

**MEDICINSKI
FAKULTET**

Adresa: Kruševac bb
81000 PODGORICA
CRNA GORA
Tel: +382 20 246 651
Fax: +382 20 243 842
www.ucg.ac.me/med
infomedf@ucg.ac.me



**FACULTY OF
MEDICINE**

Address: Krusevac bb
81000 PODGORICA
MONTENEGRO
Phone: +382 20 246 651
Fax: +382 20 243 842
www.ucg.ac.me/med
infomedf@ucg.ac.me

Broj: 690/9-1
Podgorica, 13.05.2024. godine

**Univerzitet Crne Gore
Odbor za doktorske studije
n/r predsjedniku – prof. dr Borisu Vukićeviću**

Poštovani,

U prilogu akta dostavljamo Predlog odluke Vijeća Medicinskog fakulteta broj: 690/9 od 09.05.2024. godine, o imenovanju Komisije za ocjenu prijave doktorske disertacije kandidata dr stoma Aleksandra Stanišljevića, na dalje postupanje.

S poštovanjem.



UNIVERZITET CRNE GORE
MEDICINSKI FAKULTET
Broj: 690/9
Podgorica, 09.05.2024. godine

Na osnovu člana 64 Statuta Univerziteta Crne Gore, člana 32 a Pravila doktorskih studija (Bilten UCG broj:513/20 i 561/22), Inicijalnog predloga Komisije za doktorske studije broj: 94/2 od 12.04.2024. godine, Vijeće Medicinskog fakulteta, na elektronskoj sjednici održanoj 08-09.05.2024. godine, donijelo je

O D L U K U

I

Predlažemo Odboru za doktorske studije, sastav Komisije za ocjenu prijave doktorske disertacije, pod nazivom "Oralno zdravlje, opšta fizička kondicija i mediteranska ishrana kod osoba starije dobi" kandidata dr stom Aleksandra Stanišljevića i to:

1. Doc. dr Mirjana Đuričković, docentkinja Medicinskog fakulteta Univerziteta Crne Gore, predsjednik
2. Prof. dr Ivica Stančić, redovni profesor Stomatološkog fakulteta Univerziteta u Beogradu, mentor - član
3. Prof. dr Dragan Laušević, redovni profesor Medicinskog fakulteta Univerziteta Crne Gore – član;

II

Prijava teme doktorske disertacije kandidata broj: 94/1 od 01.04.2024. godine i Predlog sastava Komisije za ocjenu prijave doktorske disertacije, se dostavlja Odboru za doktorske studije, na saglasnost.

O B R A Z L O Ž E N J E

Dr stom Aleksandar Stanišljević, podnio je Medicinskom fakultetu, Prijavu teme doktorske disertacije pod nazivom: " Oralno zdravlje, opšta fizička kondicija i mediteranska ishrana kod osoba starije dobi". (Broj Prijave: 94/1 od 01.04.2024. godine).

Komisija za doktorske studije Medicinskog fakulteta, nakon razmatranja formalnih uslova za prijavu teme doktorske disertacije sa stanovišta neophodnih podataka, a poštujući princip kompetentnosti, inicirala je prema Vijeću Medicinskog fakulteta, sastav Komisije za ocjenu prijave doktorske disertacije.

Vijeće Medicinskog fakulteta na elektronskoj sjednici održanoj 08-09.05.2024. godine, u skladu sa članom 32 a Pravila doktorskih studija, utvrdilo je predlog sastava Komisije za ocjenu prijave doktorske disertacije kako je navedeno u dispozitivu ove Odluke.

Prijava teme doktorske disertacije broj: 94/1 od 01.04.2024. godine i Predlog sastava Komisije za ocjenu prijave doktorske disertacije, se dostavljaju Odboru za doktorske studije na dalju proceduru saglasno Pravilima doktorskih studija.

**VIJEĆE MEDICINSKOG FAKULTET
PREDSEDJAVAJUĆI,**

Prof. dr Miodrag Radunović, dekan



Primljeno:	01.04.2024		
Org. jed.	Broj	Prilog	Vrijednost

OPŠTI PODACI O DOKTORANDU	
Titula, ime i prezime	Doktor stomatologije Aleksandar Stanišljević
Fakultet	Medicinski fakultet Univerziteta Crne Gore
Studijski program	Stomatologija
Broj indeksa	19/22
Ime i prezime roditelja	Miroslav Stanišljević
Datum i mjesto rođenja	30.11.1993.
Adresa prebivališta	ul. Vojvode Maša Đurovića A8/2, Bar, Crna Gora
Telefon	069 791 782
E-mail	alexstanisljevic@yahoo.com
BIOGRAFIJA I BIBLIOGRAFIJA	
Obrazovanje	<p>09/2012 - 07/2017 Doktor stomatologije - Medicinski fakultet Univerziteta Crne Gore u Podgorici - odsjek stomatologija</p> <p>01/2022 - Specijalističke studije, Stomatološka protetika - Stomatološki fakultet Univerziteta u Beogradu</p> <p>11/2022 - Doktorske studije - Medicinski fakultet Univerziteta Crne Gore - odsjek stomatologija</p>
Radno iskustvo	<p>08/12/2021 Doktor stomatologije - Stomatološka poliklinika, Klinički Centar Crne Gore, Podgorica</p> <p>12/2018 - 12/2022 Doktor stomatologije – PZU Dr Radovanović, Podgorica, Crna Gora</p> <p>01/2018 - 10/2018 Doktor stomatologije - Poliklinika Milić Estetica Dentis i Pedijatrija, Podgorica, Crna Gora</p>
Popis radova	

NAZIV PREDLOŽENE TEME	
Na službenom jeziku	Oralno zdravlje, opšta fizička kondicija i mediteranska ishrana kod osoba starije dobi
Na engleskom jeziku	The association between oral health factors, physical condition, and the adherence of Mediterranean diet within elderly people
Obrazloženje teme	
<p>U prethodnim decenijama brojne studije su utvrdile pozitivan efekat mediteranske ishrane na prevenciju brojnih oboljenja. Najviše su se istakli benefiti u prevenciji kardiovaskularnih oboljenja (Yang 2014; Tong 2016; Estruch 2013), metaboličkih sindroma (Estruch 2013; Kesse-Guyot 2012), gojaznosti (Shai 2008; Buckland 2008, Romaguera 2009-multicentric, Ng 2014), tip 2 dijabetesa (Estruch 2013; Martinez Gonzales 2008; Koloverou 2014), raka dojke i gornjih partija digestivnog trakta (Mentella 2019, Scaldaferri 2019). Iako mediteranska ishrana nije jedina „zdrava ishrana“ koju nutricionistička nauka prepoznaje, druge ishrane nisu pokazale takve pozitivne efekte u prevenciji oboljenja. Zbog ovih pozitivnih dejstava, UNESCO je 2010. godine uvrstio mediteransku ishranu u nematerijalno kulturno naslijeđe čovječanstva.</p> <p>Od svog uvođenja u naučni svijet, mediteranska ishrana se promijenila u svojim karakteristikama, rasprostranjenosti, ekonomskom i ekološkom značaju. Osnovu mediteranske ishrane čine biljke (povrće, voće, žitarice, maslinovo ulje, orasi...), mlijecni proizvodi sa niskim sadržajem masti, jaja, mahunarke, bijelo meso i riba (morski plodovi), dok potrošnja crvenog mesa i prerađevina treba da bude u manjim količinama i učestalosti. Maslinovo ulje kao monozasićene masti je glavni izvor lipida u mediteranskoj ishrani. Modifikacije koje se uvode u mediteransku ishranu kada se primjenjuju u nemediteranskim zemljama, uglavnom se odnose na izvor masti i sorte lokalnog voća i povrća. Ulje sjemena (suncokretovo, repino, sojino ili drugih sjemena) kao polinezasićene masti uglavnom se koristi u mnogim nemediteranskim zemljama. Međutim, ova ulja ne predstavljaju antioksidativni kapacitet maslinovog ulja iako su bolja od masti ili putera.</p> <p>Funkcionalna ograničenja mastikatornog sistema (gubitak zuba, oboljenja tvrdih zubnih tkiva, paradontopatije i hipofunkcija mastikatornih mišića) mogu obeshrabriti pacijente starije dobi da konzumiraju mediteransku ishranu, koja se bazira na voću, povrću i orašastim plodovima, svježoj i neprerađenoj hrani. Logično je da je za njenu veću zastupljenost potrebno prisustvo dovoljnog broja funkcionalnih zuba i njihovih okludirajućih parova, sa ili bez zubnih nadoknada, kao i zadovoljavajuća žvačna efikasnost. Sa druge strane, poslednjih godina se potvrđuje povezanost opšteg zdravstvenog stanja i žvačne efikasnosti, odnosno postojanja sarkopenije sa smanjenom žvačnom efikasnošću kod osoba starije dobi (Granic 2019, Sayer 2019, Robinson 2019).</p>	
Pregled istraživanja	
<p>Istraživanje će se sprovesti u privatnoj zdravstvenoj ustanovi Centro Medico, u Baru, Crna Gora. Pored Crne Gore, države učesnice studije su Grčka (Nacionalni Kapodistrian Univerzitet - Stomatološki fakultet), Bosna i Hercegovina (Univerzitet u Istočnom Sarajevu - Medicinski fakultet, Odsjek stomatologija), Hrvatska (Sveučilište u Zagrebu - Stomatološki fakultet), Srbija (Univerzitet u Beogradu - Stomatološki fakultet) i Švedska (Karolinska institut). SoftverG*Power 3.1.9.2 je korišćen da odredi odgovaraajući uzorak i dobijen je podatak da je potrebno 350 ispitanika ukupno [power of 1 – β (beta error) = 0.80, α (alpha error) = 0.05], što</p>	

je odredilo da je za Crnu Goru potrebno 60 ispitanika. Ispitanici će biti starosti 60 i više godina života, sa prirodnim zubima, fiksnim i/ili mobilnim nadoknadama, kao i bezube osobe, sposobne da razumiju, čitaju i govore crnogorski jezik. Ispitanici će biti regrutovani u ZU Dom zdravlja Bar, uz odobrenje menadžmenta ove zdravstvene ustanove, kao i uz prethodnu saglasnost Etičkog komiteta Medicinskog fakulteta u Podgorici.

Kriterijumi za isključivanje iz studije će biti :

- pacijenti sa kognitivnim oštećenjima,
- pacijenti sa neurološkim oštećenjima,
- pacijenti sa kromandibularnim poremećajima,
- vegetarijanci/vegani, funkcionalno zavisni pacijenti,
- pacijenti sa endokarditisom, transpltniranim organima, vještačkim zaliscima,
- pacijenti koji su imali operaciju glave u prethodnih pet godina,
- pacijenti sa protezama na implantima.

Istraživanje će se sastojati iz četiri dijela: upitnika sa opštim i sociomedicinskim podacima, oralni pregled, ispitivanje zastupljenosti mediteranske ishrane i ispitivanje fizičke kondicije.

Cilj i hipoteze

Utvrđiti povezanost između faktora oralnog zdravlja, opšte fizičke kondicije i zastupljenosti mediteranske ishrane kod starijih osoba.

Bliži ciljevi:

- Utvrđiti stanje oralnog zdravlja kod osoba starije dobi;
- Utvrđiti stepen opšte fizičke kondicije kod osoba starije dobi;
- Utvrđiti zastupljenost mediteranske ishrane kod osoba starije dobi;
- Utvrđiti razlike u zastupljenosti mediteranske ishrane kod mediteranskih i nemediteranskih zemalja učesnica u istraživanju;
- Utvrđiti povezanost faktora oralnog zdravlja i zastupljenosti mediteranske ishrane;
- Utvrđiti povezanost faktora opšte fizičke kondicije i žvačne efikasnosti;
- Utvrđiti stepen povezanosti faktora opšte fizičke kondicije i zastupljenosti mediteranske ishrane.

Na osnovu ciljeva postavljene su i sledeće radne hipoteze :

- Pacijenti sa većom zastupljenosću mediteranske ishrane imaju bolje oralno zdravlje;
- Veća zastupljenost mediteranske ishrane utiče na bolju opštu fizičku kondiciju kod pacijenata starije dobi;
- Dobra fizička kondicija je direktno proporcionalna sa dobrom žvačnom efikasnošću;
- Veća je zastupljenost mediteranske ishrane u mediteranskim u odnosu na nemediteranska podneblja.

Materijali, metode i plan istraživanja

1. Opšti i sociomedicinski deo upitnika podrazumijeva ispitavanje sledećih parametara: starost, pol, obrazovanje, socioekonomski status, bračni status i život u zajednici ili van nje, zdravstveno stanje po ICD – 11 klasifikaciji (International classification of diseases, 11th revision, WHO), konzumiranje lijekova po ATC klasifikaciji (Anatomical therapeutic chemical classification, WHO).
2. Oralni pregled će utvrditi :
 - broj, raspored i status prisutnih zuba (prirodnih i/ili sa fiksnim nadoknadama),
 - broj antagonističkih parova koji okludiraju – Eichnerov indeks,
 - CPITN indeks - CPITN indeks je najčešće korišćen indeks u evaluaciji zdravlja parodontalnih tkiva. Procjenjuje stanje parodontalnih tkiva i potrebnii tretman. Na osnovu izgleda i sondiranja se dodjeljuju vrednosti 0-5.
 - prisustvo i kvalitet mobilnih nadoknada – modifikovana Kapur skala kojom se procjenjuje retencija, stabilizacija, vertikalna dimenzija i okluzija,
 - prisustvo i kvalitet fiksnih nadoknada – utvrđuje se kliničkim pregledom.
 - žvačna efikasnost – test sa žvakačim gumama. Ispitanicima će koristiti žvakaće gume u dvije boje (Hue-check Gum©, Orophys GmbH, Bern, Switzerland) tokom dvadeset žvačnih ciklusa. Zatim se žvakača guma ubacuje u providnu plastičnu kesicu i presuje do debljine od 1mm. Stepen izmešanosti boja ukazuje na individualnu žvačnu efikasnost. Plastična vrećica sa žvakačom gumom će biti skenirana i analizirana ViewGumm softverskim programom.
 - subjektivna procjena o žvačnim mogućnostima ispitanika.
3. Zastupljenost mediteranske ishrane ispitaće se korišćenjem Baseline Nutrition Credits For Health (BNC4H) upitnika koji je u originalnoj formi na engleskom jeziku i sastoji se od 14 pitanja. Uptnik će biti preveden na crnogorski i srpski jezik.
4. Ispitivanje opšte fizičke kondicije podrazumijeva sledeće testove:
 - Test jačine stiska ruke - Izometrična snaga stiska će biti procenjena korišćenjem Jammar ručnog dinamometra tri puta u obe ruke. Bilježi se najjača vrijednost. Ovaj test predstavlja reprezentativnu vrijednost mišićne snage;
 - Testovi Short Physical Performance Battery (SPPB) protokola daće uvid u stanje opšte fizičke kondicije ispitanika;
 - Indeks tjelesne mase;
 - Mjerenje obima ruku.
5. Procjena depresije korišćenjem zdravstvenog upitnika Patient Health Questionnaire 9 (PHQ9). Ovaj upitnik je validiran na srpski jezik i sastoji se od 9 pitanja na koja ispitanici odgovaraju prema likertovoj skali gdje rangiraju simptome po samoprocjeni. Rezultati su dobar orijentir za predispoziciju ili postojanje depresije naročito kod starijih osoba.

Očekivani naučni doprinos

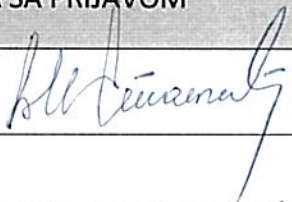
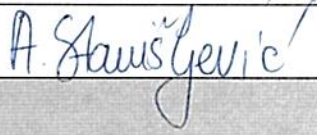
U skladu sa dostupnom literaturom, očekuje se da bolje oralno zdravlje u smislu prisustva većeg broja zuba i okludirajućih parova, boljeg stanja zubnih nadoknada kao i veće žvačne efikasnosti, omogućava veću i zastupljenost mediteranske ishrane. Takođe očekuje se da je veća zastupljenost mediteranske ishrane prisutna u mediteranskim zemljama i kod starijih osoba sa većim obrazovanjem. Veća žvačna efikanost se očekuje kod starijih osoba bolje fizičke kondicije i veće mišićne snage. Međutim, ova očekivanja su okvirna, s obzirom da ovakvo

istraživanje nije sprovedeno i nema podataka o povezanosti oralnog zdravlja, mediteranske ishrane i opšte fizičke kondicije u nemediteranskim zemljama. Značaj istraživanja je u podizanju svijesti o benefitima mediteranske ishrane, koja je u korelaciji sa odgovarajućim nadoknadama nedostajućih zuba. Povezanost opšteg i oralnog zdravlja je naročito izražena kod starijih osoba, jer njihovim urušavanjem se povećava rizik od nemoći i funkcionalne zavisnosti što dalje zahtjeva angažovanje porodice i pojedinih segmenata zdravstvenog sistema.

Spisak objavljenih radova

Popis literature

1. Bousiou A, Konstantopoulou K, Martimianaki G, Peppa E, Trichopoulou A, Polychronopoulou A, Halazonetis DJ, Schimmel M, Kossioni AE. Oral factors and adherence to Mediterranean diet in an older Greek population. *Aging Clinical and Experimental Research* (2021) 33:3237–3244 <https://doi.org/10.1007/s40520-021-01861-8>
2. Keys A, Mienotti A, Karvonen M J et al. The diet and 15-year death rate in the seven countries study. *Am J Epidemiol* 1986; 124:903–915.
3. Estruch R, Ros E, Salas-Salvadó J, Covas MI, Corella D, Arós F, et al. Primary prevention of cardiovascular disease with a Mediterranean diet. *N Engl J Med*. 2013;368:1279–90.
4. La Vecchia C (2009) Association between Mediterranean dietary patterns and cancer risk. *Nutr Rev* 67, Suppl. 1, S126–S129.
5. Pelucchi C, Bosetti C, Rossi M et al. (2009) Selected aspects of Mediterranean diet and cancer risk. *Nutr Cancer* 61, 756–766.
6. Verbene L, Bach-Faig A, Buckland G et al. (2010) Association between the Mediterranean diet and cancer risk: a review of observational studies. *Nutr Cancer* 62, 860–870.
7. Kroenke K, Spitzer RL, Williams JB. The PHQ-9: validity of a brief depression severity measure. *J Gen Intern Med*. 2001 Sep;16(9):606-13. doi: 10.1046/j.1525-1497.2001.016009606.x. PMID: 11556941; PMCID: PMC1495268.
8. Dae-Woo Lee, Jun-Il Yoo. Association between Masticatory Function and Sarcopenia in Elderly People: A Systematic Review and Meta-Analysis. *International Journal of Gerontology* 14 (2020) 238244
9. Amarantos E, Martinez A, Dwyer J. Nutrition and quality of life in older adults. *J Gerontol A Biol Sci Med Sci*. 2001;56(suppl_2):54–64. 4.
10. Santilli V, Bernetti A, Mangone M, et al. Clinical definition of sarcopenia. *Clin Cases Miner Bone Metab*. 2014;11(3):177–180.
11. Kalyani RR, Corriere M, Ferrucci L. Age-related and disease-related muscle loss: the effect of diabetes, obesity, and other diseases. *Lancet Diabetes Endocrinol*. 2014;2(10):819–829.
12. Schimmel M, Katsoulis J, Genton L, et al. Masticatory function and nutrition in old age. *Swiss Dent J*. 2015;125(4):449–454.

SAGLASNOST PREDLOŽENOG/IH MENTORA I DOKTORANDA SA PRIJAVOM		
Prvi mentor	Prof. dr Ivica Stančić, redovni profesor Stomatološki fakultet, Univerzitet u Beogradu	
Drugi mentor		
Doktorand	Aleksandar Stanišljević	
IZJAVA		
<p>Odgovorno izjavljujem da doktorsku disertaciju sa istom temom nisam prijavio/la ni na jednom drugom fakultetu.</p> <p>U Beogradu, 28.12.2023. godine</p>		
		Ime i prezime doktoranda 

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ

Стоматолошки факултет

Др Суботића 8

Београд

САГЛАСНОСТ

Сагласна сам да др Александар Станишљевић, докторанд Медицинског факултета у Подгорици, учествује у студији под називом "Повезаност фактора оралног здравља, физичке кондиције и медитеранске исхране код старијих особа - мултицентрична студија", као координатор за Црну Гору, као и да истовремено користи добијене податке у изради своје докторске дисертације. Студија ће се одвијати у Црној Гори, Србији, Хрватској, Босни и Херцеговини, Грчкој и Шведској.

У Београду, 18.03.2024

Координатор студије

Доц. др сци.мед. Александра Поповац
спец. стоматолошке протетике

Да 601225 А.Поповац

Доц. др Александра Поповац
Стоматолошки факултет, Београд



ЈАВНА ЗДРАВСТВЕНА УСТАНОВА	
ДОМ ЗДРАВЉА БАР	
Бар	Број: 201-2168
27.03.2019. год.	

J. Tomaševića 42 Bar
tel/fax +382 30 311 001
e-mail :domzdravljabar@t-com.me

Na osnovu čl. 18 Statuta ZU Dom zdravlja Bar, donosim sledeću

O D L U K U

Dr Aleksnadru Stanišljeviću dozvoljava se u ZU Dom zdravlja Bar istraživanje ispitanika na temu "Oralno zdravlje, opšte fizička kondicija i mediteranska ishrana kod osoba starije dobi".

Imenovani će istraživanje sprovoditi u Organizacionoj jedinici Tim izabranog doktora za odrale u ZU Dom zdravlja Bar, ali na način kojim se ne remeti redovan rad u toj organizacionoj jedinici.

O б r a z l o ž e n j e

Dr Aleksandar Stanišljević obratio se sa molbom da mu se u ZU Dom zdravlja Bar omogući regrutovanje dijela ispitanika za istraživanje na temu "Oralno zdravlje, opšta fizička kondicija i mediteranska ishrana kod osoba starije dobi", a sve u svrhu izrade doktorske disertacije na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore.

Direktorka je našla da zahtjevu treba udovoljiti, pa je odlučeno kao u izreci Odluke.

Obradio
Vladimir Kovačević, dipl. pravnik



PZU Centro Medico

Bar, Crna Gora

S A G L A S N O S T

Dr Aleksandru Stanišljeviću, doktorandu Medicinskog fakulteta Univerziteta Crne Gore, dozvoljava se da obavlja svoja istraživanja , pod nazivom „Oralno zdravlje, opšta fizička kondicija i mediteranska ishrana kod osoba starije dobi ”, u našoj ordinaciji.

Direktor

U Baru 29.03.2024. godine

dr Milana Kljajević



Kljajević

Na osnovu Odluke Vijeća Medicinskog fakulteta o formiranju Komisije za doktorske studije, broj: 392/7 od 21.02.2019. godine a u skladu sa tačkom 3.5 Vodiča za doktorske studije UCG-Centar za doktorske studije, nakon razmatranja ispunjavanja uslova za prijavu teme doktorske disertacije i poštujući princip kopotentnosti, Komisija za doktorske studije dostavlja Vijeću Medicinskog fakulteta

INICIJALNI PRIJEDLOG
sastava Komisije za ocjenu prijave doktorske disertacije

1. Kandidat: **dr stom Aleksandar Stanišljević**

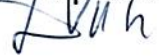
2. Tema istraživanja: «**Oralno zdravlje, opšta fizička kondicija i mediteranska ishrana kod osoba starije dobi**»

3. Komisija za ocjenu prijave doktorske disertacije:

- **Doc. dr Mirjana Đuričković**, docentkinja Medicinskog fakulteta Univerziteta Crne Gore, predsjednik
- **Prof. dr Ivica Stančić**, redovni profesor Stomatološkog fakulteta Univerziteta u Beogradu, mentor
- **Prof. dr Dragan Laušević**, redovni profesor Medicinskog fakulteta Univerziteta Crne Gore, - član

MEDICINSKI FAKULTET
Komisija za doktorske studije

Prof. dr Filip Vučković





Univerzitet Crne Gore

University of Montenegro

Dec. 2019

1897

Na osnovu člana 72 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju („Službeni list Crne Gore“ br 44/14, 47/15, 40/16, 42/17, 71/17) i člana 32 stav 1 tačka 9 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore na sjednici održanoj 18.09.2019. godine, donio je

**O D L U K U
O IZBORU U ZVANJE**

Dr Mirjana Đuričković bira se u akademsko zvanje docent Univerziteta Crne Gore za oblast Bolesti zuba, Preventivna i Dječja stomatologija i Opšti stomatološki predmeti (za grupu predmeta; Preventivna stomatologija I, Preventivna stomatologija II, Dječja stomatologija, Restaurativna odontologija, Predklinička endodoncija i Uvod u stomatologiju i istorija stomatologije) na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore, na period od pet godina.

**SENAT UNIVERZITETA CRNE GORE
PREDsjEDNIK**

Prof. dr Danilo Nikolić, rektor

BIOGRAFIJA

Mirjana Đuričković je rođena 26.02. 1967. U Podgorici, gdje je završila osnovnu i srednju školu. Diplomirala je na Stomatološkom fakultetu u Beogradu 1992. godine Specijalizaciju iz oblasti dječja i preventivna stomatologija završila je 2000. godine, a magistersku tezu pod nazivom "Oralno zdravlje u djece Crne Gore odbranila je 2008. godine, takođe na Stomatološkom fakultetu u Beogradu. Doktorsku disertaciju pod nazivom „Stanje oralnog zdravlja u djece oboljele od dijabetes mellitusa tip I u Crnoj Gori“ odbranila je 2012. na Stomatološkom fakultetu Univerziteta u Beogradu i time stekla akademsko zvanje doktora nauka. Izbor u zvanje docenta je stekla 2014. na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore.

Izvodi nastavu na studijskom programu Stomatologija na predmetima: Preventivna stomatologija I i II, Dječja stomatologija, Bolesti zuba predklinika, Predklinička endodoncija, Restaurativna odontologija I Urgentna stanja u stomatologiji.

Profesionalni agažman započela je 1.01.1993. godine u JZU Dom Zdravlja u Podgorici, gdje je radila 14 godina, a svoju karijeru je vezala za rad na studijskom programu Stomatologija Medicinskog fakulteta, od samog njegovog osnivanja.

Bibliografija:

- M Đuričković, M Ivanović. The state of oral health in children at the age of 12 in Montenegro. *Vojnosanitetski pregled* 2011;68 (7): 550-555.
- Z Popović, M Đuričković, A Ljaljević, S Matijević, K Obradović-Đuričić. Assessment of reliability and validity of Montenegrin version of the oral health impact profile for use among the elderly in Montenegro. *Srpski arhiv za celokupno lekarstvo* 2019;147 (9-10), 534-540.
- Lj Vučković, M Miladinović, V Popović, N Lukovac-Janjić, M Borilović, M Đuričković. Histopathological analysis of metastatic tumours of the oral cavity with example of metastatic renal cell carcinoma to tongue. *Balkan Journal of Dental Medicine* 2020;24 (1): 53-56.
- M Đuričković, M Ivanović. Dental health status in children with type 1 diabetes mellitus in Montenegro. *Vojnosanitetski pregled* 2021;78 (2):171-178.
- M Đuričković ,M Ivanović ,M Samardžić, O Jovičić ,Z Popović. Periodontal health in children with diabetes mellitus type 1 in Montenegro. *Serbian Dental Journal*.2018; .65(3):119-25.
- M Đuričković , M Ivanović , Z Popovic . Assessment of the primary teeth condition for children aged 6 years in the territory of the Podgorica municipality *Serbian Dental Journal*.2019:66(1):15-17.
- M Đuričković .Značaj prevencije oralnih oboljenja kod djece oboljele od dijabetesa mellitus-a. *Bilten SK CG*.2018; (2) :20-23.
- M Đuričković . Smjernice za primjenu fluorida u dječjoj stomatologiji. *Bilten SK CG*.2019; (3) :22-25.
- M Đuričković . Preporuke za upotrebu zalivača fisura. *Bilten SK CG*.2019; (4) :29-31.
- M Đuričković . Protetska rehabilitacija u dječjoj stomatologiji. *Bilten SK CG*.2021; (7) :29-31
- Đuričković M. Matijevic S, Andjelic J. Oral health in 6 year old children in Montenegro. The Mouth The Mirror of the Body Practical and Political perspectives.18th Annual Congress of the European Association of Dental Public Health, 14th - 16th November, 2013, Malta.P:26 ISSN-0265-539X
- Đuričković M. Oral health in children with diabetes mellitus. 19th Congress of the BaSS,Beograd,24-27. April 2014. Book of Abstracts.p:377.
- Popovic Z, Đuričković M. Prosthetic therapy for patients with bilaterally cleft lip and palate-case report. 19th Congress of the BaSS,Beograd,24-27. April 2014 Book of Abstracts.p:271.
- Đuričković M. The oral health status of 12-year-old children in Podgorica, Montenegro. 19th Annual Congress of the European Association of Dental Public Health, 12th - 14th June, 2014 Gothenburg, Sweden. Book of Abstracts: p.60-61. ISSN-0265-539X
- Đuričković M. Oral health in children wi h diabetes mellitus type I. New interdisciplinary approaches in oral and general rehabilitation.20th Congress of the BaSS,Bucharest, 23-26.April 2015. Book of Abstracts.p.20, 349. ISBN 978-606-544-304-4

Đuričković M. Oral health status in children with diabetes mellitus in Montenegro. 21st Congress of the BaSS,Banja Luka, 23-26.April 2016. Book of Abstracts. p.163-64.

Đuričković M. Oral health in children with diabetes mellitus type I in Montenegro. 13th Congress of the European Academy of Paediatric Dentistry (EAPD). June 2016. Eur Arch Paediatr Dent (2016) 17:334–35 DOI 10.1007/s40368-016-0245-9. ISSN: 1818-6300 (Print) 1996-9805 (Online)

Đuričković M, Popović Z. Primjena skeletiranog brušenja u terapiji kraniomandibularnih disfunkcija-prikaz slučaja.XV Kongres stomatologa Srbije sa međunarodnim učešćem,novembar 2016, Beograd. Program i zbornik,p-34.

Popović Z, Đuričković M. Planiranje protetske nadoknade kod malog broja retencionalih zuba-prikaz slučaja. XV Kongres stomatologa Srbije sa međunarodnim učešćem,novembar 2016, Beograd. Program i zbornik,p-38.

Đuričković M. Dental health estimation for adolescents age eighteen. Contemporary Challenges in Dentistry.22nd Congress of the BaSS,Thessaloniki, 4-7. May 2017. Abstracts book.p.423-24.

Đuričković M, Popović Z. Uticaj socijalnih faktora na oralno zdravlje djece. Prolećni simpozijum dečje stomatologije,1. april 2017, Beograd.P:55 ISBN 978-86-80892-00-9

Popović Z, Đuričković M. Liječenje oboljenja usta i zuba i protetska rekonstrukcija kod pacijenata sa juvenilnim dijabetesom-prikaz slučaja. Prolećni simpozijum dečje stomatologije,1. april 2017, Beograd.P:55 ISBN 978-86-80892-00-9

Popović Z, Đuričković M. Protetska terapija kod nepovoljnog oblika alveolarnog nastavka-prikaz slučaja.16.Kongres stomatologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Beograd, septembar,2017.Program I zbornik. P:64

Djurickovic M. Oral health assessment of dental students in Montenegro. 22nd Congress of the European Association of Dental Public Health - Challenges in Oral Epidemiology, June 2017, Vilnius,Litvania. Community Dental Health. 2017; 34(3) S-33. ISSN-0265-539X

Đuričković M. Oralno zdravlje i dijabetes mellitus.XV Kongres Društva ljekara Crne Gore sa međunarodnim učešćem, oktobar ,2015, Bečići-Budva.Medicinski zapisi. 2015; 64 (1)151.ISSN-0149-7747.

Đuričković M. Oralno zdravlje djece i dijabetes mellitus.I Kongres preventivne pedijatrije Crne Gore sa međunarodnim učešćem,oktobar 2016, Bečići-Budva. Medicinski zapisi. 2016; 65(1)290. ISSN-0149-7747.

Đuričković M, Popović Z. Uticaj socijalnih faktora na prevalenciju oralnih oboljenja u djece. II Kongres stomatologa Crne Gore sa međunarodnim učešćem, novembar,2017, Bečići, Budva. Zbornik abstrakata. p.43. ISSN 2336-9612

Popović Z, Đuričković M. Protetska rehabilitacija starih osoba u Podgorici. II Kongres stomatologa Crne Gore sa međunarodnim učešćem, novembar2017, Bečići, Budva. Zbornik abstrakata. p.47. ISSN 2336-9612

Đuričković M. Dental aspects of diabetes in children. 1st Congress of Macedonian Association of Pediatric and Preventive Dentists, Skopje, Macedonia, 2018 May 18-19 Maked Dent Rev 2018; 41(S1)19-20. ISSN:0350-8129.

Đuricković M. Stomatološki aspekti dijabetesa u dječjem uzrastu. 17. Kongres stomatologa Srbije-Međunarodni kongres. Beograd, septembar 2018.

СЕНАТ УНИВЕРЗИТЕТА
У БЕОГРАДУ

Београд, 12.11.2014. године
06-01 Број: 61202-4682/3-14
МЦ

На основу чл. 65. ст. 2. Закона о високом образовању ("Службени гласник РС", број 76/05, 100/07-аутентично тумачење, 97/08, 44/10 и 93/12), чл. 42. ст. 1. тач. 23. и чл. 43. ст. 4. Статута Универзитета у Београду ("Гласник Универзитета у Београду", број 162/11-пречишћени текст и 167/12), чл. 25. ст. 1. и ст. 2. тач. 1. Правилника о начину и поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Београду ("Гласник Универзитета у Београду", број 142/03, 150/09 и 160/11) и Критеријума за стицање звања наставника на Универзитету у Београду ("Гласник Универзитета у Београду", број 140/08, 144/08, 160/11, 161/11, 165/11), а на предлог Изборног већа Стоматолошког факултета, број: 4/42 од 23.09.2014. године и мишљења Већа научних области медицинских наука, број: 61202-4682/2-14 од 28.10.2014. године, Сенат Универзитета, на седници одржаној 12.11.2014. године, донео је

ОДЛУКУ

БИРА СЕ др Ивица Станчић у звање редовног професора на Универзитету у Београду-Стоматолошки факултет, за ужу научну област Клиничке стоматолошке науке.

Образложење

Стоматолошки факултет је дана 29.04.2014. године у листу „Службени гласник РС“ објавио конкурс за избор у звање редовног професора, за ужу научну област Клиничке стоматолошке науке, због истека изборног периода.

Извештај Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима стављен је на увид јавности дана 03.06.2014. године преко објаснене табле Факултета.

На основу предлога Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима, Изборно веће Стоматолошког факултета, на седници одржаној дана 23.09.2014. године, дошло је одлуку о утврђивању предлога да се кандидат др Ивица Станчић изабере у звање редовног професора.

Стоматолошки факултет је дана 06.10.2014. године доставио Универзитету комплетан захтев за избор у звање на прописаним обрасцима.

Универзитет је комплетну документацију коју је доставио Факултет ставио на web страницу Универзитета дана 21.10.2014. године.

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
СТОМАТОЛОШКИ ФАКУЛЕТ
СЕНАТ УНИВЕРЗИТЕТА

Всеч научних областима Стоматолошких наука, на седници одржаној дана 28.10.2014., године дало је мишљење да се др Ивица Станчић може изабрати у званије редовног професора.

Сенат Универзитета, на седници одржаној дана 12.11.2014. године разматрао је захтев Стоматолошког факултета и утврдио да кандидат испуњава услове прописаце чл. 64. и 65. Закона о високом образовању, чланом 124. Статута Универзитета у Београду, као и услове прописане Критеријумима за стицање звања наставника на Универзитету у Београду, па је донета одлука као у изреци:

ПРЕДСЕДНИК СЕНАТА

Ректор

Проф. др Владимир Бумбашировић

Доставити:

- Факултету (2)
- архиви Универзитета
- сектору 06

BIOGRAFIJA – Ivica Stančić

Prof. dr sc. Ivica Stančić, redovni profesor na Klinici za stomatološku protetiku Stomatološkog fakulteta, Univerziteta u Beogradu.

Magistar je i doktor stomatoloških nauka, kao i Specijalista stomatološke protetike.

Do sada je objavio preko 250 stručnih i naučnih radova, od toga 15 u časopisima na sci. listi. Održao je preko 80 predavanja po pozivu na međunarodnim i nacionalnim skupovima.

Autor je tri objavljena patenta iz stomatološke protetike, kao i tri nacionalne i jedne monografije od međunarodnog značaja.

Dobitnik je 14 nagrada iz oblasti nauke i pronalazaštva, kao i 2 priznanja zemalja u regionu za posebne zasluge u razvoju i unapređenju strukovnih organizacija.

Predsednik Sekcije za stomatološku protetiku Srpskog lekarskog društva (2009-2014).

Predsednik Stomatološke sekcije Srpskog lekarskog društva (2016-). Rukovodilac studijskog programa Zubni tehničar - protetičar na Stomatološkom fakultetu u Beogradu.

Prof. dr sc. Ivica STANČIĆ, redovni profesor

Rad u vrhunskom međunarodnom časopisu (M21)

1. *Tanasić I., Milic-Lemic A., Tihacek-Šojoč Lj., Stancić I., Mitrović N.: Analysis of the compressive strain below the removable and fixed prosthesis in the posterior mandible using a digital image correlation method, Biomech Model Mechanobiol (2012) 11: 751-758*
2. *Erić J., Stančić I., Tihaček Šojoč Lj., Jelenković Popovac A., Tsakos G. Validity and reliability of the Oral Impacts on Daily Performance (OIDP) scale in the elderly population of Bosnia and Herzegovina, Gerodontology 2012; 29: e902–e908*

Rad u istaknutom međunarodnom časopisu (M22)

3. *Erić J., Stančić I., Tihaček Šojoč Lj., Kulić Lj., Popovac A., Tsakos G: Prevalence, severity, and clinical determinants of oral impacts in older people in Bosnia and Herzegovina, European Journal of Oral Sciences, Volume 120, Issue 5, October 2012, Pages: 438–443*

Rad u međunarodnom časopisu (M23)

4. *Stančić I., Kulić J., Tihaček-Šojoč Lj., Stojanović Z.: Primena verzije upitnika Oral Impacts on daily performance na srpskom jeziku za procenu kvaliteta života u zavisnosti od oralnog zdravljia, Vojnosanit Pregl 2012; 69(2): 175–180.*
5. *Jelenkovic A., Stančić I., Tihaček Šojoč Lj., Živković R., Miličić B: A preliminary evaluation of normative and realistic needs for prosthetic treatment among frail elderly patients in Serbia, Journal of Dental Sciences (2013) 8, 15-20*
6. *Stančić I., Popovac A., Rodić T., Stipetić J., Strajnić Lj., Peršić S. Analysis of abutment teeth in partially edentulous patients, Coll. Antropol. 38 (2014) 2: 677–680*
7. *Stančić Ivica; Petrović Miloš; Popovac Aleksandra; Vasović Miroslav; Despotović Nebojša. Caregivers' attitudes, knowledge and practices of oral care at nursing homes in Serbia: Vojnosanitetski Pregled, Vol 73, Iss 7, Pp 668-673 (2016); Military Medical Academy, Belgrade, 2016.*
8. *Petrović Miloš; Stančić Ivica; Popovac Aleksandra; Vasović Miroslav Oral health-related quality of life of institutionalized elderly in Serbia, Vojnosanit Pregl 2017; 74(5): 402–409.*
9. *POPOVAC, Aleksandra; STANČIĆ, Ivica; DESPOTOVIĆ, Nebojša; NIKOLIĆ, Nađa; STEFANOVA, Elka, MILAŠIN, Jelena. Razlika u distribuciji apolipoproteina e kod starih ljudi sa alchajmerovom bolesću različitog dentalnog statusa. By: Genetika (0534-0012) , 2016, Vol. 48 Issue 2, p699-706, 8p. Publisher: Serbian Genetics Society.*
10. *Strajnić, Ljiljana; Bulatović, Dijana; Stančić, Ivica; Živković, Rade. Self-perception and satisfaction with dental appearance and aesthetics with respect to patients' age, gender, and level of education, Srpski Arhiv za Celokupno Lekarstvo , Nov/Dec2016, Vol. 144 Issue 11/12, p580-589*



Univerzitet Crne Gore

Fakultet za zdravstvene
znanosti
ul. 17. avgusta 201411-20
e-mail: fzz@ucg.ac.me
web: www.ucg.ac.me
University of Montenegro

03-314

04.02.16

Na osnovu člana 72 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju (Službeni list Crne Gore br. 44/14 i 47/15) i člana 32 stav 1 tačka 9 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 04. februara 2016. godine, donio je

**O D L U K U
O IZBORU U ZVANJE**

DR DRAGAN LAUŠEVIĆ bira se u akademsko zvanje **redovni profesor Univerziteta Crne Gore** za predmete: Epidemiologija i Specijalna epidemiologija na osnovnom akademском studijskom programu Medicina, na Medicinskom fakultetu.



R E K T O R

Prof. Radmila Vojvodić

Prof. dr Dragan Laušević - Biografija

Rođen sam 21.12.1962. godine u Pljevljima, Crna Gora.

Osnovnu školu sam učio u Doboju i Budvi i završio je sa odličnim uspjehom. Srednju školu sam učio u Budvi i Podgorici i završio je sa odličnim uspjehom.

Školske 1982/83. godine započeo sam studije medicine, na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Sarajevu. Na istom fakultetu sam diplomirao u januaru 1988. sa prosječnom ocjenom 9,40 (devetčetrdeset). Za postignuti uspjeh tokom studiranja nagrađen sam sa nekoliko diploma Univerziteta u Sarajevu i plaketom Medicinskog fakulteta u Sarajevu "dr Bogdan Zimonjić".

Specijalizaciju iz oblasti epidemiologije započeo sam u decembru 1990. na Medicinskom fakultetu u Beogradu, gdje sam je i završio u januaru 1994. sa odličnim uspjehom i stekao zvanje lječara specijaliste iz epidemiologije.

Poslijediplomske studije upisao sam školske 1993/1994. godine na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu. Magistarski rad pod naslovom "Epidemiološka studija raka dojke", odbranio sam 9. marta 1998. godine i stekao akademsko zvanje magistra medicinskih nauka.

Doktorsku disertaciju pod nazivom "Studija prevalencije pušenja duvana kod školske djece i omladine u Crnoj Gori" odbranio sam 03. juna 2004. godine na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu.

U nekoliko navrata boravio sam na kraćim studijskim usavršavanjima u inostranstvu:

- 1996. godine - studijsko usavršavanje iz oblasti Infektivnih bolesti i epidemiologije u Salzburg-u, Austria u organizaciji Medicinskog fakulteta Cornell iz New York-a, USA;
- 1997. godine - studijsko usavršavanje iz oblasti epidemiologije masovnih nezaraznih bolesti u Budimpešti u organizaciji Johns Hopkins University School of Hygiene and Public Health iz Baltimora, USA;
- 1998. godine - studijsko usavršavanje iz oblasti Epidemiologije u javnom zdravstvu (Advanced level course - Epidemiology in Public Health) u organizaciji London School of Hygiene & Tropical Medicine, University of London i WHO European Centre for Environment and Health;
- 2001. godine - studijsko usavršavanje iz oblasti Menadžmenta Programa imunizacija za zemlje Europe i Centralne Azije u Budimpešti, u organizaciji Svjetske banke i Semmelweis instituta;
- 2006. godine - studijsko usavršavanje iz oblasti Dizajniranja istraživačkih studija u medicini za postdoktorske istraživače u Cavtatu - Dubrovnik u organizaciji Instituta za Globalno Zdravlje Univerziteta u Kaliforniji, USA i Škole narodnog zdravlja „dr Andrija Štampar“, Medicinski fakultet Univerziteta u Zagrebu, Hrvatska
- 2007. godine – studijsko usavršavanje za Istraživače iz oblasti Bio-bihevioralnih tipova istraživanja među skrivenim populacijama uz upotrebu tehnike Uzorkovanja vođenog ispitanicima (Response Driven Sample – RDS) u organizaciji Škole narodnog zdravlja „dr Andrija Štampar“, Medicinski fakultet Univerziteta u Zagrebu, Hrvatska
- 2015. godine – studijsko usavršavanje u oblasti upotrebe epidemioloških softvera za obradu epidemioloških podataka u organizaciji Mediteranske škole za primjenjenu epidemiologiju – Institut Karlo III, Madrid, Španija

PODACI O RADNIM MJESTIMA

Period od februara 1988. do februara 1989. godine proveo sam na obaveznom pripravničkom stažu u Kliničko-bolničkom centru Crne Gore i Domu zdravlja u Podgorici.

Od maja 1989. do oktobra 1989. godine radio sam u Domu zdravlja Budva, a od novembra 1989. do avgusta 1999. radio sam u Odjeljenju za epidemiologiju Zavoda za zdravstvenu zaštitu Podgorica.

Od septembra 1999. do maja 2001. godine radio sam u Dječjem fondu Ujedinjenih nacija kao Koordinator zdravstvenog programa za Crnu Goru.

Od maja 2001. do februara 2003. vršio sam dužnost Pomoćnika ministra zdravlja u Vladi Republike Crne Gore.

Od marta 2003. do danas radim u Centru za kontrolu i prevenciju bolesti Instituta za zdravlje Crne Gore.

Od 2016. godine radim u Centru za nauku i kontinuiranu edukaciju Instituta za zdravlje Crne Gore.

PODACI O IZBORIMA U ZVANJE

Odlukama Naučno-nastavnog vijeće Univerziteta Crne Gore iz januara 1992. i 1998. godine stekao sam prvo zvanje Istraživača saradnika, a potom i zvanje Višeg istraživača.

U zvanje asistenta na Katedri za epidemiologiju Medicinskog fakulteta u Podgorici izabran sam u martu 1999. godine.

U zvanje docenta na predmetu epidemiologija na Medicinskom fakultetu u Podgorici izabran sam 2005. godine.

U zvanje vanrednog profesora na predmetu epidemiologija na Medicinskom fakultetu u Podgorici izabran sam 2010. godine.

U zvanje redovnog profesora na predmetu epidemiologija na Medicinskom fakultetu u Podgorici izabran sam 2016. godine.

Dugi niz godina, za potrebe Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu obavljam dužnosti mentora za ljekare koji se nalaze na specijalizaciji iz oblasti epidemiologije, a od 2016. godine dužnost mentora-koordinatora za ljekare na specijalizaciji iz epidemiologije.

Bio sam član Nacionalne komisije za sertifikaciju dječje paralize u SR Jugoslaviji, kao i član crnogorskog nacionalnog tima koji je koordinirao uspješnu eradicaciju dječje paralize na prostoru Crne Gore.

Takođe, bio sam član Komisije Vlade RCG za prevenciju narkomanije kod djece i omladine u Crnoj Gori, član radne grupe Ministarstva zdravlja za implementaciju Nacionalnog plana akcije za djecu u RCG i član Komisije za zarazne bolesti Ministarstva zdravlja.

Dugi niz godina sam bio Koordinator Programa imunizacija i "Focal point" za programe obaveznih imunizacija prema Svjetskoj zdravstvenoj organizaciji.

Član sam Nacionalne komisije za kontrolu raka pri Ministarstvu zdravlja.

Takođe, član sam Nacionalnog stručno-savjetodavnog tijela za imunizacije i član Nacionalnog koordinacionog tijela za eliminaciju i eradicaciju pojedinih zaraznih bolesti pri Ministarstvu zdravlja.

Dobitnik sam Zahvalnice Saveznog sekretarijata za rad, zdravstvo i socijalno staranje za doprinos uspješnoj aktivnosti na eradicaciji dječje paralize na prostoru SR Jugoslavije, Zahvalnice Cazasa (Društva za borbu protiv SIDE Crne Gore) i Zahvalnice Crnogorskog društva za borbu protiv raka.

BIBLIOGRAFIJA – Dragan Laušević

1. Dente MG, Riccardo F, Bejaoui M, Fabiani M, Lausevic D, and Declich S. Contribution of Regional Networks to the Control of Cross-Border Public Health Threats: EpiSouth in the Mediterranean Region and Southeast Europe. *Health Security* Vol. 15, No. 4. Published Online: 1 Aug 2017 <https://doi.org/10.1089/hs.2016.0081>
2. Laušević D, Begić S, Terzić N, Vratnica Z, Čičić A and Mugoša B. Factors Associated with Inconsistent Condom Use with Clients among Female Sex Workers in Podgorica, Montenegro. *Srp Arh Celok Lek.* 2016 Jul-Aug;144(7-8):424-430. DOI: 10.2298/SARH1608424L. ISSN: 0370-8179.
3. Vratnica Z, Zehender G, Ebranati E, Sorrentino C, Lai A, Vujošević D, Veo C, Presti AL, Cella E, Giovanetti M, Laušević D, Galli M, Ciccozzi M and Mugoša B. Hepatitis B virus genotype and subgenotype prevalence and distribution in Montenegro. *Journal of Medical Virology.* 2015;87(5):807–813. DOI: 10.1002/jmv.24083. ISSN: 1096-9071.
4. Martinovic M, Belojevic G, Evans GW, Lausevic D, Asanin B, Samardzic M, Terzic N, Pantovic S, Jaksic M, Boljevic J. Prevalence of and contributing factors for overweight and obesity among Montenegrin schoolchildren. *Eur J Public Health.* 2015 Apr 4. pii: ckv071. [Epub ahead of print] DOI: <http://dx.doi.org/10.1093/eurpub/ckv071>. Print ISSN: 1101-1262; ISSN: 1464-360X.
5. Laušević D, Begić S, Mugoša B, Terzić N, Vratnica Z, Labović I, Božićević I. Prevalence of HIV and other infections and correlates of needle and syringe sharing among people who inject drugs in Podgorica, Montenegro: a respondent-driven sampling survay. *Harm Reduction Journal* 2015;12:2 doi:10.1186/s12954-015-0039-0. ISSN: 1477-7517 (online).
6. Laušević D, Todorović B, Begić S. The impact of „chosen“ physician on immunization coverage with MMR vaccine. *Acta Medica Mediana.* 2015; 54(2):56-62 UDK 61, YU ISSN 0365-4478 i EI ISSN 1821-2794. DOI: 10.5633/amm.2015.0210
7. Martinović M, Belojević G, Evans GW, Ašanin B, Laušević D, Duborija Kovačević N, Samardžić M, Jaksic M and Pantović S. Blood pressure among rural Montenegrin children in relation to poverty and gender. *Eur J Public Health.* 2014; 24(3): 385-389. doi: 10.1093/eurpub/ckt181. Print ISSN: 1101-1262; Online ISSN: 1464-360X.
8. Laušević D, Mugoša B, Terzić N, Vratnica Z, Labović I, Begić S. Razlike u rizičnim ponašnjima u odnosu na HIV infekciju između muških i ženskih prirođnika popuulacije injektirajućih korisnika droga u Podgorici, *Medical Journal of Montenegro.* 2014; 2(3):17- 21. DOI: 10.5937/cma2-6869. ISSN: 1800- 9964 EI ISSN: 2336-9140
9. Baćak V, Laušević D, Mugoša B, Vratnica Z, Terzić N. Hepatitis C Virus Infection and Related Risk Factors among Injection Drug Users in Montenegro. *European Addiction Research* 2013; 19:68-73. ISSN: 1022-6877; eiISSN: 1421-9891 DOI: 10.1159/000339840 (Online).
10. Zehender G, Sorrentino C, Lai A, Ebranati E, Gabanelli E, Lo Presti A, Vujošević D, Laušević D, Terzić D, Shkjezi R, Bino S, Vratnica Z, Mugoša B, Galli M, Ciccozzi M. Reconstruction of the evolutionary dynamics of hepatitis C virus subtypes in Montenegro and the Balkan region. *Infection, Genetics and Evolution* 2013; 17:223-230. ISSN: 1567-1348. doi: 10.1016/j.meegid.2013.04.003. Epub 2013 Apr 18.
11. Maver JP, Korać Tina, Dimitrov G, Dobrossy L, Engele L, Ilijazović E, Kesić V, Kostova P, Laušević D, Maurina A, Nicula AF, Molnar Z, Panayotova Y, Primic-Žakelj MP, Repše- Fokter A, Romejko-Wolniewicz E, Smailyte G, Suteu O, Swiderska-Kiec J, Tachezy R, Valerianova Z, Veerus P, Viberga I, Znaor A, Zubor P, Poljak M. Cervical cancer screening practices in central and eastern Europe in 2012. *Acta Dermatovenerologica Alpina, Pannonica et Adriatica.* 2013; 22:7-19. ISSN: 1318-4458. doi: 10.2478/v10162-012-0025-0.
12. Seme K, Maver JP, Korać Tina, Canton A, Častkova J, Dimitrov G, Filippova I, Hudecova H, Ilijazović E, Kaić B, Kesić V, Kuprevičiene N, Laušević D, Molnar Z, Perevoščikovs J, Spaczynski M, Stefanova V, Učakar V, Poljak M. Current status of human papillomavirus vaccination implementation in Central and eastern Europe. *Acta Dermatovenerologica Alpina, Pannonica et Adriatica.* 2013; 22:21-25. ISSN: 1318-4458. doi: 10.2478/v10162-012-0026-z.

13. Bino S, Cavaljuga S, Kunchev A, Lausevic D, Kaic B, Pistol A, Kon P, Karadjovski Z, Georghita S, Cicevalieva S. Southeastern European Health Network (SEEHN) Communicable Diseases Surveillance: A Decade of Bridging Trust and Collaboration. *Emerging Health Threats Journal*. 2013; 6:1-7. *Emerg Health Threats J* 2013, 6: 19950 - <http://dx.doi.org/10.3402/ehtj.v6i0.19950>. doi: 10.3402/ehtj.v6i0.19950.
14. Ciccozzi M, Lai A, Ebranati E, Gabanelli E, Galli M, Mugosa B, Vratnica Z, Vujošević D, Laušević D, Ciotti M, Cella E, Lo Presti A, Zehender G. Phylogeographic Reconstruction of HIV-1B in Montenegro and Balkan Region. *AIDS Res Hum Retroviruses*. 2012 Oct; 28(10):1280-4. Epub 2012 Apr 3. Online ISSN: 1931-8405. DOI:10.1089/aid.2011.0138
15. Labović I, Terzić N, Strahinja R, Mugoša B, Laušević, Vratnica Z. HIV-Related Knowledge, Attitudes and Sexual Risk Behaviours Among Montenegrin Youth. *Ser J Exp Clin Res*. 2011; 12(2):57-66. ISSN 1820 – 8665.
16. Vujošević D, Mugoša B, Cvelbar U, Mozetič M, Repnik U, Zavašnik-Bergant T, Laušević D, Medenica S, Rajković D, Šćepanović A. Viability Assessment of Escherichia Coli after Oxygen Plasma Treatment by Fluorescent Microscopy. *Medicinski zapisi*; 2011; Vol. 60(1):7-10. ISSN:0419-7747
17. Ciccozzi M, Vujošević D; Lo Presti A, Mugoša B, Vratnica Z, Lai A, Laušević D, Drašković N, et all. Genetic Diversity of HIV Type 1 in Montenegro. *AIDS Res Hum Retroviruses*. 2011 Aug; 27(8):921-4. Epub 2010 Dec 31. ISSN: 0889-2229; Online ISSN: 1931-8405. doi: 10.1089/AID.2010.0323.
18. Štulhofer A, Laušević D, Božićević I, Baćak V, Mugoša B, Terzić N, Drglin T. HIV Risk among Female sex Workers in Croatia and Montenegro. *Coll Antropol*. 2010 Sep;34(3):881-6. ISSN 0350-6134.
19. Werber D, Laušević D, Mugoša B, Vratnica Z, Ivanović-Nikolić Lj, Žlžić Lj, Alexandre-Bird A, Fiore L, Ruggeri FM, Di Bartolo I, Battisone A, Gassilloud B, Perelle S, Nitzan Kaluski D, Kivi M, Andraghetti R, Pollock KG: Massive outbreak of viral gastroenteritis associated with consuption of municipal drinking water in a European capital city. *Epidemiology and Infection* 2009 Jun 18:1-8. ISSN: 0950-2688 and EI ISSN: 1469-4409. DOI:10.1017/S095026880999015X
20. Laušević D, Todorović B, Rakočević B, Medenica S, Beatović V, Hadžifejzović A. Pravovremenost i nivo obuhvata primovakcinacijom protiv malih boginja i rubele u Crnoj Gori. *Acta Medica Mediana*, 2009; 48(3): 9-14, UDK: 616.915/.916.1:615.371. YU ISSN 0365- 4478 i EI ISSN 1821-2794 .
21. Laušević D, Todorović B, Rakočević B, Medenica S, Beatović V, Hadžifejzović A. Timeliness and level of primary immunization coverage against diphtheria, whooping cough and tetanus in Montenegro *Acta Facultatis Medicae Naissensis*, 2009; 26(3): 113-119. UDC 615.371: 616.9. ISSN 0351-6083.
22. Laušević D. Uspješnost prevencije i kontrole vakcino preventibilnih oboljenja u Crnoj Gori. *Medicinski Zapisi* 2009; 58(1-2): 39-46. YU ISSN – 0419-7747.

IZABRANE PUBLIKACIJE

Prikaži ▾ elemenata

Godina	Kategorija	Autori	Naslov	Izvor	Pretraga:
2020	SCI, SCIE, SSCI, A&HCI	Natasa Duborija-Kovacevic, Milica Martinovic, Goran Belojevic, Dragan Lausevic, Bogdan Asanin	Maternal education, health profession and cigarette smoking are decisive factors for self-medication in children by parents	Acta pharmaceutica	
2017	SCI, SCIE, SSCI, A&HCI	Mugosa B., Cella E., Lai A., Lo Presti A., Blasi A., Vratnica Z., Vujošević D., Ebranati E., Laušević D., Guarino M., Žehender G., Milano T., Pasquarella S., Spoto S., Angeletti S., Ciccozzi M.	Hepatitis C virus genotype 3A in a population of injecting drug users in Montenegro: Bayesian and evolutionary analysis	Arch Virol	
2015	SCI, SCIE, SSCI, A&HCI	Laušević Dragan, Begić Senad, Mugosa Boban, Terzić Nataša, Vratnica Zoran, Labović Itana, Božičević Ivana	Prevalence of HIV and other infections and correlates of needle and syringe sharing among people who inject drugs in Podgorica, Montenegro	Harm reduction journal	
2015	SCI, SCIE, SSCI, A&HCI	Martinović Milica, Belojević Goran, Evans Gary W., Laušević Dragan, Ašanin Bogdan, Samardžić Mira, Terzić Nataša, Pantović Snežana, Jakšić Marina, Boljević Jelena	Prevalence of and contributing factors for overweight and obesity among Montenegrin schoolchildren	European Journal of Public Health	
2015	SCI, SCIE, SSCI, A&HCI	Vratnica Zoran, Zehender G., Ebranati E., Sorrentino C., Lai A., Vujošević Danijela, Veo C., Lo Presti A., Cella E., Giovanetti M., Laušević Dragan, Galli M., Ciccozzi M., Mugosa Boban	Hepatitis B virus genotype and subgenotype prevalence and distribution in Montenegro	Journal of medical virology	
2014	SCI, SCIE, SSCI, A&HCI	Martinović, M., Belojević, G., Evans, G.W., Ašanin, B., Laušević, D., Duborija Kovačević, N., Samardžić, M., Jakšić, M. & Pantović, S.	Blood Pressure among Rural Montenegrin Children in Relation to Poverty and Gender	European Journal of Public Health	
2013	SCI, SCIE, SSCI, A&HCI	Baćak, V., Laušević, D., Mugosa, B., Vratnica, Z. & Terzić, N.	Hepatitis C Virus Infection and Related Risk Factors among Injection Drug Users in Montenegro	European Addiction Research	
2013	SCI, SCIE, SSCI,	Zehender, G., Sorrentino, C., Lai, A., Ebranati, E., Gabanelli,	Reconstruction of the Evolutionary Dynamics of Infection, Genetics		

Godina	Kategorija	Autori	Naslov	Izvor
2012	SCI, SCIE, SSCI, A&HCI	E., Lo Presti, A., Vujošević, D., Laušević, D., Terzić, D., Shkjezi, R., Bino, S., Vratnica, Z., Mugoša, B., Galli, M., Ciccozzi, M.	Hepatitis C Virus Subtypes in Montenegro and the Balkan Region	

2011	SCI, SCIE, SSCI, A&HCI	Ciccozzi, M., Lai, A., Ebranati, E., Gabanelli, E., Galli, M., Mugoša, B., Vratnica, Z., Vujošević, D., Laušević, D., Ciotti, M., Cella, E., Lo Presti, A. & Zehender, G.	Phylogeographic Reconstruction of HIV Type 1B in Montenegro and the Balkan Region	AIDS Research and Human Retroviruses
		Ciccozzi, M., Vujošević, D., Lo Presti, A., Mugoša, B., Vratnica, Z., Lai, A., Laušević, D., Drašković, N., Marjanović, A., Cella, E., Santoro, MM., Alteri, C., Fabeni, L., Ciotti, M. & Zehender, S.	Genetic Diversity of HIV Type 1 in Montenegro	AIDS Research and Human Retroviruses

IZVJEŠTAJ O IZVODI

Prikaži elemenata

Godina	Kategorija	Autori	Naslov	Izvor
2009	SCI, SCIE, SSCI, A&HCI	Werber, D., Laušević, D., Mugoša, B., Vratnica, Z., Ivanović-Nikolić, L., Žižić, L., Alexandre-Bird, A., et al.	Massive outbreak of viral gastroenteritis associated with consumption of municipal drinking water in a European capital city	Epidemiology and Infection

Pretraga: