</p>
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	Svi gore navedeni radovi
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	predavač
Predmet(-i) koje izvodi:	Metalno zdravlje i psihijatrija

Nastavnik:	Dr. sc. Petar V. Lozo, dr. med.
Ustanova zaposlenja:	Poliklinika Lozo
E-mail:	poliklinika-lozo@zd.t-com.hr
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<p>Rođen sam 1956. godine, u Imotskom sam završio osnovnu školu i gimnaziju. Upisao sam Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci, te od 1982. godine radim kao liječnik u Zadru. Četiri godine sam proveo radeći po otocima Zadarskog arhipelaga. Proveo sam dvije godine radeći kao specijalizant iz onkologije i raditerapije Opće bolnice Zadar. Zbog ozračivanja zabranjen mi je daljnji rad te sam premješten u Službu za ginekologiju i porodništvo. Specijalistički ispit iz ginekologije i porodništva položio sam 1993. godine na Klinici za ginekologiju i porodništvo KBC Rijeka. Upisao sam i odslušao poslijediplomski studij iz kliničke patofiziologije na Medicinskom fakultetu u Rijeci 1990-92. Završio sam poslijediplomske tečajeve Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu: Ultrazvuk dojke, Ginekologije i porodništva. Završio sam poslijediplomske tečajeve Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci: Ultrazvuk urogenitalnog sustava i Ultrazvuk u hitnoj medicini. Također sam sudjelovao na Prvom međunarodnom poslijediplomskom tečaju Ultrazvuk u ginekologiji i fetalnoj medicini, Ultrazvuk i neplodnost te na 20. i 21. poslijediplomskom tečaju Ian Donald Inter-University School of Medical Ultrasound.</p> <p>Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu upisao sam 1996. godine poslijediplomski studij Ultrazvuk u kliničkoj medicini, smjer Ginekologija i porodništvo.</p> <p>Završio sam poslijediplomski studij znanosti obranom magistarske teme: Histomorfometrijske značajke postmenopauzalne osteoporoze na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, 2003.god.</p>

	<p>Do sada sam sudjelovao u radu više domaćih i međunarodnih kongresa i simpozija. Objavio sam nekoliko radova u našim stručnim časopisima. S radovima aktivno sam sudjelovao na Summer school war medicine Croatian experience u Rijeci 1993. g.; Prvom hrvatskom kirurškom kongresu u Splitu 1994.g.; Desetom kongresu hrvatskih liječnika u Zadru 1996.g.; Prvom naprednom tečaju iz osteoporoze u Zadru 1999.g.; Trećem hrvatskom kongresu ginekologa i opstetričara na Plitvicama 2001.g.; Trećem hrvatskom kongresu o menopauzi i ginekološkoj endokrinologiji u Dubrovniku 2001.g.; Prvom hrvatskom kongresu o osteoporozi u Rovinju 2001. g.; 29th European Symposium on Calcified Tissues u Zagrebu 2002. g.; 13th Ljudevit Jurak International Symposium on Comparative Pathology u Zagrebu 2002. g.; Drugom hrvatskom kongresu o osteoporozi u Rovinju 2003. g.; IV Hrvatskom kongresu o ginekološkoj endokrinologiji, humanoj reprodukciji i menopauzi s međunarodnim učešćem, Brijuni 2003.; IV Hrvatskom kongresu ginekologa i opstetričara, Plitvice, 2004.; 4. Hrvatskom kongresu o osteoporozi, Cavtat, 2007.; 5. Hrvatskom kongresu ginekologa i opstetričara, Opatija, 2007. i 6. Hrvatskom kongresu o ginekološkoj endokrinologiji , humanoj reprodukciji i menopauzi, Brijuni, 2007.</p> <p>Osnovao sam 1998. Polikliniku za ginekologiju i porodništvo, radiološku dijagnostiku mamografije i ultrazvučnu dijagnostiku i rukovodim njezinim stručnim i organizacijskim radom s ukupno deset djelatnika. Uz specijalističku ginekološku ordinaciju, vodim ordinaciju za bolesti dojke, centar za ultrazvučnu dijagnostiku i centar za osteoporozu.</p> <p>Kao dragovoljac sam aktivno sudjelovao u Domovinskom ratu. U postrojbama Hrvatske vojske proveo sam 44 mjeseca. Odlikovan sam Spomenicom domovinskog rata, Medaljom "Oluja" i Redom Danice Hrvatske s likom Katarine Zrinske.</p>
Popis radova zadnjih 5 godina: u	<p>Lozo P, Brnić I. Informatizacija primarne zdravstvene zaštite 1. Hrvatski kongres telemedicine sa međunarodnim sudjelovanjem, Makarska 2002.</p> <p>Lozo P, Krpan D, Brnić I, Krvavica A. Histološka klasifikacija postmenopauzalne osteoporoze 7. kongres svjetskog zbora hrvatskih liječnika, Stubičke Toplice 2002.</p> <p>Lozo P, Krpan D, Krvavica A, Kušec V. Histologic variability in the iliac crest biopsy of postmenopausal and osteoporotic woman. Calcified Tissue International, Vol 70, No 4, 2002.</p> <p>13th Ljudevit Jurak International Symposium on Comparative Pathology, Zagreb 2002.</p> <p>Lozo P, Krpan D, Kušec V, Krvavica A, Vukelić-Baturić T. Histologija kosti u postmenopauzalnoj osteoporozi Drugi Hrvatski kongres o osteoporozi, Rovinj 2003.</p> <p>Lozo P, Krpan D, Krvavica A, Kušec V. Bone Histology in Postmenopausal Osteoporosis – variation in bone cell action 30th European Symposium on Calcified Tissues, Rome – Italy 2003.</p> <p>Lozo P, Krpan D, Kušec V, Krvavica A, Vukelić-Baturić T. Histologija kosti u postmenopauzalnoj osteoporozi – različitosti staničnih zbivanja IV Hrvatski kongres o ginekološkoj endokrinologiji, humanoj reprodukciji i menopauzi s međunarodnim učešćem, Brijuni 2003.</p>

Lozo P.
Histomorfometrijske značajke postmenopauzalne osteoporoze – magistarski rad
Medicinski fakultet sveučilišta u Zagrebu, 2003.
Lozo P, Krpan D, Krvavica A, Kušec V.
Bone histology in postmenopausal osteoporosis – variation in bone cell action.
Calcified Tissue International, Vol 72, No 4, 2003.
Lozo P, Krpan D, Krvavica A, Vukelić Baturić T, Fistonić I, Kušec V.
Histologija kosti u postmenopauzalnoj osteoporozi – različitosti staničnih zbivanja
Acta Medica Croatica, Vol 58, No 1, 2004.
Brnić, Zoran; Gašparov, Slavko; Lozo, Petar Vladislav; Anić, Petar; Patrlj, Leonardo; Ramljak, Vesna.
Is quadrant biopsy sufficient in men likely to have advanced prostate cancer?
Comparison with extended biopsy.
Pathology oncology research, Vol 11, No 1, 40-44, 2005.
Lozo P, Vukelić-Baturić T, Krpan D, Kušec V.
Epidemiologija osteoporoze u Zadarskoj županiji - ključni problemi u izvješćivanju i praksi
4. Hrvatski kongres o osteoporozi, Cavtat, 2007.
Lozo P, Vukelić-Baturić T, Rukavina D, Dukić B, Milka M.
Primarna zdravstvena zaštita žena u Zadarskoj županiji - organizacija i način rada
5. Hrvatski kongres ginekologa i opstetričara, Opatija, 2007.
Duić Z, Radić V, Kukura V, Podobnik M, Ciglar S, Zmijanac J, Lozo P.
Trudnoća i tumori adneksa
5. Hrvatski kongres ginekologa i opstetričara, Opatija, 2007.
Lozo P, Vukelić-Baturić T, Gverić A, Crvelin R.
Uloga ginekologa u prevenciji, dijagnostici i liječenju raka dojke
6. Hrvatski kongres o ginekološkoj endokrinologiji , humanoj reprodukciji i menopauzi, Brijuni, 2007.
Lozo P, Vukelić – Baturić T.
Uloga ginekologa u prevenciji, dijagnostici i liječenju osteoporoze
6. Hrvatski kongres o ginekološkoj endokrinologiji , humanoj reprodukciji i menopauzi, Brijuni, 2007.

Relevantni radovi za izvođenje nastave:	<p>Lozo P. Histomorfometrijske značajke postmenopauzalne osteoporoze – magistarski rad Medicinski fakultet sveučilišta u Zagrebu, 2003.</p> <p>Lozo P, Krpan D, Krvavica A, Vukelić Baturić T, Fistonić I, Kušec V. Histologija kosti u postmenopauzalnoj osteoporozi – različitosti staničnih zbivanja Acta Medica Croatica, Vol 58, No 1, 2004.</p> <p>Lozo P, Vukelić-Baturić T, Rukavina D, Dukić B, Milka M. Primarna zdravstvena zaštita žena u Zadarskoj županiji - organizacija i način rada</p> <p>5. Hrvatski kongres ginekologa i opstetričara, Opatija, 2007.</p> <p>Lozo P, Vukelić-Baturić T, Krpan D, Kušec V. Epidemiologija osteoporoze u Zadarskoj županiji - ključni problemi u izvješćivanju i praksi</p> <p>4. Hrvatski kongres o osteoporozi, Cavtat, 2007.</p> <p>Lozo P, Vukelić-Baturić T, Gverić A, Crvelin R. Uloga ginekologa u prevenciji, dijagnostici i liječenju raka dojke i vlastita iskustva</p> <p>6. Hrvatski kongres o ginekološkoj endokrinologiji , humanoj reprodukciji i menopauzi, Brijuni, 2007.</p> <p>Lozo P, Vukelić – Baturić T. Uloga ginekologa u prevenciji, dijagnostici i liječenju osteoporoze i vlastita iskustva</p> <p>6. Hrvatski kongres o ginekološkoj endokrinologiji , humanoj reprodukciji i menopauzi, Brijuni, 2007.</p>
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	Viši asistent, 2013.
Predmet(-i) koje izvodi:	Ginekologija i porodništvo

Nastavnik:	Ivana Matas
Ustanova zaposlenja:	Zavod za javno zdravstvo Zadar, Služba za mikrobiologiju i parazitologiju
E-mail:	
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<p>1996. diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1996-1999 pripravnički staž pri Institutu za tumore Zagreb i Općoj bolnici Zadar 2002-2004 Služba za školsku medicinu Zavoda za javno zdravstvo Zadar 2004-2008 specijalizacija iz medicinske mikrobiologije s parazitologijom 2007 – završen stručni poslijediplomski studij 2008 – položen specijalistički ispit iz medicinske mikrobiologije s parazitologijom 2010 – upisala doktorski studij iz područja Biomedicina i zdravstvo pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p>
Popis radova u	

zadnjih 5 godina:	
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	asistentica
Predmet(-i) koje izvodi:	Mikrobiologija s parazitologijom

Nastavnik:	Dr.sc.Alan Medić
Ustanova zaposlenja:	Zavod za javno zdravstvo Zadar
E-mail:	
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<p>Rođen sam u Šibeniku 28.01.1969. godine. Tu sam završio osnovnu i srednju medicinsku školu, smjer sanitarni laborant. Godine 1988. upisao sam Medicinski fakultet u Zagrebu gdje sam diplomirao 30.11.1994. godine. Nakon obaveznog dvogodišnjeg pripravničkog staža položio sam stručni ispit 1997. godine.</p> <p>Dvije godine sam radio kao liječnik opće prakse u Domu zdravlja Biograd, te na otocima Ugljanu i Pašmanu. Godine 1999. dolazim u Zavod za javno zdravstvo Zadar kada započinjem specijalizaciju iz epidemiologije. Godine 2001. položio sam specijalistički ispit u Školi narodnog zdravlja "Andrija Štampar" u Zagrebu. Završio sam poslijediplomski studij medicinske znanosti na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu i obranio magistarski rad pod naslovom : Distribucija infekcije virusom hepatitisa C među ovisnicima Zadarske županije 05.04.2005. Voditelj sam službe epidemiologije Zavoda za javno zdravstvo Zadar od 2002 godine.</p>
Popis radova u zadnjih 5 godina:	<p>2.a.1. Dželalija B, Medić A. Latrodectus Bites in Northern Dalmatia, Croatia: Laboratory, Epidemiological, and Therapeutical Aspects. Croatian Medical Journal 2003;44:135-138.</p> <p>2.a.2. Medić A, Dželalija B, Punda-Polić V, Gjenero-Margan I, Turković B, Gilić V. Q Fever Epidemic among Employees in a Factory in the Suburb of Zadar, Croatia. Croatian Medical Journal 2005;46:315-319.</p> <p>2.b.1. Gverić M, Dželalija B, Petrić B, Gverić A, and Medić A. Epidemiologic characteristics of AIDS in the Zadar area, Croatia. Acta Dermatovenerologica 2002;11:63-65, indeksirano u Embase/Excerpta Medica</p> <p>2.d.1. Dželalija B, Medić A, Avšić-Županc T. Hemoragijska vrućica s bubrežnim sindromom (HVBS): importirana i/ili autohtona bolest u zadarskoj regiji, Croatia. Acta Medica Croatica 2003;57:437-440.</p> <p>2.d.2. Dželalija B, Avšić-Županc T, Medić A. Sluznica probavnog trakta kao moguće ulazno mjesto <i>Bartonella henslae</i> infekcije, Croatia. Croatian Journal of Infection 2004;24:25-27.</p> <p>2.d.3. Dželalija B, Avšić-Županc T, Medić A, Milić N. Neuobičajeni oblik bolesti mačjeg ogreba, Croatia. Croatian Journal of Infection 2004;24:87-89.</p> <p>2.f.1. Vrkić Lj, Medić A, Stanković S. Epidemija u dječjem vrtiću «Radost» uzrokovanata Salmonellom enteritidis . Hrvatski kongres kliničke mikrobiologije i infektologije. Zagreb 14-16.10.1999.</p> <p>2.f.2. Dželalija B, Medić A, Punda Polić V, Gjenero Margan I, Turković B, Gilić V, Zadar, Split, Zagreb. Uloga vjetra u nastanku Q-groznice. Suvremeno</p>

	<p>liječenje infektivnih bolesti, 68. znanstveno stručni simpozij s međunarodnim sudjelovanjem.</p> <p>2.f.3. Dželalija B, Medić A, Punda Polić V, Gjenro Margan I, Turković B, Gilić V, Croatia. The role of wind in the outbreak of Q fever. 4 th International Conference on Rickettsiae and Rickettsial Diseases, Logrono, Spain, June 18-21, 2005.</p> <p>3.c.1. II hrvatski kongres o infektivnim bolestima s međunarodnim sudjelovanjem. Hrvatski liječnički zbor, Akademija medicinskih znanosti, Hrvatsko društvo infektologa, Hrvatsko društvo za kemoterapiju. Dubrovnik 24-27.09.2000.</p> <p>3.c.2. Organizacija i provedba obveznih cijepljenja-cjelodnevni edukacijski tečaj. Hrvatski zavod za javno zdravstvo. Hrvatska liječnička komora, Hrvatski liječnički zbor. Split 30.09. 2000.</p> <p>3.c.3. Stručni godišnji sastanak Hrvatskog epidemiološkog društva. Hrvatski liječnički zbor, Hrvatsko epidemiološko društvo. Zagreb 08.12.2000.</p> <p>3.c.4. Zdravstvena zaštita starijih ljudi u reformi hrvatskog zdravstvenog sustava. Zavod za javno zdravstvo grada Zagreba- Centar za gerontologiju. Zagreb 24.01.2001.</p> <p>3.c.5. Stručni sastanak Klinike za infektivne bolesti » Dr Fran Mihaljević ». Klinika za infektivne bolesti »Dr. Fran Mihaljević ». Zagreb 14.02.2001.</p> <p>3.c.6. 24. ožujka Svjetski dan borbe protiv tuberkuloze, DOTS, liječenje tuberkuloze dostupno svima. Hrvatsko pulmološko društvo HLZa . Zagreb 22.03.2001.</p> <p>3.c.7. Nova dostignuća u dijagnostici I terapiji virusnih hepatitisa-poslijediplomski tematski tečaj stalnog usavršavanja liječnika. Sveučilište u Zagrebu Medicinski Fakultet. Zagreb 09.06.2001.</p> <p>3.c.8. Stručni godišnji sastanak Hrvatskog epidemiološkog društva. Hrvatski liječnički zbor, Hrvatsko epidemiološko društvo. Zagreb 14.12.2001.</p> <p>3.c.9. Simpozij »Bjesnoća u Hrvatskoj danas» Zavod za javno zdravstvo Grada Zagreba. zagreb 01.03.2002.</p> <p>3.c.10. Virusni hepatitisi-stručni skup. Hrvatski liječnički zbor. Zadar 04.04.2002.</p> <p>3.c.11. Tečaj trajne izobrazbe liječnika « Tetanus-prevencija». Hrvatsko društvo infektologa HLZ-a. Zadar 27.04.2002.</p> <p>3.c.12. 3. Hrvatski kongres I infektivnim bolestima s međunarodnim sudjelovanjem. Hrvatsko društvo infektologa HLZ-a. Dubrovnik 12.10. 2002.</p> <p>3.c.13. Poslijediplomski tematski tečaj- Nova dostignuća u dijagnostici I terapiji virusnih hepatitisa. Sveučilište u Zagrebu- Medicinski Fakultet. Zagreb 16.11. 2002.</p> <p>3.c.14. Poslijediplomski tematski tečaj trajnog usavršavanja- Aktualnosti u epidemiologiji. Medicinski fakultet Zagreb, Škola narodnog zdravlja «A. Štampar», Hrvatski zavod za javno zdravstvo-Referentni centar za epidemiologiju, Hrvatsko epidemiološko društvo HLZ. Zagreb 20. I 21.02. 2003.</p> <p>3.c.15. Teški akutni dišni sindrom-SARS- nova bolest-stručni skup. Hrvatski zavod za javno zdravstvo, Zagreb Klinika za inf. bolesti « Dr. F. Mihaljević » Zagreb. Zagreb 13.05.2003.</p> <p>3.c.16. 66. Znanstveno- stručni simpozij s međunarodnim sudjelovanjem. Hrvatsko društvo infektologa HLZ-a. Pula 11.06.2003.</p> <p>3.c.17. Tečaj trajne izobrazbe liječnika » Češće zoonoze u Hrvatskoj ». Hrvatsko društvo infektologa HLZ-a. Zadar 21.06.2003.</p>
Relevantni radovi za	

izvođenje nastave:	
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	Viši asistent, 2013.
Predmet(-i) koje izvodi:	Epidemiologija Javno zdravstvo

Nastavnik:	Dr.sc.Anamarija Mrđen
Ustanova zaposlenja:	Opća bolnica Zadar
E-mail:	
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<p>Rođena sam 19. listopada 1962. g. u Zadru gdje sam završila osnovnu i srednju školu. 1981.g. upisala sam Medicinski fakultet sveučilišta u Zagrebu na kojem sam diplomirala 1987.g. Iste godine obavljam radni staž pri Domu zdravlja "Vlasta Rendulić" u Jastrebarskom. Nakon položenog stručnog ispita, od veljače 1989.g. zaposlena sam u Općoj bolnici Zadar, u početku na poslovima i zadacima znanstvenog pripravnika u Službi za neurologiju, da bi od studenog 1992. g. radila kao specijalizant. 1990.g. upisujem poslijediplomsku nastavu iz neurologije, a 1995 stekla sam znanstveno zvanje magistra znanosti iz područja neurologije.</p> <p>Nakon položenog specijalističkog ispita 1996.g. odlazim ponovno na Kliniku za neurologiju KBC "Rebro" 1998.g. da bi se osposobila za samostalan rad u Neurofiziološkom laboratoriju kao i za rad na području epileptologije. Sljedeće godine upotpunjujem svoja znanja na Klinici također u Neurofiziološkom laboratoriju klinike KBC "Rebro" te provodim edukaciju iz elektromioneurografije. 2002.g. u KBC "Sestre milosrednice" u Refrentnom centru za neurovaskularne poremećaje stječem znanja i vještine iz područja neurosonologije.</p> <p>U tijeku svog rada sudjelovala sam aktivno u edukacijskim tečajevima, poglavito iz područja epileptologije i dijabetične polineuropatije.</p>

Popis radova u zadnjih 5 godina:	<p>1. D. Mišlov, A.Mrđen: Prikaz slučaja bolesnika u psihomotornom statusu. 2.hrvatski simpozij o epilepsijama, Varaždin, 2-4. listopada 1996.</p> <p>2. A. Mrđen, D.Mišlov,V.Štević, S. Bašić: Transkranjski dopler kod akutnog ishemiskog moždanog udara. 2.hrvatski neurološki kongres Zagreb 14 – 17. svibnja 1997</p> <p>3. A. Mrđen, P.Baturić, S.Šarec,S.Bašić: Neurofiziološka evaluacija lezije lumbosakralnog korijena 2.hrvatski neurološki kongres Zagreb 14 – 17. svibnja 1997</p> <p>4. A.Mrđen, S. Bašić, D.Mišlov: TCD evaluation of the influence of ACE inhibitors on cerebral haemodynamic in hypertensive patients. IUC 2000, Dubrovnik, 5-10.lipnja 2000.</p> <p>5. Mrđen A, Mišlov D, Bašić S, Narančić N : TCD evaluacija utjecaja ACE inhibitora na moždanu hemodinamiku u bolesnika sa hipertenzijom. 3.hrvatski kongres o aterosklerozi s međunarodnim sudjelovanjem. Šibenik, 13 – 16 lipanj 2001.</p> <p>6. A. Mrđen, D. Mišlov, S. Bašić, N. Narančić: Epidemiološki parametri multiple skleroze u Zadarskoj županiji. 3.hrvatski neurološki kongres, Rijeka 10-12.listopada 2001.</p> <p>7. A.Mrđen: Improvement in the Transcranial Doppler Parameters of Hypertensive Patients after treatment with an Angiotensin I - Converting Enzyme inhibitor. 7th ESNCH Bern, 26-28.05.2002.</p> <p>Nakić D, Gilić L, Klarić D, Santini Dušević D, Mrđen A, Ivanac K : Rabdomioliza i akutna renalna insuficiencija uzrokovana intoksikacijom heroinom. IV hrvatski kongres nefrologije, dijalize i transplantacije, Rovinj 7-10 listopad 2005.</p>
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	Izbor u tijeku za docenta
Predmet(-i) koje izvodi:	Neurologija

Nastavnik:	Dr.sc.Dario Nakić
Ustanova zaposlenja:	Opća bolnica Zadar
E-mail:	
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<p>Rođen sam 21. svibnja 1969. godine u Šibeniku. Nakon završene osnovne i srednje škole u Zadru upisao sam 1988. g. Medicinski fakultet sveučilišta u Zagrebu na kojem sam diplomirao u ožujku 1994. godine. U travnju iste godine započinjem s obavljanjem dvogodišnjeg pripravničkog staža i po isteku istog u travnju 1996. g. sam položio državni ispit. Od lipnja 1996. g. sam stalno zaposlen na Internom odjelu Opće bolnice Zadar najprije kao sekundarac, a od siječnja 1997. g. kao specijalizant. Zadnju godinu specijalizacije provodim na KBC « Rebro » u Zagrebu i polažem specijalistički ispit u listopadu 2000. godine. Povratkom sa specijalizacije u suradnji s kolegama s nefrološkog odsjeka uvodim nekoliko novih dijagnostičkih i</p>

	<p>terapijskih metoda u našem odsjeku (biopsija bubrega, obrada i liječenje renovaskularne hipertenzije, doppler krvnih žila bubrega i transplantiranih bubrega, postavljanje privremenih i trajnih katetera za hemodializu, sudjelovanje kod uvođenja peritonealne dijalize ...). Od studenog 2004. g. sam Voditelj Odsjeka za nefrologiju i hemodializu. U studenom 2005. g. sam obranio znanstveni magistarski rad pod mentorstvom prof.dr. D. Kuzmanića « Značenje polimorfizma ACE gena u kliničkom tijeku glomerularnih bolesti ». U istom mjesecu započinjem subspecializaciju iz nefrologije. Od svibnja 2006. g. sam pomoćnik ravnatelja Opće bolnice Zadar za medicinska pitanja. Sudionik sam Domovinskog rata.</p> <p>Tijekom školske godine 1996 / 1997 sam predavao Internu medicinu u Srednjoj medicinskoj školi « Ante Kuzmanić » u Zadru.</p>
Popis radova u zadnjih 5 godina:	<ol style="list-style-type: none"> Nakić D, Santini Dušević D, Klarić D, Gilić L, Čubelić N : Rabdomioliza i akutna renalna insuficijencija uzrokovane intoksikacijom heroinom – prikaz tri slučaja. Medica Jadertina 2005; Br 1-2: 35-39 Nakić D, Čubelić N, Klarić D, Santini Dušević D : Ksantogranulomatozni pijelonefritis – prikaz slučaja. II hrvatski kongres nefrologije dijalize i transplantacije, Dubrovnik, 21-25 listopad 1998. Klarić D, Čubelić N, Nakić D, Santini Dušević D, Gilić L : Neoptimalno liječenje eritropoetinom – usporedba s rezultatima Hrvatske i Evrope. Hrvatski simpozij o nadomjesnom liječenju bubrežnog zatajenja s međunarodnim sudjelovanjem. Pula, 23 – 24 studeni 2001. Klarić D, Kozić M, Nakić D, Čubelić N, Grdović K, Dasović Knežević M : Subkapsularni hematom u akutnom pijelonefritisu. III hrvatski kongres nefrologije, dijalize i transplantacije, Plitvička jezera, 10-13 listopad 2002. Kronja Negro J, Nakić D, Valčić A : Dijagnostički značaj određivanja morfologije urinarnih eritrocita fazno kontrastnim mikroskopom. 4. hrvatski kongres medicinskih biokemičara, Zadar, 24-28 rujan 2003. Nakić D, Gilić L, Klarić D, Santini Dušević D, Šćukanec Špoljar M, Čorić M : Učestalost i klinički tijek pojedinih glomerulonefritisa u O.B.Zadar u periodu srpanj 2001 – ožujak 2005. IV hrvatski kongres nefrologije, dijalize i transplantacije, Rovinj, 7 – 10 listopad 2005. Klarić D, Gilić L, Nakić D, Gilić V : Peritonitis, pet godina iskustva. IV hrvatski kongres nefrologije, dijalize i transplantacije, Rovinj, 7-10 listopad 2005. Nakić D, Gilić L, Klarić D, Santini Dušević D, Mrđen A, Ivanac K : Rabdomioliza i akutna renalna insuficijencija uzrokovane intokikacijom heroinom. IV hrvatski kongres nefrologije, dijalize i transplantacije, Rovinj, 7-10 listopad 2005. Gilić L, Nakić D, Čubelić N : Retroperitonealna fibroza, prikaz slučaja. IV hrvatski kongres nefrologije, dijalize i transplantacije, Rovinj, 7 -10 listopad 2005. Nakić D : Postavljanje i održavanje trajnih katetera za hemodializu – Hickman. IV hrvatski kongres nefrologije, dijalize i transplantacije, Rovinj, 7 – 10 listopad 2005. Nakić D : Proteinurija i progresija renalne insuficijencije. Nefrološki simpozij

	<p>« Čimbenici napredovanja zatajenja bubrega », Zadar, 27 – 28 listopad 2006.</p> <p>12. Gilić L, Santini Dušević D, Nakić D : Učestalost hipertenzije u općoj populaciji</p> <p>Zadra. Prvi hrvatski kongres o hipertenziji s međunarodnim sudjelovanjem, Zagreb, 9 – 12 studeni 2006.</p>
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	docent
Predmet(-i) koje izvodi:	Turistička medicina Klinička propedeutika

Nastavnik:	Ivana Patrk
Ustanova zaposlenja:	Opća bolnica Zadar
E-mail:	
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<p>Rođena sam u Zadru 26.04.1975. gdje sam završila osnovnu i srednju školu. 1993. godine upisala sam se na Medicinski fakultet u Zagrebu, gdje sam diplomirala 28. lipnja 1999. na predroku, s prosjekom ocjena 4,0. Nakon završenog fakulteta vraćam se u rodni Zadar gdje sam obavila pripravnicički staž u Domu zdravlja Biograd n/m. Nakon položenog državnog ispita, dvije godine sam radila na zamjenama u ambulantama obiteljske medicine u Zadru i okolici. U srpnju 2003. godine započela sam specijalizaciju iz dermatologije i venerologije za Opću bolnicu Zadar.</p> <p>Udata sam i majka dvoje djece.</p> <p>Posljednje 3 školske godine predavala sam predmet «Dermatovenerologija» u srednjoj medicinskoj školi «Ante Kuzmanića» u Zadru.</p>
Popis radova u zadnjih 5 godina:	
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	asistent
Predmet(-i) koje izvodi:	Dermatologija

Nastavnik:	Jogen Patrk
Ustanova zaposlenja:	Opća bolnica Zadar
E-mail:	
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<p>Rođen sam u Zadru 20. 11. 1970. gdje sam završio osnovnu i srednju školu. Medicinski fakultet u Rijeci završio sam u srpnju 1997. godine s prosjekom ocjena 4,86. Nakon završenog fakulteta vraćam se u rodni Zadar gdje obavljam dvogodišnji pripravnički staž u Općoj bolnici Zadar, a nakon položenog državnog ispita započinjem, za Opću bolnicu Zadar, specijalizaciju iz interne medicine koje završavam u studenom 2004. godine. Od prosinca 2005. sam na užoj specijalizaciji iz kardiologije. Oženjen sam i otac dvaju sinova.</p> <p>Za vrijeme specijalizacije iz interne medicine tijekom 2 školske godine sam kao povremeni predavač u predmetu «Interna medicina», sudjelovao u nastavi u srednjoj medicinskoj školi «Ante Kuzmanića».</p> <p>Od samih početaka njegova djelovanja (2002.) aktivan sam u Hrvatskom društvu za reanimatologiju (CroRc) Hrvatskog liječničkog zbora gdje sam kao punopravni instruktor licenciran od ERC-a (European Resuscitation Council) sudjelovao na brojnim tečajevima kardiopulmonalne reanimacije - uznapredovalog održavanja života širom Hrvatske.</p>
Popis radova u zadnjih 5 godina:	<ul style="list-style-type: none"> • Patrk J, Šikić A, Jović A, Sutlić Ž.: Successful surgical repair of interventricular septal rupture in acute myocardial infarction; Alpe Adria cardiology meeting, 2003. • Zekanovic D, Patrk J, Borcilo M, Jovic A, Bilic B, Pavesic K,:MSCT coronary angiography in patients with suspected coronary artery disease-our experiences., Alpe Adria cardiology meeting 2006.
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	asistent
Predmet(-i) koje izvodi:	<p>Turistička medicina Anesteziologija, reanimatologija i intezivno liječenje Klinička propedeutika</p>

Nastavnik:	Dr.sc. Zvjezdan Penezić
Ustanova zaposlenja:	Odjel za psihologiju Sveučilište u Zadru
E-mail:	zvjezdan@unizd.hr
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<ul style="list-style-type: none"> - Rođen sam 21. ožujka 1973. u Bajmoku, Subotica. - 1996. godine diplomirao sam jednopredmetni studij psihologije na Filozofskom fakultetu u Zadru. - Za diplomski rad nagrađen sam «Zlatnom značkom Ramira Bujasa» za izuzetno vrijedan diplomski rad iz područja psihologije - 1996. godine zaposlio sam se na Odsjeku za psihologiju Filozofskog fakulteta u Zadru na radnom mjestu znanstvenog novaka. - 28. lipnja 1999. magistrirao sam na Filozofskom fakultetu u Zagrebu (magistarska radnja pod nazivom "Zadovoljstvo životom: relacije sa životnom dobi i nekim osobnim značajkama" – mentor: prof. dr. Katica Lacković-Grgin) - 1999. godine izabran sam u zvanje asistenta na Odsjeku za psihologiju Filozofskog fakulteta u Zadru. - 2004. godine, na Filozofskom fakultetu u Zagrebu obranio doktorsku disertaciju pod naslovom "Zadovoljstvo životom u adolescentnoj i odrasloj dobi – provjera teorije višestrukih diskrepancija" (mentor: doc. dr. Izabela Sorić). - 2004. godine izabran sam u zvanje višeg asistenta na Sveučilištu u Zadru - 2004. pokrenut je na Sveučilištu u Zadru postupak za izbor u znanstveno-nastavno zvanje docenta za znanstveno područje društvenih znanosti, polje psihologije, grana opća psihologija, za predmet Psihologija ličnosti. - 2005. izabran sam u znanstveno-nastavno zvanje docenta za znanstveno područje društvenih znanosti, polje psihologije, grana opća psihologija, za predmet Psihologija ličnosti. - Sudjelovao sam u nizu istraživanja u sklopu znanstveno-istraživačkih projekata na matičnom Odjelu - Autor i koautor sam u nizu znanstvenih i stručnih radova, a neki od tih radova uspješno su prezentirani na domaćim i međunarodnim znanstvenim i stručnim skupovima. - U više navrata bila sam član Organizacijskog i/ili Programskega odbora međunarodnog znanstveno-stručnog skupa Dani psihologije u Zadru koji organizira Odjel za psihologiju u Zadru. - 2003. - Administrator programskega sustava Statistica na Sveučilištu u Zadru. Provodio osnovnu edukaciju korisnika u korištenju programskega sustava. - 2004.- Administrator programskega sustava Mathematica na Sveučilištu u Zadru. U planu je osnovna edukaciju korisnika u korištenju programskega sustava - Član sam Hrvatskog psihološkog društva. - Stručno usavršavanje: «International Summer School – Cultural Psychology: Social, Cognitive and Personality Processes»; edukacijski program "Aktivno učenje i kritičko mišljenje u visokoškolskoj nastavi"; edukacija „Training the Trainers“ (Inicijalno obrazovanje za CARNetove predavače); online tečaj „Pretraživanje online baza podataka“ ; online

	tečaj „Izrada online tečaja pomoću WebCT-a“
Popis radova u zadnjih 5 godina:	<p>Rokach, A., Lacković-Grgin, K., Penezić, Z. (2000). The Effects of Culture on the Causes of Loneliness, <i>Psychology: A Journal of Human Behavior</i>, 37, 1, 6-20.</p> <p>Penezić, Z., Ivanov, L. (2000). Predikcija zadovoljstva životom kod tri različite dobne skupine, Psihologische teme, 8-9, 47-61.</p> <p>Sorić, I., Lacković-Grgin, K., Penezić, Z. (2000). Suočavanje s usamljenenošću: Značenje iskustva i uzroka usamljenosti, RADOVI Filozofskog fakulteta u Zadru, Razdrio FPSP, 39(16), 17-32.</p> <p>Ivanov, L., Penezić, Z. (2000). Samoeffikasnost: Pregled teorije, RADOVI-Razdrio FPSP, 39(16), 113-142.</p> <p>Zekanović-Korona, Lj., Penezić, Z. (2000). Informatička pismenost studenata Filozofskog fakulteta u Zadru, <i>Računala u školi, Zbornik radova Savjetovanja CE, Opatija, svibanj, 2000.</i> (u okviru XXIII. međunarodnog skupa MIPRO 2000).</p> <p>Lacković-Grgin, K., Grgin, T., Penezić, Z. and Sorić, I. (2001). Some Predictors of Primary Control of Development in Three Transitional Periods of Life, <i>Journal of Adult Development</i>, 8, 3, 149-160.</p> <p>Rokach, A., Orzeck, T., Cripps, M.A., Lacković-Grgin, K. and Penezić, Z. (2001). The effects of culture on the meaning of loneliness, <i>Social Indicators Research.</i>, 53, 1, 17-31.</p> <p>Lacković-Grgin, K., Penezić, Z. i Žutelija, S. (2001). Dobne i spolne razlike u samootkrivanju adolescenata različitim osobama, <i>Društvena istraživanja</i>, 10, 3, 341-363.</p> <p>Lacković-Grgin, K., Penezić, Z., Varkaš, L. (2001). Neke odrednice depresivnosti i zadovoljstva životom žena u menopauzi, <i>Medica Jadertina</i>, 31, 141-152</p> <p>Rokach, A., Orzeck, T., Lacković-Grgin, K., Penezić, Z., Sorić, I. (2002). The Effects of Culture On Coping With Loneliness, <i>Psychology and Education</i>, 39, 1, 1-11.</p> <p>Lacković-Grgin, K., Penezić, Z., Nekić, M., Dadić, J. (2002). Neke psihološke značajke osoba oboljelih od raka, <i>Medica Jadertina</i>, 32, 3-4, 97-106.</p> <p>Penezić, Z., Lacković-Grgin, K. (2001). Važnost razvojnih ciljeva u adolescentnoj, srednjoj i starijoj životnoj dobi, RADOVI Filozofskog fakulteta u Zadru, Razdrio FPSP, 40(17), 65-81.</p> <p>Ivanov, L., Penezić, Z. (2001). Anksioznost od računala: Usporedba učenika srednjih škola i studenata, RADOVI Filozofskog fakulteta u Zadru, Razdrio FPSP, 40(17), 207-222.</p> <p>Lacković-Grgin, K., Penezić, Z., Tucak, I. (2002). Odnos generativnosti i drugih komponenti ličnosti Eriksonova modela u osoba mlađe, srednje i starije odrasle dobi, <i>Suvremena psihologija</i>, 5, 9-30.</p> <p>Lacković-Grgin, K., Proroković, A., Ćubela, V., Penezić, Z. (Ur.). (2002). <i>Zbirka psihologijских skala i upitnika</i>, Zadar, Filozofski fakultet.</p> <p>Penezić, Z. (2002). Skala optimizma-pesimizma (O-P skala), U: K. Lacković-Grgin, A. Proroković, V. Ćubela, Z. Penezić (Ur.) <i>Zbirka psihologijских skala i upitnika</i>, Zadar, Filozofski fakultet, 15-17.</p> <p>Penezić, Z. (2002). Skala zadovoljstva životom, U: K. Lacković-Grgin, A. Proroković, V. Ćubela, Z. Penezić (Ur.) <i>Zbirka psihologijских skala i upitnika</i>, Zadar, Filozofski fakultet, 20-22.</p> <p>Ivanov, L., Penezić, Z. (2002). Različiti tipovi socijalnih i temporalnih usporedbi tijekom prilagodbe studiju, RADOVI Filozofskog fakulteta u Zadru, Razdrio FPSP, 41(18), 95-116.</p>

	<p>Penezić, Z., Lacković-Grgin, K., Nekić, M. (2002). Samostičavanje zdravih i od raka oboljelih osoba, RADOVI Filozofskog fakulteta u Zadru, Razdio FPSP, 41(18), 161-182.</p> <p>Zekanović-Korona, Lj., Penezić, Z., Kalajžić, V. (2002). Stavovi studenata o nastavi informatike u srednjoj školi i na fakultetu, Računala u obrazovanju: zbornik radova Savjetovanja CE, Opatija, svibanj, 2002. (u okviru XXV. jubilarnog međunarodnog skupa MIPRO 2002.).</p> <p>Ćubela Adorić, V., Manenica, I., Penezić, Z. (2004) (Ur.). Međunarodni znanstveno-stručni skup XIV Dani psihologije u Zadru. Sažetci radova. Odjel za psihologiju. Sveučilište u Zadru.</p> <p>Proroković, A., Lacković-Grgin, K., Ćubela, V., Penezić, Z. (Ur.). (2004). <i>Zbirka psiholoških skala i upitnika – Svezak 2</i>, Zadar, Sveučilište u Zadru.</p> <p>Ivanov, L., Penezić, Z. (2004). Burnsova skala perfekcionizma, U: A. Proroković, K. Lacković-Grgin, V. Ćubela, Z. Penezić (Ur.) <i>Zbirka psiholoških skala i upitnika- Svezak 2</i>, Zadar, Sveučilište u Zadru.</p> <p>Penezić, Z. (2006). Zadovoljstvo životom odraslih osoba: kroskulturna perspektiva, U: Lacković-Grgin, K. i Ćubela Adorić, V. (ur.). Odabir teme iz psihologije odraslih. Jastrebarsko : Naklada Slap.</p> <p>Penezić, Z., Sorić, I. (2006). Skala temporalnog zadovoljstva životom (TSWLS) Ćubela Adorić, V., Proroković, A., Penezić, Z., Tucak, I. (ur.). <i>Zbirka psiholoških skala i upitnika Sv. 3</i>. Zadar, Sveučilište u Zadru.</p> <p>Penezić, Z. (2006). Zadovoljstvo životom u adolescentnoj i odrasloj dobi. <i>Društvena istraživanja</i>. 84-85, 4-5, 643-669.</p>
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	Radovi koji me kvalificiraju za izvođenje nastave: <i>Magistarska radnja:</i> “Zadovoljstvo životom: relacije sa životnom dobi i nekim osobnim značajkama” <i>Doktorska disertacija:</i> “Zadovoljstvo životom u adolescentnoj i odrasloj dobi – provjera teorije višestrukih diskrepancija”.
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	<i>izvanredni profesor</i>
Predmet(-i) koje izvodi:	Rad s grupom u sestrinstvu Komunikacijske vještine

Nastavnik:	Ozren Pestić
Ustanova zaposlenja:	Opća bolnica Zadar
E-mail:	
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<p>Rođen sam 07. ožujka 1953 godine u Zadru, gdje sam završio osnovnu školu i Gimnaziju.</p> <p>1971. godine upisao sam Prirodoslovno-Matematički Fakultet u Zagrebu gdje sam diplomirao smjer Teorijska fizika, 1975. godine</p> <p>Poslije studija vraćam se u Zadar i radim u zadarskoj Gimnaziji kao profesor fizike do 1988. godine.</p> <p>Nakon toga zapošljavam se u Zavodu za javno zdravstvo u Zadru u Službi za informatiku kao projektant informacijskog sustava. Projektirao sam i isprogramirao veliki dio informacijskog sustava Bolnice u Zadru, jer se</p>

	<p>reformom zdravstva Služba za informatiku premjestila u Opću bolnicu Zadar. Radio sam na mainframe serveru Unisys koristeći alat za generiranje baza podataka LINC firme Unisys.</p> <p>1996. godine postajem rukovoditelj Službe za informatiku, koju obnašam i danas.</p> <p>Voditelj sam tima koji je razvio integrirani bolnički informacijski sustav za potrebe zadarske Bolnice, a koji se počeo primjenjivati i u nekim drugim bolnicama u Hrvatskoj.</p> <p>Program je baziran na Oracle bazi podataka i Oracle razvojnim alatima. Imam veliko iskustvo u dizajniranju baza podataka u zdravstvu, izradi aplikacijskog softvera, kao i u implementaciji informacijskog sustava u bolnicama.</p> <p>Bio sam dio tima za suradnju s američkom nevladinom organizacijom AIHA, pa sam i u tom svojstvu proveo niz edukacija o planiranju informacijskih sustava u zdravstvu, zdravstvenih i nezdravstvenih djelatnika u zemljama Srednje i Istočne Europe, kao i zemalja bivšeg Sovjetskog Saveza.</p>
Popis radova u zadnjih 5 godina:	<p>Napisao sam skriptu za maturante pod naslovom: 'Elementarne čestice i zakoni očuvanja' 1984. godine.</p> <p>Napisao sam i priručnik na traženje AIHA-e 2003. godine pod naslovom: ' Hospital Information Systems – planning and development'</p> <p>Priručnik je objavljen u digitalnom obliku.</p> <p>Na traženje firme Infosistem iz Zagreba napisao sam članak o razvoju informacijskog sustava,</p> <p>koji je objavljen u časopisu InfoTrend pod naslovom: 'Bolnički informacijski sustav – pogled iz Zadra'.</p>
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	predavač
Predmet(-i) koje izvodi:	Informatizacija i administracija u zdravstvenoj njezi

Nastavnik:	Dr.sc.Ivan Poljaković
Ustanova zaposlenja:	Sveučilište u Zadru
E-mail:	ivan.poljakovic@unizd.hr
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<p>2006 Sveučilište u Zadru <i>Viši predavač za engleski jezik</i> 2004</p> <p>1995 Sveučilište u Aucklandu <i>Doktor znanosti (njemačka književnost)</i> 1999</p> <p>1997 Sveučilište u Aucklandu Španjolski jezik</p> <p>1998 Catholic Institute of Theology <i>Tečaj za vjeroučitelja</i> 1998</p>

	<p>1997 UNITEC Institute of Technology (Novi Zeland)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Profesor njemačkog, engleskog (kao stranog), engleskog (kao materinskog) i španjolskog jezika <p>1995 Reizbor u zvanje Višeg predavača visoke škole za njemački i engleski jezik 1990 Sveučilište u Novom Sadu</p> <p>Viši predavač visoke škole za njemački i engleski jezik 1989 Wimbledon School of English (London)</p> <p>Engleski jezik 1986 Sveučilište u Beogradu</p> <p><i>Magistar filoloških nauka (njemačka književnost)</i> 1986</p> <p>1982 Sveučilište u Beogradu</p> <p>Postdiplomski studij – njemačka književnost 1980 Sveučilište u Zagrebu</p> <p>Profesor njemačkog jezika i književnosti i engleskog jezika 1979 Sveučilište u Rostocku (Njemačka)</p> <p><i>Germanistika</i> 1978</p> <p>1977 Sveučilište u Zagrebu</p> <p><i>Germanistika i anglistika</i> 1977</p> <p>1976 Sveučilište u Cambridge-u (Engleska)</p> <p><i>Engleski jezik</i> 1976</p> <p>1974 Sveučilište u Innsbrucku (Austrija)</p> <p>Germanistika i anglistika</p> <p><i>Radno iskustvo</i></p> <p>danas</p> <p>2006 Sveučilište u Zadru</p> <p><i>Voditelj Centra za strane jezike</i> 2006</p> <p>1999 Macleans College, Auckland</p> <p><i>Šef katedre za ESOL (engleski kao strani jezik)</i> 1998</p> <p>1996 Waitakere College, Auckland</p> <p>Profesor (honorarno) 1998</p> <p>1996 Hrvatska katolička škola, Auckland (Novi Zeland)</p> <p>Profesor engleskog jezika (honorarno) 1996</p> <p>1988 Sveučilište u Novom Sadu, Građevinski fakultet, Subotica</p> <p><i>Viši predavač – njemački i engleski jezik</i> 1988</p> <p>1987 Gimnazija, Subotica</p> <p>Profesor njemačkog i engleskog jezika 1988</p> <p>1987 Srednja medicinska škola, Subotica</p> <p>Profesor njemačkog jezika 1987</p> <p>1981 Ivan Milutinović – osnovna škola, Subotica</p> <p>Nastavnik engleskog jezika</p>
Popis radova u zadnjih 5 godina:	<ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Business, Organizational and Social-economic links of Terminals</i> (prijevod), HAZU, Znanstveni savjet za pomorstvo, sekcija za luke, Zagreb 1985. 2. <i>Likovi u Bremovoj trilogiji, historija i fikcija s težištem na romanu Apis i Este</i> (magisterski rad, 80 strana), Beograd 1986. 3. <i>Dijalog i njegova funkcija u nastavi stranog jezika</i>. Zbornika radova Građevinskog fakulteta. Broj 9. str. 301 – 308. Subotica 1993. 4. <i>Johannes Weidenheim 80</i>. Südostdeutsche Vierteljahresblätter, 2/1998, (str.113 – 117). München 1998. 5. MacTest, ESOL Placement Test (CD-ROM), Auckland 2001. [kompjuterizirani test za određivanje stupnja engleskog jezika – u

	slobodnoj prodaji na Novom Zelandu].
	<i>6. Flucht und Vertreibung in der donauschwäbischen Literatur der Nachkriegszeit unter besonderer Berücksichtigung des Werks von Johannes Weidenheim [Bjekstvo i progon u poratnoj književnosti Podunavskih Švaba s posebnim osvrtom na djelo Johanna Weidenheima] (doktorski rad, 260 strana), Auckland 2002.</i>
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	docent
Predmet(-i) koje izvodi:	Strani jezik

Nastavnik:	Dr.sc. Radivoje Radić
Ustanova zaposlenja:	Sveučilište J. J. Strossmayera u Osijeku, Medicinski fakultet Osijek
E-mail:	anatom.os@jware.hr
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<p>Rođen 05.10.1969. u Osijeku. Diplomirao na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, Studij medicine u Osijeku 1994. godine, Poslijediplomski studij iz područja biomedicine završio na Prirodoslovnomatematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1999. godine s obranjениm magistarskim radom pod naslovom «Dinamička anatomija prednje lože potkoljenice», Doktorsku disertaciju pod nazivom «Različitosti rasporeda masnog tkiva ljudi u interakciji s razinom leptina u krví» obranio 2002. godine na Sveučilištu J. J. Strossmayera u Osijeku. Od 1996. godine uposlen na Medicinskom fakultetu u Osijeku, a 2003. godine izabran u znanstveno-nastavno zvanje docenta za znanstveno područje biomedicine i zdravstva, polje Temeljne medicinske znanosti, grana Anatomija, za predmet Anatomija, u Katedri za anatomiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta J. J. Strossmayera u Osijeku.</p>
Popis radova u zadnjih 5 godina:	<ol style="list-style-type: none"> 1) Kurbel S; Radić R; Kristek B; Ivezić Z; Selthofer R; Kotromanović Ž. Atmospheric pressure as a force that fills developing bones with marrow and air. Medical Hypotheses. 62 (2004), 4; 529-532. 2) Kurbel S; Radić R; Kotromanović Ž; Pušeljić Ž; Kratofil B. A calcium homeostasis model: orchestration of fast acting pth and calcitonin with slow calcitriol. Medical Hypotheses. 61 (2003), 3; 346-350. 3) Radić R; Nikolić V; Karner I; Kosović P; Kurbel S; Selthofer R; Ćurković M. Circadian rhythm of blood leptin level in obese and non-obese people. Collegium Antropologicum. 27 (2003), 2; 551-561. 4) Šalamon A; Šalamon T; Nikolić V; Radić R; Nikolić T; Jo-Osvatić A. Holistic approach to functional anatomy of the injured ankle joint. Collegium Antropologicum. 27 (2003), 2; 645-651.

	5) Radić R; Nikolić V; Karner I; Kurbel S; Selthofer R. Ultrasound measurement in defining the regional distribution of subcutaneous fat tissue. Collegium Antropologicum. 26 (2002); 59-68.
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	<p>1) Kurbel S; Radić R; Kristek B; Ivezić Z; Selthofer R; Kotromanović Ž. Atmospheric pressure as a force that fills developing bones with marrow and air. Medical Hypotheses. 62 (2004), 4; 529-532.</p> <p>2) Kurbel S; Radić R; Kotromanović Ž; Pušeljić Ž; Kratofil B. A calcium homeostasis model: orchestration of fast acting pth and calcitonin with slow calcitriol. Medical Hypotheses. 61 (2003), 3; 346-350.</p> <p>3) Radić R; Nikolić V; Karner I; Kosović P; Kurbel S; Selthofer R; Ćurković M. Circadian rhythm of blood leptin level in obese and non-obese people. Collegium Antropologicum. 27 (2003), 2; 551-561.</p> <p>4) Šalamon A; Šalamon T; Nikolić V; Radić R; Nikolić T; Jo-Osvatić A. Holistic approach to functional anatomy of the injured ankle joint. Collegium Antropologicum. 27 (2003), 2; 645-651.</p> <p>5) Radić R; Nikolić V; Karner I; Kurbel S; Selthofer R. Ultrasound measurement in defining the regional distribution of subcutaneous fat tissue. Collegium Antropologicum. 26 (2002); 59-68.</p>
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	redoviti profesor
Predmet(-i) koje izvodi:	Anatomija i fiziologija

Nastavnik:	Dr.sc. Anita Vulić-Prtorić
Ustanova zaposlenja:	Odjel za psihologiju Sveučilišta u Zadru
E-mail:	avulic@unizd.hr
Osobna web-stranica:	http://personal.unizd.hr/~avulic/
Životopis:	<p>Obrazovanje:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Osnovna i srednja škola u Požegi • Studij psihologije na Odsjeku za psihologiju Filozofskog fakulteta u Zagrebu, 1979.-1985. • Poslijediplomski studij iz Dječje i adolescentne psihijatrije na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, 1987.-1993. • Doktorski studij iz kliničke psihologije na Filozofskom fakultetu u Zagrebu, 1999.-2000. <p>Zaposlenja i dužnosti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Psiholog - stručni suradnik u osnovnoj školi u Požegi, 1985.-1995. • Predavač na Odsjeku za psihologiju, Filozofski fakultet u Zadru, 1995.-2000. • Viši predavač na Odsjeku za psihologiju, Filozofski fakultet u Zadru, 2000.-2001. • Docent na Odsjeku za psihologiju, Filozofski fakultet u Zadru, od 2001. • Predavač i mentor na Poslijediplomskom studiju psihologije, Filozofski fakultet u Zagrebu, od 2001. godine

	<p>Stručne edukacije:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Edukacija iz bihevior terapije, Zagreb, 1988. • Edukacija iz transakcijske analize, Zagreb, 1988.-1990. • Edukacija o ratnim traumama i kriznim intervencijama, Izrael, 1994. • Edukacija iz psihotraume - Advanced Trauma and Recovery Training Program for Mental Health Professionals u organizaciji Društva za psihološku pomoć iz Zagreba i University of Texas, Houston, 1995.- 1996. • Edukacija u okviru međunarodnog projekta "Aktivno učenje i kritičko mišljenje u visokoškolskoj nastavi" u organizaciji Foruma za slobodu odgoja, Zagreb, 2002.-2003. <p>Područja stručnog i znanstvenog interesa:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Klinička psihologija djetinjstva i adolescencije • Razvojna psihopatologija • Psihodiagnostika, prevencija, psihološka pomoć, savjetovanje i psihoterapija <p>Stručni i znanstveno istraživački projekti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Projekt telefona za psihološku pomoć u Požegi - Otvoreni telefon, Požega, 1991.-1992. • Projekt UNICEFa za Republiku Hrvatsku i Zavoda za školstvo - Psihološko-pedagoška pomoć učenicima stradalim u ratu, 1992.-1994. • Projekt psihološke pomoći djeci povratnicima - Nova znanja i vještine u ostvarivanju kvalitetnijeg življenja djece i mlađeži, Udruga za poboljšanje kvalitete življenja - Zadar, Obrovac, 1996.-1998. • Znanstveno istraživački projekt Osobni i okolinski faktori reakcija na stres (broj 070022) u svojstvu istraživača, Odsjek za psihologiju Filozofskog fakulteta u Zadru, 1996.-1998. • Projekt prevencije ovisnosti u osnovnim i srednjim školama- Školski preventivni program, Centar za prevenciju i izvanbolničko liječenje ovisnosti, Zadar, 1999.-2002. • Znanstveno-istraživački projekt Psihosocijalni aspekti psihopatologije u djetinjstvu i adolescenciji (broj 0070012) u svojstvu voditelja projekta, od 2002. godine.
Popis radova u zadnjih 5 godina:	<p>POPIS RADOVA U ZADNJIH PET GODINA:</p> <p>Vulić-Prtořić A. (2000) Somatizacija i kvaliteta obiteljskih interakcija kod djece i adolescenata, Medica Jadertina, 30 (1-2) 21-31.</p> <p>Jolley R.P., Vulić- Prtořić A. (2000) Croatian children's experience of war is not reflected in the size and placement of emotive topics in their drawings, British Journal of Clinical Psychology, 39(4).</p> <p>Vulić-Prtořić A. (2001) Suočavanje sa stresom i depresivnost u djece i adolescenata, Suvremena psihologija, 4, 1-2, 25-39.</p> <p>Vulić-Prtořić A. (2001) Razvojna psihopatologija: normalan razvoj koji je krenuo krivim putem, Radovi Filozofskog fakulteta u Zadru, 40 (17), 161-186.</p> <p>Vulić - Prtořić A., Sorić I., (2001) Taksonomija depresivnosti u djetinjstvu i adolescenciji: Razlike i sličnosti s obzirom na spol i dob ispitanika, Medica Jadertina, 31, 3-4, 115-140.</p> <p>Vulić - Prtořić A., Sorić I. (2002) Prikaz skale anksioznosti za djecu -AFS autora Wieczerkowskog i suradnika, Zbirka psihologičkih skala i upitnika, Odsjek za psihologiju Filozofskog fakulteta u Zadru</p> <p>Vulić - Prtořić A., Sorić I. (2002) Prikaz skale atribucijskog stila za djecu - CASQ autora N. Kaslow i suradnika, Zbirka psihologičkih skala i upitnika, Odsjek za psihologiju Filozofskog fakulteta u Zadru</p> <p>Košta E., Vulić - Prtořić A. (2002) Prikaz skale stresnih događaja za djecu STRES-D, Zbirka psihologičkih skala i upitnika, Odsjek za psihologiju</p>

	<p>Filozofskog fakulteta u Zadru</p> <p>Mihić M., Vulić - Prtorić A. (2002) Prikaz skale stavova nastavnika prema integraciji učenika s teškoćama- TIAQ, Zbirka psihologičkih skala i upitnika, Odsjek za psihologiju Filozofskog fakulteta u Zadru</p> <p>Pedisić A., Vulić - Prtorić A. (2002) Prikaz skale stavova prema osobama s teškoćama, Zbirka psihologičkih skala i upitnika, Odsjek za psihologiju Filozofskog fakulteta u Zadru</p> <p>Vulić - Prtorić A. (2002) Obiteljske interakcije i psihopatološki simptomi u djece i adolescenata, Suvremena psihologija, 5, 1, 31-51.</p> <p>Moranduzzo I., Vulić-Prtorić A. (2002) Strategije suočavanja, samopoštovanje i anksioznost kod djece s astmom, Radovi Filozofskog fakulteta u Zadru, 41 (18), 143-159.</p> <p>Vulić-Prtorić A. (2002) Strahovi u djetinjstvu i adolescenciji, Suvremena psihologija, 5, 2, 271-293.</p> <p>Vulić-Prtorić A. (2002) SUO - Priručnik za Skalu suočavanja sa stresom za djecu i adolescente, Jastrebarsko: Naklada Slap.</p> <p>Vulić-Prtorić A. (2003) SDD - Priručnik za Skalu depresivnosti za djecu i adolescente SDD, Jastrebarsko: Naklada Slap.</p> <p>Vulić-Prtorić A., Galić S. (2003) Opsesivno-kompulzivni simptomi u djetinjstvu i adolescenciji, Medica Jadertina, 33 (1-2) 41-51</p> <p>Vulić-Prtorić A. (2004) Depresivnost u djetinjstvu i adolescenciji, Jastrebarsko: Naklada Slap</p> <p>Vulić-Prtorić A. (2004) SKAD-62 - Priručnik za Skalu strahova i anksioznosti za djecu i adolescente SDD, Jastrebarsko: Naklada Slap.</p> <p>Proroković A., Vulić-Prtorić A. (2004) Upitnik automatskih misli - UPAM, Zbirka psihologičkih skala i upitnika II., Odjel za psihologiju Sveučilišta u Zadru</p> <p>Vulić-Prtorić A. (2004) Skala kvalitete obiteljskih interakcija KOBI, Zbirka psihologičkih skala i upitnika II., Odjel za psihologiju Sveučilišta u Zadru</p> <p>Vulić-Prtorić A., Macuka I. (2004) Anksioznost i depresivnost: fenomenologija komorbidnosti, Suvremena psihologija, 7 (1) 45-64.</p>
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	redovita profesorica
Predmet(-i) koje izvodi:	Zdravstvena psihologija

Nastavnik:	Mr.sc. Melanija Ražov Radas
Ustanova zaposlenja:	Opća bolnica Zadar
E-mail:	
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<p>Rođena sam 03. srpnja 1970 godine u Zadru, gdje sam završila srednju medicinsku školu. U Zagrebu sam završila studij medicine, a dvogodišnji staž u O.B. Zadar. Nakon četiri godine rada u ambulantama opće medicine, 2002. godine započela sam specijalističko usavršavanje iz područja interne medicine u O.B. Zadar. Specijalistički ispit sam položila u drugom mjesecu 2006. godine. Zatraženo je odobrenje za nastavak specijalističkog usavršavanja iz</p>

	<p>područja gastroenterologije. Sudjelovala sam u pripremi plakata za X Godišnji gastroenterološki sastanak u Osijeku 2004. godine s temom : "Rana endoskopska sfinkterotomija kod akutnog bilijarnog pankreatitisa".</p>
Popis radova u zadnjih 5 godina:	
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	asistentica
Predmet(-i) koje izvodi:	Turistička medicina Anatomija i fiziologija

Nastavnik:	Dr.sc.Marijana Matek Sarić
Ustanova zaposlenja:	Sveučilište u Zadru
E-mail:	Marijana.matek-saric@zd.htnet.hr
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<p>Datum i mjesto rođenja: 22.03.1971. Zadar Obrazovanje: 1998.-2002. Prirodoslovno matematički fakultet, Zagreb VIII,Doktorat prirodnih znanosti, polje biologija, grana toksikologija 1995.-1998. Prirodoslovno matematički fakultet, Zagreb, smjer: biologija-toksikologija VII/2, Sveučilišni poslijediplomski studij prirodnih znanosti, 1989.-1995. Prehrambeno biotehnološki fakultet, Zagreb VII/1, Studij prehrambene tehnologije Smjer: Biokemijsko inženjerstvo 1985-1989. COUO Juraj Baraković Smjer: Suradnik u kulturno-znanstvenim ustanovama DODATNA ZNANJA Engleski jezik Aktivno u govoru i pismu Talijanski jezik Pasivno u govoru i pismu Rad na računalu Aktivno poznavanje računalnih aplikacija MS Office-a Vozačka dozvola B kategorija Radno iskustvo: 1995.-2002.</p> <p>INSTITUT ZA MEDICINSKA ISTRAŽIVANJA I MEDICINU RADA, ZGREB,Fiziologija mineralnog metabolizma 1995. 1998.</p>

	<p>-mlađi asistent -asistent 2002. -viši asistent</p> <p>2002.- ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ZADAR, Službi za zdravstvenu ekologiju -kemičar u Odjelu za kemiju namirnica, POU i zrak</p> <p>OSTALO voditelj kvalitete Hrvatsko društvo kemijskih inženjera i tehologa Hrvatsko toksikološko društvo Društvo za znanost o laboratorijskim životinjama</p>
Popis radova u zadnjih 5 godina:	<p>ZNANSTVENI RADOVI U CC ČASOPISIMA:</p> <p>1) Blanuša, Prester Lj, Matek M, Kučak A (1999) Trace element in soil and coniferous needles. <i>Bulletin of Environmental Contamination and Toxicology</i> 62 (6):700-707.</p> <p>2) Matek M, Blanuša M, Grgić J (2000) Determination of daily dietary selenium intake in Croatia. <i>European Food Research and Technology</i> 210(3): 155-160.</p> <p>3) Varnai VM, Piasek M, Blanuša M, Matek Sarić M, Šimić D, Kostial K (2001) Calcium supplementation efficiently reduces lead absorption in suckling rats. <i>Pharmacology and Toxicology</i> 89 (6):326-330.</p> <p>4) Blanuša M, Kučak A, Varnai VM, Matek Sarić M (2001) Uptake of cadmium, copper, iron, manganese, and zinc in mushrooms (Boletaceae) from Croatian forest soil. <i>Journal of AOAC International</i> 84 (6):1964-1971.</p> <p>5) Varnai VM, Piasek M, Blanuša M, Matek Sarić M, Kostial K (2001) Succimer treatment during ongoing lead exposure reduces tissue in suckling rats. <i>Journal of Applied Toxicology</i> 21 (5):415-416.</p> <p>6) Matek Sarić M, Blanuša M, Piasek M, Varnai VM, Jureša D, Kostioal K (2002) Effect of dietary calcium on cadmium absorption and retention in suckling rats. <i>Bio Metals</i> 15 (2):175-182.</p> <p>7) Kašuba V, Rozgaj R, Matek Sarić M, Blanuša M (2002) Evaluation of genotoxic damage of cadmium chloride in peripheral blood of suckling Wistar rats. <i>Journal of Applied Toxicology</i>. 22 (4):271-277.</p> <p>8) Matek Sarić M, Blanuša M, Jureša D, Šarić M, Varnai VM, Kostial K (2004) Combined early treatment with DMSA and CaDTRPA in acute oral cadmium exposure. <i>Basic and Clinical Pharmacology and Toxicology</i>. 94 (3):119-123.</p> <p>9) Varnai VM, Piasek M, Blanuša M, Matek Sarić M, Jureša D, Kostial K (2004) Succimer treatment and calcium supplementation reduce tissue lead in suckling rats. <i>Journal of Applied Toxicology</i> 24:123-128.</p> <p>RADOVI U POSTUPKU OBJAVLJIVANJA U CC ČASOPISU:</p> <p>1) Šarić M, Piasek M, Blanuša M, Varnai VM, Jureša D, Matek Sarić M, Cvijetić S, Ilich JZ, Kostial K (2007) Dietary calcium supplementation during suckling period and bone mass in adult rats. <i>Nutrition</i>.</p> <p>RADOVI U OSTALIM ČASOPISIMA:</p> <p>1) Matek M, Blanuša M (1998) Comparison of two methods for destruction of biological material for selenium determination. <i>Arh hig rada</i> 49:301-305.</p> <p>2) Matek M, Blanuša M, Grgić J (1999) Comparison of two methods using atomic absorptiopn spectrometry for determination of selenium in food. <i>Arh hig</i></p>

rad 50:283-288.

3) Varnai VM, Šarić MN, Mokrović G, Piasek M, Blanuša M, Buljan Culej J, Matek Sarić M (2003) The effect of dietary supplementation with calcium salts on skeletal calcium in suckling rats. Arh Hig Rada Toksikol 54:119

SAŽECI U ZBORNICIMA SKUPOVA SA IBEZ MEĐUNARODNE RECENZIJE:

- 1) Blanuša M, Matek M, Breški Đ, Ciganović M (1996) Varijacija koncentracije metala u hrani za uzgoj laboratorijskih životinja. Pokusne životinje u znanstvenim istraživanjima - Prvi Hrvatski simpozijum s međunarodnim sudjelovanjem, Program i knjiga sažetaka / Radačić M, Stojković R (ur.) Zagreb, IRB, Hrvatsko društvo za znanost o laboratorijskim životnjama, Sažeci, 50.
- 2) Matek M, Ivičić N, Blanuša M (1997) Određivanje selenija u ribi DPCSV metodom. XV. Hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera, Sažeci /Abstracts. Vol 2 Gojo M, Trajkov N, Smolec S (ur.) Zagreb, Hrvatsko društvo kemijskih inženjera i tehologa, 364.
- 3) Matek M, Blanuša, Grgić J (1998) Comparison of two methods for destruction of biological material for selenium determination Interpretation of chemical, microbiological and biological results and role of proficiency testing in accreditation of laboratories. Book of Abstracts/ Krauthaker B, Raspor B (ur.) Zagreb, Institute for Medical Research and Occupational Health, Zagreb. P-32.
- 4) Matek M, Blanuša M, Grgić J (1999) Usporedba dviju AAS metoda za analizu selenija u hrani. XVI Hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera, Sažeci /Abstracts. Kurtanjek V, Škara D, Meić Z (ur.) Zagreb, Hrvatsko društvo kemijskih inženjera i tehologa, 181.
- 5) Matek M, Blanuša M, Varnai VM, Kostial K (2000) Učinci kalcija na metabolizam kadmija u sisajućih štakora (Reduction of cadmium retention in suckling rats). 2nd Croatian Congress of Toxicology (with international participation), Final Programme and Abstract Book/ Kniwald J, Prpić-Maić D (ur.) Zagreb, Croatian Toxicology Society, Institute for Medical Research and Occupational Health, Zagreb. 52.
- 6) Varnai VM, Piasek M, Blanuša M, Matek M, Kostial K (2000) Dodavanje kalcija smanjuje koncentraciju olova u crijevu tijekom razdoblja sisanja (Calcium suplementation reduced lead absorption in the gut during suckling period). 2nd Croatian Congress of Toxicology (with international participation), Final Programme and Abstract Book/ Kniwald J, Prpić-Maić D (ur.) Zagreb, Croatian Toxicology Society, Institute for Medical Research and Occupational Health, Zagreb. 51.
- 7) Varnai VM, Piasek M, Blanuša M, Matek M, Kostial K (2000) DMSA treatment during lead exposure in suckling rats. Abstracts from the 6th International Symposium on Chelating Agents in Pharmacology, Toxicology and Therapeutics, Biomarkers and Environment 3(3,4) Topolčan, Onrej (ur.) Plzen: Cechtuma, s.r.o.11.
- 8) Kašuba V, Rozgaj R, Matek M, Blanuša M (2000) DNA breakes in blood lymphocytes of cadmium exposed suckling rats estimated by the copmet assay. Abstracts of EUROTOX 2000, Book of Abstracts, Toxicology Letters 1/116:40.
- 9) Rozgaj R, Kašuba V, Matek M, Blanuša M (2000) The micronucleus assay using reticulocytes from cadmium treated suckling rats. Abstracts of EUROTOX 2000, Toxicology Letters 1/116:41
- 10) Varnai VM, Piasek M, Blanuša M, Matek M, Kostial K (2001) The amont of lead absorbed in influenced by the level of supplemented calcium in suckling

- rats. Book of abstracts, Venecija-Italy, 67-67.
- 11) Šarić M, Varnai VM, Piasek M, Blanuša M, Jureša D, Matek Sarić M, Cvjetić Avdagić S, Kostial K (2002) Effect of calcium supplementation in suckling on bone mineral density in adult rats. *Calcified Tissue International*, Relston, Stuart H. (ur.), New York, SAD: Springer-Verlag, 70 (4):279-279.
 - 12) Piasek M, Blanuša M, Matek Sarić M, Kostial K (2002) Cadmium and calcium interactions: experimental data. *Calcified Tissue International*, Relston, Stuart H. (ur.), New York, SAD: Springer-Verlag, 70 (4):286-287.
 - 13) Blanuša M, Matek Sarić M, Jureša D, Šarić M, Varnaj VM, Kostial K (2003) Combined early treatment with DMSA and DTPA to mobilze cadmium in rats. *Toxicology Letters*, Elsevier, 144 (suppl 1):135-136.
 - 14) Piasek M, Blanuša M (Principal Investigator), Kostial K, Matek Sarić M, Varnai VM, Jureša D, Šarić M (2003) Heavy metals: assesment of exposure, effects and antidotal efficiency, An Environment for Better Health, Abstract, Autrup Herman (ur.), Arhus, Denmark, Universiti of Arhus, P-5.
 - 15) Matek Sarić M, Ivić I, Oštrić Kačar J, Šangulin J (2004) Zdravstvena ispravnost limenki ananasa zatećenih na području Županije zadarske u siječnju 2004. godine. Sažeci-30 stručni skup zdravstvenih ekologa s međunarodnim sudjelovanjem na temu: Ekologija Hrvatska Europa, Zagreb, Hrvatska 2004, 123.
 - 16) Matek Sarić M (2004) Toxicokinetic of Cadmium After Treatment with Calcium and Selenium Compounds. Book of abstracts 2nd Central European 5th Croatian Congress of Food Tehnologists, Biotehnologists and Nutritionists, Zagreb, Croatia, 159.
 - 17) Šarić M, Piasek M, Blanuša M, Varnai VM, Jureša D, Matek Sarić M, Kostial K (2004) Dietary calcium supplementation in suckling rats: short-term benifit to bone? *Calcified Tissue International*. New York: Springer -Verlag, 117-117.
 - 18) Matek Sarić M, Vujičić A, Petričić N, Grzunov J, Ivić I, Pucar B (2006) Poboljšanje kvalitete maslinovog ulja na području Zadarske županije kao posljedica edukacije uljara i maslinara. Sažeci-31 stručni skup zdravstvenih ekologa s međunarodnim sudjelovanjem na temu Zdravstvena ekologija u praksi.

STRUČNI RADOVI:

- 1) Pucar B, Dmitrović Z, Šangulin J, Matek Sarić M, Peroš-Pucar D, Bavčević L, Franičević V (2005)Program praćenja stanja i onečišćenja obalnog i morskog područja Zadarske županije.
- 2) Bavčević L, Franičević V Pucar B, Dmitrović Z, Šangulin J, Matek Sarić M, Peroš-Pucar D (2005)Program praćenja stanja okoliša za područje marikulture u Zadarskoj županiji.

STRUČNI RAD U POSTUPKU OBJAVLJIVANJA

- 1) Pucar B, Šangulin J, Matek Sarić M, Dmitrović Z, Babin A, Eleršek N, Bavčević L, Franičević V (2007) Program praćenja stanja okoliša za područja za luka otvorene za javni promet i luke posebne namjene na području zadarske županije.

DISERTACIJE I MAGISTARSKI RADOVI:

- 1) Matek Marijana
Doprinos metodama procjenjivanja dnevnog unosa selenija hranom/magistarski rad
Zagreb, Hrvatska: Prirodoslovno-matematički fakultet, 13.07.1998, 77 str.
Voditelj: Blanuša Maja.

	<p>2) Matek Sarić Marijana. Toksikokinetika kadmija nakon terapije kompleksionima i spojevima kalcija i selena/doktorska disertacija. Zagreb, Hrvatska: Prirodoslovno-matematički fakultet, 03.10.2002, 107 str. Voditelj: Blanuša Maja.</p>
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	Izvanredna profesorica, 2013.
Predmet(-i) koje izvodi:	Dijetetika

Nastavnik:	Nensi Segarić
Ustanova zaposlenja:	Sveučilište u Zadru
E-mail:	nensi.segaric@unizd.hr
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<p>Rođena sam u Splitu 24.10. 1968.g. gdje sam završila osnovnu i srednju školu. Diplomirala sam na Filozofskom fakultetu u Zadru 22.11.1992.g. i stekla zvanje profesor njemačkog jezika i književnosti i profesor sociologije. Od 1993.g. do 2004.g. sam radila kao profesorica njemačkog jezika i sociologije u Hotelijersko-turističkoj i ugostiteljskoj školi u Zadru. Od 2004.g. sam zaposlena kao znanstvena novakinja na Odjelu za sociologiju Sveučilišta u Zadru te sudjelovala u izvođenju kolegija: osnove sociologije, klasične sociološke teorije-interpretativni pristupi i metodika nastave sociologije. 1999.g. sam upisala Poslijediplomski znanstveni studij sociologije, smjer: Socijalna ekologija na filozofskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Diplomu Magistra znanosti stekla sam u travnju 2010.g. obranom magistarske radnje pod nazivom „Prepostavke održivog razvijatka turizma na primjeru mjesta Kukljica na otoku Ugljanu“. U rujnu 2010.g. sam održala nastupno predavanje i stekla zvanje naslovne predavačice. 2011.g. sam upisala Združeni poslijediplomski sveučilišni studij Sociologije regionalnog i lokalnog razvoja Sveučilišta u Zadru i Sveučilišta u Teramu. Zaposlena sam na odjelu za sociologiju Sveučilišta u Zadru, a održavam nastavu sociologije i na Odjelu za zdravstvene studije u Zadru te Odjelu za nastavničke studije u Gospiću.</p>
Popis radova u zadnjih 5 godina:	
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	predavač
Predmet(-i) koje izvodi:	Sociologija

Nastavnik:	Mr.sc. Nataša Skitarelić
Ustanova zaposlenja:	Opća bolnica Zadar
E-mail:	
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<p>DATUM I MJESTO ROĐENJA 30.ožujak 1967., Zadar</p> <p>ZAPOSLENJE Služba za zdravstvenu zaštitu dojenčadi i male djece, Opća bolnica Zadar, Bože Perićića 5, 23000 Zadar</p> <p>ŠKOLOVANJE 1981.-1985. Gimnazija Juraj Baraković, Zadar; 1985.-1991. Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci (1992. položen državni ispit); 1995.-2000. Specijalizacija pedijatrije na Klinici za pedijatriju, KBC Zagreb; 1997.-1998. Poslijediplomski studij iz Kliničke pedijatrije na Medicinskom fakultetu u Zagrebu; 2002. Tečaj iz Ultrazvuka abdomena, Hrvatsko društvo za ultrazvuk u medicini i biologiji, Hrvatski liječnički zbor, Zagreb. 2002.-2004. Subspecijalizacija iz pedijatrijske nefrologije; 2002.-2004. Poslijediplomski studij Biomedicine i zdravstva.</p> <p>AKADEMSKI STUPNJEVI 30. travnja 1991. Doktor medicine, Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci (1992. položen državni ispit); 6. travnja 2000. Specijalist pedijatar, Klinika za pedijatriju; KBC Zagreb. 8. ožujka 2004. Subspecijalista pedijatar nefrolog; KBC Zagreb.</p> <p>ČLANSTVO U STRUKOVNIM UDRUŽENJIMA Hrvatski liječnički zbor, Zagreb (od 1992.); Hrvatska liječnička komora, Zagreb (od 2000.); Društvo pedijatara Hrvatske, Zagreb (od 2000); Pedijatrijsko nefrološko društvo, Zagreb (od 2002); Hrvatsko društvo za nefrologiju, dijalizu i transplantaciju, Zagreb (od 2003).</p> <p>RADNO ISKUSTVO 1991.-1992. Medicinski centar Zadar <ul style="list-style-type: none"> - obvezatni pripravnički staž - rad u terenskim ambulantama Opće medicine; 1992.-1994. Služba za opću medicinu, Medicinski centar Zadar <ul style="list-style-type: none"> - rad u terenskim ambulantama Opće medicine; 1994.-1996. Služba za zaštitu zdravlja dojenčadi i predškolske djece, Medicinski centar Zadar <ul style="list-style-type: none"> - rad s oboljelom i zdravom dojenčadi i predškolskom djecom - rad na znanstveno-istraživačkom projektu: "Streptokokne bolesti u djece na zadarskom području: značaj i posljedice", prihvaćenom od Ministarstva znanosti Republike Hrvatske 1994.god., kao istraživač; 1996.-2000. Služba za zaštitu dojenčadi i male djece, Opća bolnica Zadar <ul style="list-style-type: none"> - specijalizant pedijatrije; od 2000. - Služba za zaštitu dojenčadi i male djece, Opća bolnica Zadar - specijalist pedijatar. <p>ODLIKOVANJA 1994. - Spomenica Domovinskog rata Republike Hrvatske, kao dragovoljac Domovinskog rata od veljače 1992.</p> </p>

Popis radova u zadnjih 5 godina:	Znanstveni radovi a) izvorni znanstveni radovi 1. Skitarelić Ne, Morović M, Gilić V, Cavenago-Morović N, <u>Skitarelić Na</u> , Križova P. Terapija streptokoknog faringitisa: recidivi i bakteriološka eradikacija. Acta Fac Med Flum 1998;23(1):19-27. 2. Skitarelić Ne, Mladina R, Morović M, <u>Skitarelić Na</u> . Cervical Necrotizing Fasciitis: Sources and Outcomes. Infection 2003;31:39-44. 3. <u>Skitarelić Na</u> , Sindik N, Skitarelić N, Mazzi A, Vuletić A, Mišulić J. Učestalost senzibilizacije na maslinu u bolesnika s peludnom alergijom na području Zadra i Dubrovnika. Liječ Vjesn 2004;126:65-70. Stručni radovi a) stručni radovi u časopisu s recenzijom Skitarelić Neven, <u>Skitarelić Nataša</u> . Rinobronhalni sindrom. Med Jad 2004;34:71-75. b) stručna kongresna priopćenja 1. Skitarelić Ne, Morović M, Gilić V, <u>Skitarelić Na</u> . Streptokokni faringitis: dijagnostički i terapijski aspekti. Deseti kongres hrvatskih liječnika, Zadar 1996.
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	asistentica
Predmet(-i) koje izvodi:	Pedijatrija

Nastavnik:	Dr.sc.Neven Skitarelić
Ustanova zaposlenja:	Opća bolnica Zadar
E-mail:	
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<p>DATUM I MJESTO ROĐENJA 9.listopada 1962., Zadar</p> <p>ZAPOSLENJE Služba za otorinolaringologiju i maksilofacialnu kirurgiju, Opća bolnica Zadar, Bože Perića 5, 23000 Zadar</p> <p>ŠKOLOVANJE 1977.-1981. Gimnazija Juraj Baraković, Zadar; 1982.-1988. Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci (1989. položen državni ispit); 1989.-1991. Poslijediplomski studij iz Kliničke patofiziologije smjer Klinička imunologija i transplantacija na Medicinskom fakultetu u Rijeci; 1995.-1999. Specijalizacija otorinolaringologije na Klinici za otorinolaringologiju, KBC Zagreb, Šalata; 1997.-1999. Poslijediplomski studij iz Otorinolaringologije i maksilofacialne kirurgije; 1999. Tečaj iz Funkcionalne endoskopske sinusne kirurgije na Klinici za otorinolaringologiju, KBC Zagreb, Šalata; 2002.- 2005. Subspecijalizacija plastične kirurgije glave i vrata. Klinika za </p>

	<p>otorinolaringologiju KBC Zagreb, Šalata, Klinika za maksilofacialnu kirurgiju KB Dubrava, Zagreb, Klinika za plastičnu kirurgiju, KB Dubrava, Zagreb; 2003. The basic microsurgery course, University Hospital Dubrava, Zagreb; 2004. International Course in Facial Plastic and Reconstructive Surgery, Department of Otorhinolaryngology, Head&Neck Surgery, Clinical Hospital Centre Zagreb, University of Zagreb, Croatia.</p> <p>AKADEMSKI STUPNJEVI</p> <p>20. ožujka 1988. Doktor medicine, Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci (1989. položen državni ispit);</p> <p>28. prosinca 1994. Magistar biomedicinskih znanosti, Znanstveno polje medicina, Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci;</p> <p>28. srpnja 1999. Specijalist otorinolaringolog, Klinika za otorinolaringologiju; KBC Zagreb, Šalata;</p> <p>17. prosinca 2001. Doktor biomedicinskih znanosti, Znanstveno polje medicina, Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci;</p> <p>25. veljače 2005. Plastični kirurg glave i vrata, Klinika za otorinolaringologiju, KBC Zagreb, Šalata.</p> <p>ČLANSTVO U STRUKOVNIM UDRUŽENJIMA</p> <p>Hrvatski liječnički zbor, Zagreb (od 1988.);</p> <p>Europsko rinološko društvo, Utrecht (od 1999.);</p> <p>Hrvatska liječnička komora, Zagreb (od 2000.);</p> <p>Hrvatsko društvo za maksilofacialnu, plastičnu i rekonstrukcijsku kirurgiju glave i vrata, Zagreb (od 2001.).</p> <p>RADNO ISKUSTVO</p> <p>1988.-1989. Medicinski centar Zadar</p> <ul style="list-style-type: none"> - obvezatni pripravnički staž - rad u terenskim ambulantama Opće medicine; <p>1989.-1990. Služba za opću medicinu, Medicinski centar Zadar</p> <ul style="list-style-type: none"> - rad u terenskim ambulantama Opće medicine; <p>1990.-1992. Služba za zaštitu zdravlja dojenčadi i predškolske djece, Medicinski centar Zadar</p> <ul style="list-style-type: none"> - rad s oboljelom i zdravom dojenčadi i predškolskom djecom - rad na znanstveno-istraživačkom projektu: "Streptokokne bolesti u djece na zadarskom području: značaj i posljedice", prihvaćenom od Ministarstva znanosti Republike Hrvatske 1991.god., kao istraživač; <p>1992.-1995. Služba za otorinolaringologiju i maksilofacialnu kirurgiju, Opća bolnica Zadar</p> <ul style="list-style-type: none"> - liječnik-sekundarac; - specijalizant otorinolaringologije; <p>1995.-1999. Služba za otorinolaringologiju i maksilofacialnu kirurgiju, Opća bolnica Zadar</p> <ul style="list-style-type: none"> - specijalizant otorinolaringologije; - specijalist otorinolaringolog; <p>od 1999. - Služba za otorinolaringologiju i maksilofacialnu kirurgiju, Opća bolnica Zadar</p> <ul style="list-style-type: none"> - specijalist otorinolaringolog i subspecijalist plastične kirurgije glave i vrata. <p>ODLIKOVANJA</p> <p>1994. - Spomenica Domovinskog rata Republike Hrvatske, kao dragovoljac Domovinskog rata od travnja 1991. te Načelnik zdravstvene struke 112.brigade HV.</p>
Popis radova u zadnjih 5 godina:	1. KVALIFIKACIJSKI RAD Skitarelić N. Značaj i posljedice streptokokne bolesti u djece na zadarskom

području: Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci, 1994. (Magistarski rad).

Skitarelić N. Infekcije nakon operacije malignih tumora glave i vrata: Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci, 2001. (Doktorska disertacija).

2. ZNANSTVENI RADOVI

a) izvorni znanstveni radovi

1. Skitarelić B, Mišulić J, Skitarelić N. Klimatski faktori u liječenju kroničnih plućnih bolesti kod djece. U: Batinić D, ur. Odabранa poglavlja iz pedijatrije. Zagreb: Narodne novine; 1990, str. 389-397.
2. Skitarelić N, Morović M, Belić V, Moković I, Gilić V, Kuzemenska P. Poststreptokokni reaktivni artritis: dijagnostičke teškoće. Lječ Vjesn 1996;118:53-56.
3. Bellussi L, Skitarelić N. Rinobronhalni sindrom. U: Mladina R, ur. Kronični kašalj u djece. Zbornik radova. Zagreb: Klinika za otorinolaringologiju i cervikofacialnu kirurgiju; 1998, str. 25-28.
4. Skitarelić N, Mladina R, Matulić Z, Kovačić M. Necrotizing fasciitis after peritonsillar abscess in an immunocompetent patient. J Laryng Otology 1999;113:759-761.
5. Skitarelić N, Morović M, Gilić V, Cavenago-Morović N, Skitarelić N, Križova P. Terapija streptokoknog faringitisa: recidivi i bakteriološka eradicacija. Acta Fac Med Flum 1998;23(1):19-27.
6. Matulić Z, Bellotti I, Kovačić M, Srzentić M, Skitarelić N. Prilog kirurškom liječenju karcinoma baze jezika kombiniranim transhioidnim i retrofaringealnim pristupom. Med Jad 1999;29:101-109.
7. Skitarelić N, Mladina R, Morović M, Skitarelić N. Cervical Necrotizing Fasciitis: Sources and Outcomes. Infection 2003;31(1):39-44.
8. Matulić Z, Skitarelić N. Rekonstrukcija nosnog vrška kombiniranom tehnikom hrskavičnih diskova i "onlay" umetka. Lječ Vjesn 2004;126:18-21.
9. Skitarelić N, Sindik N, Skitarelić N, Mazzi A, Vuletić A, Mišulić J. Učestalost senzibilizacije na maslinu u bolesnika s peludnom alergijom na području Zadra i Dubrovnika. Lječ Vjesn 2004;126:65-70.
10. Matulić Z, Skitarelić N, Knez M. Rekonstrukcija ždrijela i cervicalnog jednjaka miokutanim pektoralis major režnjem. Acta Med Croat (in press)

b) Znanstvena kongresna priopćenja

1. Skitarelić B, Skitarelić N, Vuletić A. Teofilin u profilaksi astmatične djece. Praćenje serumskih koncentracija. Deveti kongres hrvatskih liječnika. Lječ Vjesn 1991;113 (Suppl 1):45 Zadar, 1991.
2. Morović CN, Skitarelić N, Lozo P. Streptococcus pyogenes infection among school children in the Zadar area, Croatia. EUSUHM, European Union for school and university health and medicine, Leuven, Belgium, 1997.
3. Bilić M, Janjanin S, Đanić D, Skitarelić N. Fracture of the ethmoid and the medial orbital wall. Removal of the bullet per viam 3D C – FESS. 1.st Croatian International Symposium on computer Assisted Surgery and Telesurgery, Zagreb 1999.
4. Skitarelić N, Kovačić M, Srzentić M, Matulić Z. Kombinirani retrofaringealni i transhioidni pristup na bazu jezika uz očuvanje hioidne kosti. III Kongres društva za maksilofacialnu, plastičnu i rekonstrukcijsku kirurgiju glave i vrata, Lovran 2001.
5. Matulić Z, Skitarelić N. Estetska rekonstrukcija nosnog vrška umetanjem septalnih diskova. III Kongres Hrvatskog društva za maksilofacialnu, plastičnu

- i rekonstrukcijsku kirurgiju glave i vrata. Lovran 2001.
6. Matulić Z, Skitarelić N, Srzentić M. Anterolateralni face-lifting. III Kongres Hrvatskog društva za maksilofacijalnu, plastičnu i rekonstrukcijsku kirurgiju glave i vrata. Lovran 2001.
 7. Skitarelić N, Matulić Z, Morović M. Infekcije nakon operacije zločudnih tumora glave i vrata. III Kongres Hrvatskog društva za otorinolaringologiju i cervikofacijalnu kirurgiju. Plitvice 2003. Knjiga sažetaka str.99.
 8. Skitarelić N, Bumber Ž, Matulić Z, Jurlina M, Šimunčić A. Rekonstrukcija medijalnog očnog kuta nakon odstranjenja zločudnog tumora kože. Plitvice 2003. Knjiga sažetaka str.136.
 9. Skitarelić Ne, Vuletić A, Skitarelić Na, Sindik N. Učestalost senzibilizacije na maslinu u bolesnika s peludnom alergijom na području Zadra i Dubrovnika. IV Kongres hrvatskog društva za otorinolaringologiju i cervikofacijalnu kirurgiju. Poreč 2005. Knjiga sažetaka str. 26.

3. STRUČNI RADOVI

a) stručni radovi u časopisu s recenzijom

1. Skitarelić B, Mišulić J, Skitarelić N. Usporedba kožnog testa i radioalergosorbent testa (RAST-a) na tvari u kućnoj prašini i Dermatophagoides pteronyssinus u astmatične djece. Med Jad 1989;19:39-46.
2. Morović M, Skitarelić N, Skitarelić B, Kolundžić R. Akutni poststreptokokni glomerulonefritis u djece na zadarskom području u periodu od 1984 – 1989. godine. Neki epidemiološki, dijagnostički i klinički aspekti. Med Jad 1989;19:153-158.
3. Skitarelić N. Imunologija bakterijske infekcije. Med Jad 1990;20:19-37.
4. Mladina R, Skitarelić N, Passali D. A CSF-leak from the nasal septum: A Case report. Rivista Italiana di Otorinolaringologia Audiologia e Foniatria 2004;(1).41-44.
5. Skitarelić Neven, Skitarelić Nataša. Rinobronhalni sindrom. Med Jad 2004;34:71-75.
6. Skitarelić N, Dominis M, Matulić Z, Dujella J, Dželalija B. Letalni granulomi sredine lica. Liječ Vjesn 2004;126:129-132.
7. Skitarelić N. Kliničke manifestacije infekcije virusom humane imunodeficiencije (HIV) u otorinolaringologiji. Med Jad 2005;35:67-74.

b) stručna kongresna priopćenja

1. Morović M, Skitarelić N, Skitarelić B, Kolundžić R. Akutni poststreptokokni glomerulonefritis u djece na zadarskom području u periodu od 1984.- 1989.godine. 48. Infektološka sekcija ZLH, Karlovac 1989.
2. Skitarelić B, Mišulić J, Skitarelić N. Klimatski faktori u liječenju kroničnih plućnih bolesti kod djece. XV stručno – znanstveni sastanak pedijatara Hrvatske, Zagreb 1990.
3. Čakarun Ž, Skitarelić N, Vlatković J, Biloglav D, Čulina Ž, Šapina G, Klapan D. Ustroj zdravstvene službe 112.brigade HV tijekom domovinskog rata. Deseti kongres hrvatskih liječnika, Zadar 1996.
4. Skitarelić N, Morović M, Gilić V, Skitarelić N. Streptokokni faringitis: dijagnostički i terapijski aspekti. Deseti kongres hrvatskih liječnika, Zadar 1996.
5. Morović M, Skitarelić N, Gilić V, Moković I, Belić V, Kuzemenska P. Streptokokne bolesti u djece na zadarskom području (1982-1992). 57.

	<p>znanstveno – stručni sastanak Hrvatskog društva infektologa s međunarodnim sudjelovanjem, Zadar 1996.</p> <p>6. Srzentić M, Matulić Z, Dujella J, <u>Skitarelić N</u>. Značenje širine lateralne i donje resekcione plohe za nastanak recidiva karcinoma kože lica. I kongres Hrvatskog Društva za maksilofacijalnu, plastičnu i rekonstruktivnu kirurgiju glave i vrata, Zagreb 1999.</p> <p>7. <u>Skitarelić N</u>, Matulić Z, Dominis M, Dujella J, Krstić E. Maligni granulom srednjeg lica: prikaz slučaja. I kongres Hrvatskog Društva za maksilofacijalnu, plastičnu i rekonstruktivnu kirurgiju glave i vrata, Zagreb 1999.</p> <p>8. Srzentić M, Matulić Z, <u>Skitarelić N</u>. Značaj lokalizacije, dubine i invazije te širine resekcije u nastanku recidiva karcinoma kože lica. II kongres Hrvatskog Društva za maksilofacijalnu, plastičnu i rekonstruktivnu kirurgiju glave i vrata, Osijek 2000.</p> <p>9. Matulić Z, Srzentić M, <u>Skitarelić N</u>. Puckettova korekcija unilateralne paralize donje usne, uz kritički osvrt na ostale metode. II kongres Hrvatskog Društva za maksilofacijalnu, plastičnu i rekonstruktivnu kirurgiju glave i vrata, Osijek 2000.</p> <p>10. Srzentić M, Matulić Z, <u>Skitarelić N</u>, Nekić I. Blow-out frakture - mehanizam nastanka, liječenje s osvrtom na pristup orbiti. III Kongres Hrvatskog društva za maksilofacijalnu, plastičnu i rekonstrukcijsku kirurgiju glave i vrata. Lovran 2001.</p> <p>11. Srzentić M, Matulić Z, <u>Skitarelić N</u>, Nekić I. Kozmetski pristup kod operacija doušne žlijezde. III Kongres Hrvatskog društva za maksilofacijalnu, plastičnu i rekonstrukcijsku kirurgiju glave i vrata. Lovran 2001.</p> <p>12. <u>Skitarelić N</u>, Matulić Z, Srzentić M. Rekonstrukcija donje usne stepeničastom tehnikom. IV Kongres Hrvatskog društva za maksilofacijalnu, plastičnu i rekonstrukcijsku kirurgiju glave i vrata. Split 2002.</p> <p>13. <u>Skitarelić N</u>, Matulić Z, Srzentić M. Rekonstrukcija kože obraza. IV Kongres Hrvatskog društva za maksilofacijalnu, plastičnu i rekonstrukcijsku kirurgiju glave i vrata. Split 2002.</p> <p>14. Matulić Z, <u>Skitarelić N</u>. Kontroverze u rinoplastici. IV Kongres Hrvatskog društva za maksilofacijalnu, plastičnu i rekonstrukcijsku kirurgiju glave i vrata. Split 2002.</p> <p>15. <u>Skitarelić N</u>, Matulić Z, Srzentić M. Karcinom kože medijalnog očnog kuta. V Kongres Hrvatskog društva za maksilofacijalnu, plastičnu i rekonstrukcijsku kirurgiju glave i vrata. Zadar 2003. Knjiga sažetaka str. 23-24.</p> <p>4. OSTALO OBJAVLJENO Skitarelić N. Zmijski ugriz. Ratni bilten 8, Zadar, 1992, str. 9-12.</p>
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	izvanredni profesor
Predmet(-i) koje izvodi:	Otorinolaringologija

Nastavnik:	Dr.sc. Ana Slišković
Ustanova zaposlenja:	Sveučilište u Zadru
E-mail:	
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<p>Rođena sam 1979. godine u Splitu. Osnovnu školu sam završila na otoku Hvaru, a srednju medicinsku školu u Slavonskom Brodu 1998. godine. Iste sam godine upisala studij psihologije na Filozofskom fakultetu u Zadru, kojeg sam završila u srpnju 2002. godine. Za diplomski rad „Promjene parametara sinus aritmije u funkciji promjena rezidualnog mentalnog kapaciteta“ nagrađena sam „Zlatnom značkom Ramira Bujasa“ za izuzetno vrijedan diplomski rad iz područja psihologije. Nakon odslušanog poslijediplomskog znanstvenog studija, na Filozofskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, u lipnju godine 2006. obranila sam magistarski rad pod naslovom „Usporedba parametara srčane aktivnosti u jutarnjoj i noćnoj radnoj smjeni“, pod mentorstvom prof. dr. sc. Ilije Manenice. U prosincu 2007. godine odobren mi je postupak stjecanja doktorata izvan doktorskog studija na Filozofskom fakultetu u Zagrebu i prihvaćena tema za izradu doktorske disertacije. Naslov doktorske disertacije je „Stres kod nastavnika u visokom obrazovanju u funkciji zahtjeva posla i radnog lokusa kontrole“, a vođena je pod mentorstvom prof. dr. sc. Darje Maslić Seršić. Doktorsku disertaciju obranila sam u prosincu 2010. godine.</p> <p>Od rujna 2002. godine do danas zaposlena sam na nekadašnjem Odsjeku za psihologiju Filozofskog fakulteta u Zadru, odnosno Odjelu za psihologiju Sveučilišta u Zadru. Na Odsjek za psihologiju sam primljena kao znanstveni novak na projektu „Neke psihofiziološke i bihevioralne reakcije na stres“ (šifra 0070022), voditelja prof. dr. sc. Ilije Manenice. Od 2003. godine radila sam kao suradnik u nastavi (asistent do 2011. godine, odnosno viši asistent od 2011. godine) na Odjelu za psihologiju. 04. 11. 2011. godine potvrđen mi je izbor u zvanje znanstvenog suradnika i docenta u području društvenih znanosti, polje psihologija, grana opća psihologija. Od 01.10. 2011. godine obnašam funkciju šefice Katedre za metodologiju na Odjelu za psihologiju Sveučilišta u Zadru. Sudjelovala sam / sudjelujem u izvođenju nastave iz niza predmeta na Katedri za metodologiju Odjela za psihologiju. To su: Psihologički praktikum I i II (u nereformiranom studiju), Praktikum eksperimentalne psihologije I i II (u reformiranom studiju), Osnove</p>

psihologijske metodologije, Neeksperimentalne metode u psihologiji, Uvod u deskriptivnu i inferencijalnu statistiku, Osnove inferencijalne statistike. Od akademske godine 2009/10 angažirana sam i u izvođenju nastave iz predmeta Osnove istraživačkog rada u sestrinstvu na Odjelu za zdravstvene studije Sveučilišta u Zadru. Osim nastave vezane za metodologiju, sudjelovala sam u izvođenju nastave iz predmeta Psihologija rada u nereformiranom studiju psihologije.

Sudjelovala sam kao istraživač suradnik na znanstveno-istraživačkim projektima „Neke psihofiziološke i bihevioralne reakcije na stres“ (šifra 0070022, od 2002. do 2007. godine) te „Efekti radnog stresa na kardiovaskularni i neurološki status“ (šifra 269-0000000-3431, od 2008. do 2010. godine).

Objavila sam osam znanstvenih radova te jedan stručni rad. Aktivno sam sudjelovala na nizu međunarodnih i domaćih znanstveno-stručnih skupova s ukupno trinaest priopćenja.

Akademsku godinu 2004/05. provela sam na Odsjeku za eksperimentalnu psihologiju u Oxfordu (Department of Experimental Psychology, University of Oxford). Tijekom navedenog razdoblja radila sam u skupini koja se bavila istraživanjima stresa (Stress Research Group) pod mentorstvom voditeljice grupe Dr Katherine Parkes. Program mog boravka ujedno je uključivao znanstveno i stručno usavršavanje u području psihologije, rad na vještinama podučavanja te pisanja znanstvenih članaka. Od ostalih aktivnosti namijenjenih stručnom usavršavanju izdvojila bih poхађanje seminara „Confirmatory factor analysis and structural equation modelling with program Mplus“ u lipnju 2010. godine.

U više navrata bila sam član Organizacijskog odbora međunarodnog znanstveno-stručnog skupa Dani psihologije u Zadru koji organizira Odjel za psihologiju u Zadru, dok sam 2010. godine bila tajnica navedenog odbora.

Višekratno sam sudjelovala u organizaciji „Otvorenog dana psihologije“ na kojemu se maturantima prezentira studij psihologije na Odjelu za psihologiju Sveučilišta u Zadru. 2011. godine bila sam predsjednicom Županijskog povjerenstva za organizaciju i provedbu županijskog natjecanja iz psihologije za srednje škole Zadarske županije.

Od travnja 2005. godine do travnja 2007. godine bila sam predstavnicom asistenata u Senatu Sveučilišta u Zadru.

Popis radova u zadnjih 5 godina:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Slišković, A.; Manenica, I. (2006) A comparison of fatigue parameters in morning and night working shift, <i>15th Psychology Days in Zadar – Book of Selected Proceedings</i>, University of Zadar, 331-342. 2. Proroković, A.; Slišković, A.; Bumbak, I. (2008) Osobine ličnosti i socijalna poželjnost u selekcijskoj situaciji. <i>Društvena istraživanja</i>, 17(6): 1157-1177. 3. Slišković, A. (2010) Problemi rada u smjenama. <i>Arhiv za higijenu rada i toksikologiju</i>, 4(61): 465-477. 4. Gregov, L.J.; Kovačević, A.; Slišković, A. (2011) Stress in emergency medical service doctors. <i>Croatian Medical Journal</i>, 52, 8-15. 5. Slišković, A.; Manenica I. (2011.) Changes in heart rate variability during working and non-working nights. <i>Medica Jadertina</i>, 41(1-2): 15-22
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	docentica
Predmet(-i) koje izvodi:	Osnove istraživačkog rada u sestrinstvu

Nastavnik:	Dr.sc. Tomislav Sorić
Ustanova zaposlenja:	Opća bolnica Zadar
E-mail:	
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<p>Rođen sam 1970. godine u Zadru, gdje sam završio osnovno i srednje obrazovanje. Na Medicinskom fakultetu u Zagrebu diplomirao sam 1995. godine. Nakon uspješno završenog pripravničkog staža položio sam državni ispit 1997. godine. Specijalizaciju iz urologije započinjem 1998. godine u Općoj bolnici Zadar. 2003. godine položio sam specijalistički ispit iz urologije i stekao naziv specijalist urolog. 2006. godine obranio sama magistarski rad i stekao akademski stupanj: Magistar znanosti. Zaposlen sam na neodređeno vrijeme u Općoj bolnici Zadar kao specijalist urolog.</p> <p>Medicinski fakultet u Zagrebu upisao sam školske godine 1989/90. Diplomirao sam 1995. godine. Nakon završenog pripravničkog staža položio sam državni ispit 1997. godine. Specijalizaciju iz urologije započinjem 1998. godine u Općoj bolnici Zadar. Tijekom specijalizacije iz urologije pohađao sam na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu nastavu prve godine stručnog poslijediplomskog studija iz urologije u trajanju od listopada 2000. do srpnja 2001. godine i položio propisane ispite. Nakon toga upisao sam i završio razlikovnu godinu znanstvenog poslijediplomskog studija na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu u školskoj godini 2001/02. Magistarski rad sam obranio dana 27.6.06. i stekao na Sveučilištu u Zagrebu, Medicinskom fakultetu akademski stupanj: MAGISTAR ZNANOSTI, iz znanstvenog područja</p>

	<p>biomedicine i zdravstva, znanstvenog polja: Kliničke medicinske znanosti, znanstvene grane: Urologija.</p> <p>Pasivno sam sudjelovao na stručnim sastancima Hrvatskog urološkog društva, kao na domaćim i međunarodnim kongresima i simpozijima, a aktivno na stručnim sastancima i kongresima:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. "Stručni sastanak" Hrvatskog urološkog društva održanog dana 7. listopada 2000. u Zadru s predavanjem: Sorić T, Pinjatela J, Grdović K, Perinčić O. Prikaz slučaja dvaju tumora istog testisa. 2. "7. hrvatski kongres endoskopske kirurgije s međunarodnim sudjelovanjem" Šibenik, Hrvatska, 6.-8.svibnja 2004. s predavanjem: Grdović K, T Sorić, O. Perinčić, K Markulin. Laparoskopske urološke operacije. 3. "Stručni seminar europske urološke škole", Zagreb, 24. studenoga 2004. s predavanjem: Grdović K, T. Sorić, O. Perinčić, K Markulin. Laparoskopske urološke operacije. 4. "Stručni sastanak" Hrvatskog urološkog društva, Zadar, 3. lipanj 2005 s predavanjem: T. Sorić, K. Grdović, K. Markulin, O. Perinčić. Laparoskopska radikalna prostatektomija 5. Treći "Hrvatski urološki kongres", Osijek, 21-24. rujna 2005. s predavanjem: T. Sorić, K Grdović, O Perinčić, K Markulin. Perkutana nefrolitotripsija. 6. "8. hrvatski kongres endoskopske kirurgije s međunarodnim sudjelovanjem" Zagreb, 7-9. prosinca s predavanjem: T. Sorić, K Grdović, O Perinčić, K Markulin. Laparoskopske operacije tumora bubrega.
Popis radova u zadnjih 5 godina:	<p>Prvi sam autor u znanstvenim člancima:</p> <p>Sorić T, Reljić A. Five years of ureteroscopy in department of urology «Sestre milosrdnice» university hospital. Acta clin Croat 2002;41:51-55.</p> <p>Sorić T, Kraus O, Ružić B, Katušić J, Čustović Z, Tomašković I, Štimac G, Trnski D. Percutaneous endopyelotomy. Acta clin Croat 2002;41:41-45.</p> <p>Sorić T, Ružić B, Katušić J, , Tomašković I, Čustović Z, Štimac G, Trnski D. Percutaneous lithotripsy: possibilities, indications, experience and results. Acta clin Croat 2002;41:35-41.</p> <p>T Sorić, K. Grdović, O Perinčić, K Markulin. Laparoskopska radikalna prostatektomija. Med Jad 34 (2004) 3-4.</p> <p>Koautor sam u znanstvenim člancima:</p> <p>Boris Ružić, Davor Trnski, Ognjen Kraus, Igor Tomašković, Tomislav Sorić, Goran Štimac, Alek Popović, Zaim Čustović. New modification of transurethral incision of the prostate in surgical treatment of bladder outlet obstruction: prospective study. CMJ 2002;43:610-614.</p> <p>Igor Tomašković, Tomislav Sorić, Davor Trnski, Boris Ružić, Ognjen Kraus. Giant testicular mixed germ cell tumor. Med Princ Pract 2004;13:111-11.</p> <p>K Grdović, T Sorić, J Pinjatela, O Perinčić. Rijetki tumori bubrega-mogućnost djagnoze i diferencijalne dijagnoze naspram malignih tumora. Drugi Hrvatski urološki kongres, Zbornik radova 1998;176-179.</p> <p>K Grdović, J Pinjatela, T Sorić, O Perinčić. Karcinom prostate pregled petogodišnjeg liječenja. Drugi Hrvatski urološki kongres, Zbornik radova 1998;141-144.</p>
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	Viši asistent, 2013.
Predmet(-i) koje izvodi:	Anatomija i fiziologija

Nastavnik:	Dr.sc. Nataša Šimić
Ustanova zaposlenja:	Sveučilište u Zadru
E-mail:	
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<p>Rođena sam 11.09.1973. godine u Jablanici, Bosna i Hercegovina. Studij psihologije upisala sam 1992. godine na Filozofskom fakultetu u Zadru, kojeg sam završila obranom diplomskog rada 31.01. 1997. godine.</p> <p>Od 1.ožujka 1997. godine zaposlena sam na Odjelu za psihologiju Sveučilišta u Zadru. Od početka zaposlenja do 1999. godine radila sam kao znanstveni novak na projektu «<i>Osobni i okolinski faktori reakcija na stres</i>» (070022), kojeg je vodio prof.dr.sc. Ilija Manenica. 1997. godine upisala sam poslijediplomski studij psihologije na Filozofskom fakultetu u Zagrebu, kojeg sam završila 23. travnja 1999. godine, obranom magistarskog rada «<i>Efekti stresa na imunološki sustav</i>». Odlukom Fakultetskog vijeća Filozofskog fakulteta u Zadru 13. srpnja 1999. godine izabrana sam za suradnika u nastavi u suradničko zvanje asistenta.</p> <p>Doktorski rad pod naslovom «<i>Neke psihofiziološke reakcije na ispitni stres</i>» obranila sam 5. studenog 2003. godine na Filozofskom fakultetu u Zagrebu, te sam stekla akademski stupanj doktora znanosti. Odlukom Vijeća društvenih, prirodnih i drugih znanosti Sveučilišta u Zadru, 2. ožujka 2004. godine birana sam za suradnika u suradničko zvanje višeg asistenta.</p> <p>Sudjelovala sam u izvođenju vježbi iz kolegija <i>Fiziološka psihologija</i>, <i>Psihologiski praktikum I i II</i>, <i>Psihologiski praktikum III i IV</i>, <i>Psihologija rada</i>. U periodu 1999-2006. godine bila sam voditelj kolegija <i>Psihologiski praktikum III i IV</i>. U izvođenju vježbi iz <i>Fiziološke psihologije</i> sudjelujem od početka zaposlenja, tj. od 1997. godine, a od akademske 2003/2004 godine voditelj sam kolegija <i>Fiziološka psihologija</i>.</p> <p>25. listopada 2006. odlukom Stručnog vijeća Sveučilišta u Zadru birana sam u znanstveno-nastavno zvanje, na radno mjesto docenta na Odjelu za psihologiju, gdje sam voditelj kolegija iz područja biološke i fiziološke psihologije (<i>Uvod u biološku psihologiju</i>, <i>Građa i funkcija somatskog živčanog sustava</i>, <i>Vegetativni i endokrini sustav</i>, <i>Biološke osnove ponašanja</i>).</p> <p>Od akademske 2005/2006 godine također sam voditelj kolegija iz područja biološke psihologije na studiju psihologije Fakulteta Filozofsko-humanističkih znanosti u Mostaru.</p> <p>Od 1999 do 2001. bila sam suradnik na projektu «<i>Osobni i okolinski faktori reakcija na stres</i>», a u periodu 2001-2006 aktivno sam sudjelovala u realizaciji projekta «<i>Neke psihofiziološke i bihevioralne reakcije na stres</i>», kojeg je voditelj prof.dr.sc. Ilija Manenica.</p> <p>Do sada sam samostalno ili u koautorstvu objavila ukupno 13 znanstvenih radova, a prezentacijom rezultata vlastitih istraživanja sudjelovala na ukupno 17 znanstvenih skupova.</p> <p>Bila sam član Organizacijskih odbora <i>XI i XIII Dana psihologije u Zadru</i>, kao i lokalnog Organizacijskog odbora <i>The 2nd IBRO/FENS International Summer School</i> iz neuroznanosti, tajnica Organizacijskih odbora <i>XIV Dana psihologije i 7th Alps-Adria Conference in Psychology</i> u Zadru. Član sam također Izvršnog odbora Gradskog društva Crvenog Križa, te</p>

	<p>Nadzornog odbora Udruge za pomoć ženi i djetetu "Duga".</p> <p>U periodu 1998-2004 radila sam s ovisničkom populacijom na "Needle exchange" programu, te u <i>Savjetovalištu za mlade i obitelj</i> Crvenog križa Zadar. Održavala sam predavanja i radionica za roditelje i mlade u Zadarskim osnovnim i srednjim školama, u organizaciji Crvenog Križa Zadar, jedanput tjedno, u periodu 2002- 2006. Provodila sam također dvodnevne edukacije za volontere Udruge «Duga» o «Telefonskom savjetovanju». Bila sam osnivač i predsjednica (1999-2001), te član Izvršnog odbora (2001-2004) Udruge «Duga», kao i voditelj projekta "Telefonska pomoć za žrtve obiteljskog nasilja" (2000), koji je financirao Vladin ured za udruge.</p>
Popis radova u zadnjih 5 godina:	<p>1. OBJAVLJENI ZNANSTVENI RADOVI</p> <p>Znanstveni radovi (a1) objavljeni u međunarodno priznatim časopisima i publikacijama</p> <p>Šimić, N., Manenica, I. (1998): Promjene nekih psihofizioloških varijabli tijekom menstrualnog ciklusa. <i>Radovi- Razdrio filozofije, psihologije, sociologije i pedagogije</i>, 36 (13), str. 79-90 (izvorni znanstveni rad).</p> <p>Šimić, N., Manenica, I. (2000): Changes in Stress Level during Preoperative and Postoperative Period. <i>Radovi- Razdrio filozofije, psihologije, sociologije i pedagogije</i>, 38 (15), str. 47-57 (izvorni znanstveni rad).</p> <p>Šimić, N., Kalebić, K. (2000): Teorijski pristupi objašnjenju etiologije predmenstrualnog sindroma. <i>Radovi- Razdrio filozofije, psihologije, sociologije i pedagogije</i> 38 (15), str. 123-132 (pregledni rad).</p> <p>Šimić, N. (2002): Neke metodološke poteškoće u psihoneuroimuloškim ispitivanjima. <i>Radovi- Razdrio filozofije, psihologije, sociologije i pedagogije</i>, 40 (17), str. 143-160 (pregledni rad).</p> <p>Valerjev, P., Šimić, N. (2002): Sound rhythm effects on cardiac parameters. <i>Review of Psychology</i>, 9 (1-2), str. 41-48 (izvorni znanstveni rad).</p> <p>Valerjev, P., Šimić, N. (2004): How do sound rhythms affect heartbeat: Comparison of linear and non-linear analysis of R-R intervals. <i>Review of Psychology</i>, 11 (1-2), str. 3-10 (izvorni znanstveni rad).</p> <p>A) ŠIMIĆ, N. (2005): ISPITIVANJE NEKIH ZNAČAJKI ISPITNOG STRESA. <i>PEDAGOGIJSKA ISTRAŽIVANJA</i>, 2 (1), STR. 139-150 (PRETHODNO PRIOPĆENJE).</p> <p>Šimić, N. (2006): Evaluacija ispitnog stresa na osnovi promjena parametara sinus aritmije. <i>Acta Medica Croatica</i> (u tisku) (izvorni znanstveni rad).</p> <p>Krajnović, F., Šimić, N., Franković, S. (2007): Utjecaj nekih sociodemografskih varijabli na pojavnost negativnih oblika ponašanja u radnom okružju medicinskih sestara i tehničara. <i>Lječnički vjesnik</i> (u tisku) (izvorni znanstveni rad).</p> <p>Znanstveni radovi (a₂) objavljeni u drugim časopisima i publikacijama</p> <p>12. Šimić, N. (1999): Neuroticizam i psihofiziološke promjene tijekom menstrualnog ciklusa. <i>Medica Jadertina</i>, 29 (1-2), str. 5-20 (izvorni znanstveni rad).</p>

Šimić, N. (1999): Učinci stresa na imunološki sustav. Medica Jadertina, 29 (3-4), str.111- 125 (pregledni rad).

13. Šimić, N. (2000): Učinci faza menstrualnog ciklusa na kratkotrajno pamćenje i krvni tlak. Medica Jadertina, 30 (3-4), str. 145-156 (izvorni znanstveni rad).

A) ŠIMIĆ, N. (2003): PROMJENE PARAMETARA SINUS ARITMIJE U PSIHOFIZIOLOŠKIM ISTRAŽIVANJIMA. MEDICA JADERTINA, 33 (3-4), STR. 85-92 (PREGLEDNI RAD).

2. SUDJELOVANJE NA ZNANSTVENIM SKUPOVIMA

Sudjelovanje na međunarodnim skupovima u inozemstvu

14. Kalebic, K., Šimić, N. (1999): Effects of phases of menstrual cycle on signal

detection and complex reaction time. 5th Alps-Adria Conference, Pecs, Hungary.

15. Šimić N., Manenica, I. (1999): Effects of stress caused by surgical operation on

some psychological variables. 5th Alps-Adria Conference, Pecs, Hungary.

Valerjev P., Šimić N. (2002): Sound rhythm effects on cardiac parameters. 6th Alpe Adria Conference of Psychology, October 3-5, Roveretto, Italy.

2.2 Sudjelovanje na međunarodnim i domaćim skupovima u Hrvatskoj

Šimić, N., Manenica, I. (1997): Promjene nekih psihofizioloških varijabli tijekom menstrualnog ciklusa. XIII Dani Ramira Bujasa, Zagreb.

Šimić, N. (1998): Stupanj neuroticizma i neke psihofiziološke promjene tijekom menstrualnog ciklusa. XI Dani psihologije u Zadru, Zadar.

Manenica, I., Šimić, N., Mihaljević, S., Tucak, I. (1998): Promjene nekih psihofizioloških parametara kod neuvježbanih i uvježbanih ispitanika pri izvođenju psihomotornog zadatka. XI Dani psihologije u Zadru, Zadar.

Šimić N., Manenica I., Valčić A. (1999): Efekti stresa na imunološki sustav. XIV. Dani Ramira Bujasa, Zagreb.

Kalebic K., Šimić N. (2000): Changes in complex reaction time and signal detection task efficiency during menstrual cycle. XII. Dani psihologije u Zadru, Zadar.

Šimić N. (2002): Promjene nekih psihofizioloških parametara pri izvođenju zadataka

	<p>Fittsovog tappinga. <u>XIII. Dani Psihologije u Zadru</u>, Zadar</p> <p>Šimić, N., Manenica, I. (2003): Promjene nekih aspekata ispitnog stresa u predispitnom i postispitnom periodu. <u>XVI Dani Ramira Bujasa</u>, Zagreb.</p> <p>Šimić, N., Manenica, I., (2004): Linear analyses of HRV during an easy and difficult exam. <u>XIV. Dani psihologije u Zadru</u>, Zadar.</p> <p>Valerjev, P., Šimić, N., (2004): Linear and non-linear analyses of R-R intervals during listening of sound rhythms. <u>XIV. Dani psihologije u Zadru</u>, Zadar.</p> <p>Šimić, N., Manenica I. (2005): Habituation of some aspects of cardiac activity during an exam. <u>7th Alps-Adria Conference in Psychology</u>, Zadar.</p> <p>Krajnović, F., Franković S., Šimić, N. (2005): Negativni oblici ponašanja unutar profesije medicinskih sestara. <u>Mobbing Prvi hrvatski interdisciplinarni simpozij</u>, Opatija.</p> <p>Oštrić, D., Gregov, Lj., Šimić, N. (2005): Brzina percipiranja oblika, akromatskih i kromatskih kvaliteta vidnog podražaja. <u>XVII Dani Ramira Bujasa</u>, Zagreb.</p> <p>Kovačević, A., Šimić, N., Gregov, Lj. (2005): Vrijeme asocijacija muškaraca i žena na slike i riječi različitog konotativnog značenja. <u>XVII Dani Ramira Bujasa</u>, Zagreb.</p> <p>Šimić, N., Manenica, I. (2006): Ispitno iskustvo i reakcije na ispitni stres. <u>XV. Dani psihologije u Zadru</u>, Zadar</p>
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	izvanredna profesorica
Predmet(-i) koje izvodi:	Biološke osnove ponašanja Psihologija boli

Nastavnik:	Dr.sc. Tatjana Šimurina
Ustanova zaposlenja:	Opća bolnica Zadar
E-mail:	tatjana_simurina@yahoo.com
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<p>OBRAZOVANJE:</p> <p>28.01.1988. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Diploma o visokoj stručnoj spremi VII/1 stupnja, broj: 2/402-1988;</p> <p>1988-1989. Liječnički staž u Medicinskom centru Zadar</p> <p>17.05. 1989. Uvjerenje o stručnoj sposobnosti za samostalni rad, Medicinski centar Zadar, broj 02-2261;</p> <p>26.03.1997. Odobrenje za samostalni rad, Hrvatska liječnička komora, broj 1727;</p> <p>13.11.1989. Poslijediplomski studij za znanstveno usavršavanje, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu;</p> <p>20.02.1996. Magistarski rad, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, broj 2594-M 7026/96;</p> <p>17.11.1997. Položen specijalistički ispit iz anesteziologije i reanimacije, Ministarstvo zdravstva RH, broj 534-02-13/97-0002;</p> <p>09.13.10.2003. Biotechnology and Public Health, 6th International Conference, Cavtat;</p> <p>12-16.12.2003. Postgraduate Assembly, The New York State of Anesthesiologists, USA;</p> <p>27.05. 2005. Doktorski poslijediplomski studij «Temeljne i kliničke medicinske znanosti» smjer «Klinička medicina», Medicinski fakultet, Sveučilište u Splitu;</p> <p>21.12. 2006. Znanstveni projekt «Prediktivni modeli u zdravstvu», voditelj dr sc Sonicki Z., Medicinski fakultet u Zagrebu</p> <p>ČLANSTVO U ZNANSTVENIM I STRUKOVNIM UDRUŽENJIMA:</p> <p>Hrvatski liječnički zbor,</p> <p>Hrvatska liječnička komora,</p> <p>Hrvatskom društvo za anesteziju i intenzivno liječenje,</p> <p>Hrvatskom društvo za regionalnu anesteziju i analgeziju i</p> <p>Hrvatsko društvo za intenzivnu medicinu.</p>
Popis radova u zadnjih 5 godina:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Šimurina T, Mraović B, Sonicki Z. Incidence of PONV: Is 50% nitrous oxide friend or foe? <i>Anesthesiology</i> 2006; 105: A1401. Presented on the annual American Society of Anesthesiologists meeting, Chicago, IL, USA, Oct 14-18, 2006. 2. Mraović B, Šimurina T, Sonicki Z, Dukić B, Marić M. Does nitrous oxide increase PONV in gynecological laparoscopy? <i>2nd World Congress of Minimally Invasive Gynecologic Surgery, Dubrovnik, Croatia, June 22, 2006.</i> 3. Šimurina T, Krstić E, Srezentić M, Mraović B, Grdović K, Andabaka T. Transient Hearing Loss After Spinal Anaesthesia. <i>Lijecnicki Vjesnik</i> 2005; 127 :124 Supl. 2: O-9. <i>1st International Symposium on Regional Anaesthesia and Pain Control, Dubrovnik, Croatia, June 16-18, 2005.</i> 4. Šimurina T, Šerić J, Kovačić M, Sonicki Z, Dželalija B, Srzentić M, Ramov E. The incidence of the postoperative vomiting after adenotonsillectomy in children undergoing general anesthesia with sevoflurane in comparison with anaesthetic technique with propofol, fentanyl, vecuronium. <i>3th European-American Anesthesia Congress, Split, Croatia, September 08-13, 2003.</i> <p>NAJNOVIJI OBJAVLJENI ČLANCI:</p>

	<p>1. Šimurina T, Mikulandra S, Mraović B, Sonicki Z, Kovačić M. Dželalija B, Rudić M. The Effect of Propofol and Fentanyl as Compared with Sevoflurane on Postoperative Vomiting in Children after Adenotonsillectomy. <i>Coll. Antropol.</i> 2006; 2(30): 343–347. <i>An original scientific paper in the Current Contents cited journal.</i></p> <p>2. Kovačić M, Rudić M, Nekić I, Lisica-Šikić N, Kranjčec Z, Šimurina T. Giant Pilomatrixoma (Benign Calcifying Epithelioma of Malherbe) of the Neck and Face. <i>Dermatol Surg</i> 2007; 33:1-4. <i>Case report in the Current Contents cited journal.</i></p>
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	docentica
Predmet(-i) koje izvodi:	Anesteziologija, reanimatologija i intezivno liječenje

Nastavnik:	Dr.sc. Dražen Zekanović
Ustanova zaposlenja:	Opća bolnica Zadar
E-mail:	
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<p>Rođen sam 28. rujna 1965. god. u Poljicima. Osnovnu i srednju školu završio sam u Zadru. Studij medicine upisao sam 1985 god. na medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu i diplomirao početkom 1991. god.</p> <p>Stručni ispit položio sam 1992. god. Specijalistički ispit iz interne medicine položio sam 1998. god. Iste godine završio sam poslijediplomski studij „UZV u kliničkoj gastroenterologiji i hepatologiji“.</p> <p>2003. godine sam obranio magistarsku radnju i stekao titulu magistra znanosti.</p> <p>2003. godine položio sam subspecijalistički ispit i stekao titulu internist - kardiolog. Od listopada 1992. godine radim na odjelu interne medicine - odsjek kardiologije u Općoj bolnici Zadar, a isto tako sam u navedenom razdoblju aktivno sudjelovao u radu domaćih i inozemnih stručnih kongresa iz područja kardiologije</p>
Popis radova u zadnjih 5 godina:	<p>Jović A , Zekanović D. Improving of atrial thresold test in the patients with DDD pacing using esophaegeal ECG leads. <i>Journal fur Kardiologie</i> 1997;2:19.</p> <p>Jović A, Zekanović D, Troskot R. Sinus node automacitv in patients with paroxysmal atrial fibrillation. <i>Journal fur Kardiologie</i> 1997;2:20.</p> <p>Jović A, Borčilo M, Zekanović D. Kronotropna funkcija sinusnog čvora nakon medikamentozne konverzije parox.fibr.atrija u sinusni ritam.U: Zbornih radova 2.kongresa HKD, Zagreb 17-19.1.istopada 1996.god.</p> <p>Zekanović D, Jović A, Borčilo M. Transesophageal electropsylogicl testing for AVN-</p>

	<p>tachycardias at rest and during physical exercise. Mediterranean Journal of Pacing and Electrophysiology 2003;5:16.</p> <p>Nekić D, Jović A, Zekanović D. Koronarografija u OB Zadar-naša iskustva. U: Zbornik radova 2.kongresa HKD. Zagreb 17-19.listopada 1996.god;32.</p> <p>Zekanović D, Patrk J, Borčilo M, Jović A, Pavesic K. Multislice computed tomography coronary angiography in patients with suspected coronary artery disease-our experiences. U: Zbornik radova Alpe Adria Cardiology meeting, Cavtat 2006.</p> <p>Zekanović D, Jović A, Savić Z, Šušak Z. Programirana TEAS u dijagnostici supraventrikulskih kružnih tahikardija. U: Zbornik radova sa 3. kongresa HKD. Zagreb 25-28.10.istopada 1998.god.</p> <p>Petrovski B, Kotevski V, Hristovski Ž, Bijsjetić O, Jovic A, Nekic D, Zekanović D. Project for early treatment of acute myocardial infarction. U: Zbornik radova 5.kongresa HKD, Opatija 16-19.svibnja 2005.</p> <p>Jović A, Gjorgov N, Zekanović D, Savić Z. Intrakardijalna elektrokonverzija tijekom EPS. U zbornik radova 5. kongresa HKD, Opatija 16-19. svibnja 2005.</p> <p>Jovic A, Nekic D, Matas Ž, Savic Z, Rados G, Zekanović D. Prijedlog jedinstvenog hrvatskog registra za bolesnike s akutnim infarktom miokarda. U: Zbornik radova 5. kongresa HKD, Opatija 16-19 svibnja, Opatija 2005.</p>
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	Izbor za docenta u tijeku
Predmet(-i) koje izvodi:	Interna madicina

Nastavnik:	Marija Ljubičić
Ustanova zaposlenja:	Opća bolnica Zadar
E-mail:	marija.ljubicic@zd.t-com.hr
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<p>Datum rođenja 29. kolovoza 1970. g. u Zadru</p> <p>Bračno stanje Udata, majka dvoje djece</p> <p>Formalna edukacija</p> <ul style="list-style-type: none"> • 25. veljače 2005. g. diplomirala je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Splitu i stekla zvanje viša medicinska sestra • U rujnu 2000. g. upisala se na Studij sestrinstva pri

	<p>Veleučilištu u Splitu. Nakon odluke Ministarstva znanosti i tehnologije nastavlja studij na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Splitu od 27. veljače 2002. g.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 19. svibnja 1992. g. položila je <i>stručni ispit</i> u KBC Split pred Ispitnom komisijom Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske. • Od svibnja 1990. do lipnja 1991. g. obavljala je <i>pripravnički staž u Općoj bolnici Zadar.</i> • Od rujna 1985. do lipnja 1989. g. pohađala je Centar za odgoj i usmjereno obrazovanje u Zadru, te je stekla zvanje <i>medicinske sestre općeg smjera</i> <p>Dodatna edukacija</p> <p>U prosincu 2005. g. na Filozofskom fakultetu Sveučilišta u Zadru upisala je <i>Dodatno predagoško - psihološko, didaktičko i metodičko obrazovanje nastavnika</i>. Navedeno obrazovanje je završila u lipnju 2006. g. i osposobljena je za obavljanje poslova <i>nastavnika, učitelja i stručnog suradnika</i> u srednjem i osnovnom školstvu Od veljače do lipnja 2005. g. na Narodnom sveučilištu u Zadru pohađala je <i>tečaj engleskog jezika (II stupanj)</i> • 30. ožujka 2005. g. sudjelovala je na tečaju / radionicu za <i>zbrinjavanje akutnih i kroničnih rana</i> u organizaciji Stoma medical • 09. - 10. veljače 2001. g. u Stubičkim toplicama pohađala je seminar <i>^Sestrinska skrb kardioloških i kardiokirurških bolesnika</i></p> <p>RADNO ISKUSTVO . Od 22. srpnja 2005. g. obnaša dužnost glavne sestre (v.d) Odjela za urologiju Opće bolnice Zadar • Od 12. listopada 1993. g. do 21. srpnja 2005. g bila je zaposlena na Internom odjelu, Odsjeku za kardiologiju i postkoronarnu skrb u planiranju i provođenju zdravstvene njage.</p> <p>VJEŠTINE</p> <p>Rad na računalu Strani jezik</p> <ul style="list-style-type: none"> • Engleski (II stupanj) <i>ČLANSTVO U UDRUGAMA</i> • Hrvatska komora medicinskih sestara (HKMS) • Hrvatski strukovni sindikat medicinskih sestara i tehničara (HSSMST) <p>Hrvatska udruga medicinskih sestara (HUMS <i>PREPORUKE</i> Dostupne na zahtjev</p>
Popis radova u zadnjih 5 godina:	<i>Proces sestrinske skrbi kod bolesnika oboljelih od ishemične bolesti srca</i> Diplomski rad Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Splitu Studij sestrinstva, Split 2005. • <i>«Čimbenici koji utječu na kvalitetu komunikacije između bolesnika i sestre »</i> Sestrinski glasnik 2005. g. broj 3. str. 42.-46
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	Predavač, 2010.
Predmet(-i) koje izvodi:	Zdravstvena njega bolesnika s posebnim potrebama

Nastavnik:	Danijela Miljanić
Ustanova zaposlenja:	Opća bolnica Zadar
E-mail:	
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<p>Rođena sam u Zadru 18.11.1968. gdje i živim u Zagrebačkoj ulici 76. Udata sam i majka dvoje djece. Srednju medicinsku školu završila sam u Zadru 1987. Studij sestrinstva pri Sveučilištu u Splitu na Medicinskom fakultetu upisala sam u 10. mjesecu 2001. te na istom diplomirala 03. mjesec 2005.</p> <p>Pripravnicički staž obavila sam u ondašnjem Medicinskom centru s početkom u 12. mjesecu 1988. te završila stažiranje i položila stručni ispit 1990. 1990. godine primljena sam na zamjenu na Odjel za Kirurgiju na poslovima sestre u Hitnom kirurškom prijemu. 1992. godine dobivam stalno radno zaposlenje na Kirurgiji. Od 16.02.1994. do 16.02.2003. radila sam na abdominalnom odsjeku, a od 17.02.2003. do danas radim na traumatološkom odsjeku kao odgovorna sestra.</p> <p>U 12. mjesecu 2005. godine upisala sam diplomski studij Menadžment u sestrinstvu pri Visokoj zdravstvenoj školi u Zagrebu, te se duboko nadam diplomirati do kraja 2007.godine.</p> <p>Aktivni (8 radova samostalnih) i pasivni sam sudionik niza stručnih i međunarodnih skupova. Član sam HKMS.</p>
Popis radova u zadnjih 5 godina:	
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	Predavač, 2010.
Predmet(-i) koje izvodi:	Zdravstvena njega odraslih II

Nastavnik:	Sonja Šare
Ustanova zaposlenja:	
E-mail:	Branko.sare@zd.t-com.hr
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<p>Datum i mjesto rođenja: 6. lipnja 1968., Zadar 1987- završetak Školovanja u Centru za odgoj i usmjereni obrazovanje u zdravstvu (oslobođena polaganja završnog maturalnog ispita zbog prethodno odlično ostvarenog uspjeha u svim razredima srednjeg i osnovnog obrazovanja)</p> <p>2006-završetak školovanja na Sveučilištu u Splitu, Centru za stručne studije, smjer sestrinstvo (poseban uspjeh, od odslušanih 43 kolegija 80% ocijenjeni su odličnom ocjenom, diplomski rad posebno pohvaljen od članova komisije na temu Zdravstvena njega bolesnika s Parkinsonovom bolesti) SEMINARI 2006- Kirurški kongres medicinskih sestara i tehničara s</p>

	<p>međunarodnim sudjelovanjem</p> <p>RADNO ISKUSTVO</p> <p>MEDICINSKI CENTAR ZADAR- pripravnički staž</p> <p>ZAVOD ZA SMJEŠTAJ I REHABILITACIJU FILIP JAKOV</p> <p>MEDICINSKI CENTAR ZADAR</p> <p>DOM ZA STARE I NEMOĆNE OSOBE ZADAR (2007god.)</p> <p>Rad na računalu aktivno i svakodnevno korištenje</p> <p>Strani jezici engleski jezik u govoru i pismu</p> <p>STRUKOVNI SINDIKAT MEDICINSKIH SESTARA I TEHNIČARA</p> <p>HRVATSKE UDRUGE MEDICINSKIH SESTARA</p> <p>SESTRINSKOG VIJEĆA ZA OŽIVLJAVANJE</p> <p>ČLAN IZVRŠNOG ODBORA HRVATSKE KOMORE MEDICINSKIH SESTARA PODRUŽNICE ZADAR</p>
Popis radova u zadnjih 5 godina:	Hospicij i palijativna skrb- lipanj,2006, Zadar, edukacijska predavanja (HKMS)
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	Predavač, 2010.
Predmet(-i) koje izvodi:	Zdravstvena njega gerijatrijskih bolesnika

Nastavnik:	Anita Škarica
Ustanova zaposlenja:	
E-mail:	anita.skarica@email.t-com.hr
Osobna web-stranica:	
Životopis:	<p>Osobni podaci</p> <p>Rođena: 29. 01. 1970. u Zadru, otac pok. Josip i majka Mirjana</p> <p>Državljanstvo: Hrvatsko</p> <p>Nacionalnost: Hrvatica</p> <p>Adresa: Put Dikla 8, 23000 Zadar</p> <p>Telefon: posao 023/ 505-250 505-244, kuća 023/ 335 - 193 GSM: 098/ 91 98 382</p> <p>E – mail: anita.skarica@email.t-com.hr</p> <p>Vozački ispit: B kategorija</p> <p>Podaci o obrazovanju</p> <p>Zdravstveno veleučilište, Zagreb – završen specijalistički stručni studij Menadžment u sestrinstvu 2009. (120 ECTS bodova)</p> <p>Visoka zdravstvena škola, Zagreb – završni rad 2002., završena treća razlikovna godina 2004. (180 ECTS bodova)</p> <p>Srednja škola: Centar za odgoj i usmjereno obrazovanje u zdravstvu, Zadar 1984 – 1988.</p> <p>Osnovna škola: "Krsto Ljubičić", Zadar 1976 – 1984.</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>Pripravnički staž: Opća bolnica Zadar</p>

	<p>Stručni ispit: položen 1994., Split. Opća bolnica Zadar: - Služba za bolesti uha, grla, nosa, kirurgiju vrata, lica i čeljusti (operacijska dvorana, rad na odjelu, ambulantni) – rad u tri smjene - Odjel za interne bolesti - Centar za dijalizu – smjenski rad, glavna sestra - Odjel za maksilofacijalnu kirurgiju – glavna sestra - Odjel za psihijatriju – rad u tri smjene, glavna sestra - sadašnje radno mjesto. Ustanova za kućnu njegu "Medialis", Zagreb – rad na terenu. Klinika za traumatologiju, Zagreb: Odjel za opekline (operacijska dvorana, intenzivno liječenje) – rad u tri smjene. Mentor na Studiju sestrinstva Sveučilišta u Zadru za predmet: - Osnove zdravstvene njage - Proces zdravstvene njage - Zdravstvena njega neurološkog bolesnika - Zdravstvena njega psihijatrijskih bolesnika - Koordinacija i supervizija u zdravstvenoj njeci Predavač na Studiju sestrinstva Sveučilišta u Zadru za predmet: Zdravstvena njega psihijatrijskih bolesnika Radni staž: 17,7 g. Rad na računalu, strani jezici Služim se PC-em, engleskim i talijanskim jezikom. Hobi Vožnja biciklom.</p>
Popis radova u zadnjih 5 godina:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Šokota, A., Kalauz S. Lijekovi – oblici i primjena. Zagreb: Zdravstveno veleučilište & Naklada Slap.2008 2. Škarica, A. Progresivna mišićna relaksacija - tečaj. HKMS, OB Zadar, 2009. 3. Škarica, A. Komunikacija. Stručni skup zdravstvene njage psihijatrije HKMS, Zagreb, 2008. 4. Šokota, A. Terapijsko okruženje. HKMS Podružnica Zadarske županije, 2006. 5. Šokota, A. Opekline. HKMS, OB Zadar, 2006. 6. Šokota, A., Gusar, I., Miljanić, D. Informatizacija opskrbe lijekovima. Snaga hrvatskog sestrinstva -prvi nacionalni kongres hrvatskog sestrinstva s međunarodnim sudjelovanjem HKMS. Zagreb,2006. 7. Šokota, A., Gilić, A., Tičić, D., Lisica, M. Prijem agitiranog psihijatrijskog bolesnika. Zbornik predavanja Hitnoće 3, 4. Međunarodni kongres o prehospitalnim hitnim stanjima, 3. Susreti –simpozij o urgentnoj medicini i spašavanju. Poreč, 2005. 8. Gilić, A., Škifić, B., Tičić, D., Šokota, A. Osobitosti hospitalizacije zbog alkoholne bolesti prije,tijekom i poslije Domovinskog rata u Općoj bolnici Zadar. Med Jad 35 (2005) 1-2:41-48. 9. Šokota, A., Kasumović, E., Vulin, M., Nakić, Z. Proces zdravstvene njage kod perinatalnog gubitka djeteta. Zbornik radova 29. simpozija Hrvatske udruge primalja s međunarodnim sudjelovanjem.Zadar, 2005. 10. Šokota, A., Babić, A., Brunac, S. Nursing care of psychiatric patients. Book of Abstracts Symposium with international participation Psychiatrist in General Hospital, Zadar 2005. 11. Gilić, A., Škifić, B., Tičić, D., Šokota, A. Special features of hospitalizations due to the alcohol

- disease before, during and after the patriotic war in Zadar General Hospital. Alcoholism. 2004; 40Suppl: 72.
- 12. Šokota, A.**, Baraba, L., Žorž, Z. Sestrinske intervencije kod mogućih komplikacija nakontireoidektomije. Zbornik radova HUMS VII stručni skup medicinskih sestara kirurške djelatnosti.Pula, 2002.
- 13. Šokota, A.** Rezultati upitnika za pomoć pri izradi diplomskog rada; koliko smo samostalni u radu.Zbornik radova HUMS VII Stručni skup Sekcije za anesteziologiju, reanimatologiju i intenzivnoliječenje. Bizovac, 2002.
- 14. Šokota, A.** , Alinčić, H., Smolić, T., Ileković, D., Uloga medicinske sestre u preoperativnoj,intraoperativnoj i postoperativnoj zdravstvenoj njezi bolesnika s karcinomom glave i vrata. Zbornik radova HUMS IX simpozij onkološko – hematološke sekcije. Zadar, 2002.
- 15. Šokota, A.** Česte komplikacije enteralne prehrane; uzroci i sestrinske intervencije. HUMS Podružnica Opća bolnica Zadar, 2002.
- 16. Baraba, L., Šokota, A.** Uloga medicinske sestre u zdravstvenoj njezi bolesnika sa zločudnim tumorom grkljana. Zbornik radova HUMS IX simpozij onkološko – hematološke sekcije. Zadar, 2002.
- 17. Šokota, A.**, Vrančić, B., Dugina, K. Infekcije i opeklne. Zbornik radova HUMS VI Stručni skup Sekcije za anesteziologiju, reanimatologiju i intenzivno liječenje. Brijuni, 2001.
- 18. Šokota, A.**, Vrančić, B., Dugina, K. Opekline - mogu li se i kako spriječiti? Sestrinski glasnik 2001; 1: 13 – 14.
- 19. Šokota, A.**, Leskovar, M., Leder, B., Dugina, K. Patients' dressing following micrografting. 5 th International Congress on Nursing, Psychosocial and Rehabilitative Care of the Burned Patient. Abstracts book. Rotterdam, Netherlands, 2000.
- 20. Šokota, A.**, Vrančić, B., Dugina, K. Opekline - mogu li se i kako spriječiti-intervencije medicinske sestre. Zbornik radova HUMS VI stručni skup medicinskih sestara kirurških djelatnostii. Zadar, 2000.
- 21. Šokota, A.**, Leder, B. Suzbijanje boli kod opeklina. Zbornik radova HUMS V stručni skup medicinskih sestara kirurških djelatnosti. Zagreb, 1999.
- «Humanae vitae za sva vremena: ljudska spolnost življenja u velikodušnosti i razboritosti» –međunarodni kongres. Ured HBK za obitelj, Zadarska nadbiskupija, Hrvatsko liječničko društvo, Hrvatsko katoličko društvo medicinskih sestara i tehničara. Zadar, 2008.
 - «Upravljanje rizicima u zdravstvenoj njezi » HKMS i Basler osiguranje. Zadar, 2008.
 - «Sestrinstvo, sigurnost i prava pacijenata» Zdravstveno Veleučilište. Opatija, 2006.
 - Etika u skrbi za psihijatrijske bolesnike. FB Vrapče & HKMS. Zagreb, 2006.
 - «Upravljanje kvalitetom u zdravstvenoj njezi» Visoka zdravstvena škola Zagreb, Hrvatska udruga viših medicinskih sestara , Škola za medicinske sestre Mlinarska. Opatija, 2003.
 - «VI stručni skup» Neurološka sekcija & HUMS.Zadar, 2003.
 - «Peti kongres hrvatskih bolnica» Udruga poslodavaca u zdravstvu. Zagreb, 2002.
 - «Sterilization Seminar– Sterilization and Sterilization Monitoring» 3M & HUMS. Zagreb, 2002.
 - «Management u sestrinstvu» Visoka zdravstvena škola Zagreb, Hrvatska udruga viših medicinskih sestara , Škola za medicinske sestre Mlinarska. Opatija, 2002.
 - «Obrazovanje medicinskih sestara- Što nam treba i zašto?» Visoka zdravstvena škola Zagreb,

	<p>Hrvatska udruga viših medicinskih sestara, Škola za medicinske sestre Mlinarska. Opatija ,2001.</p> <p><input type="checkbox"/> «Suvremeno zbrinjavanje dekubitalnih ulceracija» HUMS Sekcija za anesteziologiju,reanimatologiju i intenzivno liječenje & ConvaTec, Stoma medical. Zagreb, 2001.</p> <p><input type="checkbox"/> «Mehanička ventilacija bolesnika– respiratori Bennet» HUMS, Sekcija za anesteziologiju,reanimatologiju i intenzivno liječenje. Zagreb, 2000.</p> <p><input type="checkbox"/> «Novi izazovi za sestrinstvo na pragu novog tisućljeća» Drugi međunarodni kongres HUMS – a.Zagreb, 2000.</p>
Relevantni radovi za izvođenje nastave:	
Datum zadnjeg izbora u zvanje:	Predavač, 2010.
Predmet(-i) koje izvodi:	Zdarstvena njega psihijatrijskih bolesnika

4. 5. Popis nastavnih radilišta za provođenje praktične nastave

Nastavna radilišta za provođenje praktične nastave:

- Opća bolnica Zadar,
- Dom zdravlja Zadar,
- Zavod za javno zdravstvo Zadarske županije.

U prilogu Vam dostavljamo suglasnost ravnatelja nastavne baze u kojoj se odvija praktična nastava, te izjavu o postojanju potrebne opreme i prostora za izvođenje praktične nastave sukladno studijskom programu.

Popis i kvalifikacija suradnika koji će izvoditi praktičnu nastavu:

1. Gordana Stošić, vms
2. Sanja Glavić, vms
3. Anita Zekanović, vms
4. Šime Stanić, vmt
5. Gordana Petričević, vms
6. Tatjana Orlović, vms
7. Branka Rumora, vms
8. Suzana Salama, vmms
9. Ivona Đerek, vms
10. Kristina Pavić, vms
11. Davorka Smolić, vms
12. Ana Pavlović, vms
13. Majda Ćurković, vms
14. Marko Strpić, vmt
15. Lidija Baraba, vms
16. Ljiljana Grgić, vms
17. Kristijan Verban, vmt
18. Ines Leto, vms
19. Marija Kasun, vms
20. Vesna Bronić, lab.ing.
21. Vedrana Pedić, vms
22. Ana Mavar, vms
23. Kristina Baćkov, vms
24. Manda Pavičić, vms

25. Jadranka Rašetina, vms
26. Nediljka Milačić, vms
27. Sonja Šare, vms
28. Antonija Ivanov, vms
29. Ana Dević, vms
30. Marija Zubčić, vms
31. Danijela Miljanić, vms
32. Ruža Uremović, vms
33. Katarina Grgić, vms
34. Nada Sorić, vms
35. Marija Ljubičić, vms
36. Anita Šokota, vms
37. Biljana Babić, vms
38. Dubravka Brkljačić, vms
39. Ivanka Kanjer, vms
40. Vedrana Vitlov, dipl.iur.

4. 6. Optimalan broj studenata koji se mogu upisati

Obzirom na prostor, opremu i broj nastavnika kojima raspolaze Sveučilište u Zadru i njegove nastavne baze optimalan broj je 40, do maksimalno 60 studenata.

4. 7. Procjena troškova studija po studentu

Procjena troškova studija po studentu prema izračunu iznosi 32.467,00 kuna.

4. 8. Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe studijskog programa

Izvedba programa prati se putem anonimne ankete o kvaliteti organizacije nastave, sadržaja predmeta, radu predavača i voditelja vježbi. Ocjenjuju se koristi izlaganja, sadržaj, pripremljenost nastavnika, jasnoća izlaganja, količina novih sadržaja i ostale dimenzije sadržaja.

Administrativno se uspoređuje plan i njegovo izvršenje kao i broj studenata koji pohađaju predavanja i vježbe