

**Образац 2**

ФАКУЛТЕТ СТОМАТОЛОШКИ

Број захтева:

Датум:

СЕНАТУ УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ – ПОСРЕДСТВОМ ВЕЋА  
НАУЧНИХ ОБЛАСТИ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА

**ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА**  
(члан 75. Закона о високом образовању)

**I – ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ ПРЕДЛОЖЕНОМ ЗА ИЗБОР У  
ЗВАЊЕ РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА**

1. Име, средње име и презиме кандидата **Милош, Драгослав, Хаџи  
Михаиловић**
2. Ужа научна, односно уметничка област за коју се наставник бира  
**Клиничке стоматолошке науке** – наставни предмети Орална медицина и  
Пацијенти ризика
3. Радни однос **са пуним радним временом**
4. До овог избора кандидат је био у звању **ванредног професора**  
у које је први пут изабран **01.10.2015. године**

за ужу научну област /наставни предмет **Клиничке стоматолошке науке**

## **II - ОСНОВНИ ПОДАЦИ О ТОКУ ПОСТУПКА ИЗБОРА У ЗВАЊЕ**

1. Датум истека изборног периода за који је кандидат изабран у звање **30.09.2020. године**
2. Датум и место објављивања конкурса **29.05.2020. године „Службени гласник РС“ 78/2020**
3. Звање за које је расписан конкурс **редовни професор**

## **III – ПОДАЦИ О КОМИСИЈИ ЗА ПРИПРЕМУ РЕФЕРАТА И О РЕФЕРАТУ**

Назив органа и датум именовања комисије **Изборно веће Стоматолошког факултета, 19.05.2020. године**

1. Састав Комисије за припрему реферата:

Име и презиме	Звање	Ужа научна, односно уметничка област	Организација у којој је запослен
1)Зоран Алексић	Ред. проф.	Парод. и орална мед.	Стом. фак. БГД
2)Саша Чакић	Ред. проф.	Парод. и орална мед.	Стом. фак. БГД
3)Миланко Ђурић	Ред. проф.	Парод. и орална мед.	Мед фак. Н. Сад

2. Број кандидата пријављених на конкурс **1**
3. Да ли је било издвојених мишљења чланова комисије **не**
4. Датум стављања реферата на увид јавности **15.09.2020. године**
5. Начин (место) објављивања извештаја **интернет страница факултета**
6. Приговори **није било**

**IV – ДАТУМ УТВРЂИВАЊА ПРЕДЛОГА ОД СТРАНЕ ИЗБОРНОГ  
ВЕЋА ФАКУЛТЕТА **15.12.2020.** године**

Потврђујем да је поступак утврђивања предлога за избор кандидата др сци Милоша Хаци Михаиловића у звање редовног професора вођен усвemu у складу са одредбама Закона, Статута Универзитета, Статута факултета и Правилника о начину и поступку стицања звања и заснивање радног односа наставника Универзитета у Београду.

**ПОТПИС ДЕКАНА ФАКУЛТЕТА**

---

Прилози:

1. Одлука изборног већа факултета о утврђивању предлога за избор у звање;
2. Реферат Комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање;
3. Сажетак реферата Комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање;
4. Доказ о непостојању правоснажне пресуде о околностима из чл. 72. ст. 4. Закона;
5. Потврда да предложеном кандидату није изречена мера јавне осуде за повреду Кодекса;
6. Изјава о изворности;
7. Други прилози релевантни за одлучивање (мишљење матичног факултета, приговори и слично).

**Напомена: сви прилози, осим под бр. 4. и 5., достављају се и у електронској форми.**

Na osnovu člana 74. i člana 75. Zakona o visokom obrazovanju, člana 48. stav 5. tačka 2. i člana 71. Statuta Univerziteta u Beogradu; člana 55. i člana 114. Statuta Stomatološkog fakulteta Univerziteta u Beogradu, kao i člana 16 – 19. Pravilnika o načinu i postupku sticanja zvanja i zasnivanja radnog odnosa nastavnika Univerziteta u Beogradu, Izborno veće Stomatološkog fakulteta, na I redovnoj sednici u školskoj 2020/21. godini, održanoj 15.12.2020. godine, donelo je sledeću

## O D L U K U

Utvrđuje se predlog da se **dr sci. Miloš Hadži Mihailović** izabere u zvanje redovnog profesora Stomatološkog fakulteta za naučnu oblast Kliničke stomatološke nauke, nastavni predmeti: Oralna medicina i Pacijenti rizika.

Ovu odluku dekan fakulteta dostavlja nadležnim stručnim organima Univerziteta: Veću naučnih oblasti medicinskih nauka - radi davanja mišljenja, a Senatu Univerziteta - radi donošenja odluke o izboru u navedeno zvanje.

Po dobijenoj odluci Senata Univerziteta, dekan Fakulteta sa imenovanom zaključuje ugovor o radu na neodređeno vreme.

### *O b r a z l o ž e n j e*

Nadležni organ Stomatološkog fakulteta, na predlog odgovarajuće katedre, 19.05.2020. godine, doneo je odluku o raspisivanju konkursa za izbor jednog redovnog profesora za naučnu oblast Kliničke stomatološke nauke, nastavni predmeti: Oralna medicina i Pacijenti rizika.

Na istoj sednici Izbornog veća, imenovana je komisija za pripremu izveštaja o kandidatima, u sastavu: prof. dr Zoran Aleksić, prof. dr Saša Čakić i prof. dr Milanko Đurić (Medicinski fakultet u Novom Sadu – klinika za stomatologiju).

U skladu sa prethodnim, dekan fakulteta objavio je konkurs za izbor jednog redovnog profesora za NO Kliničke stomatološke nauke, nastavni predmeti: Oralna medicina i Pacijenti rizika, u "Sl. gl. RS" br. 78/2020, od 29.05.2020. godine.

U predviđenom roku, konkurisao/la je jedan kandidat, dr sci Miloš Hadži Mihailović.

Komisija je pregledala konkursni materijal i pripremila referat, koji je dostavila dekanu Stomatološkog fakulteta.

Protekom roka za uvid javnosti, stekli su se uslovi za odlučivanje o utvrđivanju predloga za izbor u zvanje, pa je Izborno veće Stomatološkog fakulteta, odlučilo kao u dispozitivu ove odluke.

Dostaviti: Kandidatu, Veću naučnih oblasti medicinskih nauka Univerzitetu u Beogradu, Administrativno kadrovskom odseku, Izbornom veću fakulteta i Pisarnici

Referent kadrovskog odseka  
Violeta Rastović

Dekan  
Stomatološkog fakulteta  
Univerziteta u Beogradu

Prof. dr Aleksa Marković

**IZBORNOM VEĆU  
STOMATOLOŠKOG FAKULTETA UNIVERZITETA U BEOGRADU**

Na osnovu čl. 74 i 75 Zakona o visokom obrazovanju, čl. 8. Pravilnika o načinu i postupku sticanja zvanja i zasnivanja radnog odnosa nastavnika Univerziteta u Beogradu, i čl. 54. Statuta Stomatološkog fakulteta Univerziteta u Beogradu, Izborne veće Stomatološkog fakulteta, na redovnoj sednici održanoj 19.05.2020. godine, u školskoj 2019/20. godini, imenovalo je Komisiju za pripremu izveštaja za izbor u zvanje **redovnog profesora** za NO Kliničke stomatološke nauke - nastavni predmeti Oralna medicina i Pacijenti rizika u sastavu:

1. **Prof. dr Zoran Aleksić**, redovni profesor, Klinika za parodonologiju i oralnu medicinu Stomatološkog fakulteta Univerziteta u Beogradu (**predsednik komisije**)
2. **Prof. dr Saša Čakić**, redovni profesor, Klinika za parodonologiju i oralnu medicinu Stomatološkog fakulteta Univerziteta u Beogradu (član komisije),
3. **Prof. dr Milanko Đurić**, redovni profesor, Medicinski fakultet u Novom Sadu, odsek stomatologija (član komisije)

Na konkurs objavljen u ''Službenom glasniku Republike Srbije'', broj 78/2020 od 29.05.2020. godine, prijavio se jedan kandidat, **dr sci. Miloš Hadži-Mihailović**, specijalista parodontologije i oralne medicine, vanredni profesor za istu naučnu oblast, zaposlen na Klinici za parodontologiju i oralnu medicinu Stomatološkog fakulteta Univerziteta u Beogradu.

Komisija je detaljno proučila konkursni materijal i Izbornom veću Stomatološkog fakulteta u Beogradu, podnosi sledeći izveštaj:

## **OSNOVNI BIOGRAFSKI PODACI**

**Ime, srednje ime i prezime:** Miloš (Dragoslav) Hadži-Mihailović

**Datum rođenja:** 18.04.1970.

**Škola:** osnovna škola i gimnazija završeni u Beogradu, Srbija; studije Stomatološki fakultet, Univerzitet u Beogradu

**Ustanova gde je zaposlen:** Stomatološki fakultet, Univerzitet u Beogradu

**Zvanje/radno mesto:** vanredni profesor, Klinika za parodontologiju i oralnu medicinu, Stomatološki fakultet, Univerziteta u Beogradu; specijalista parodontologije i oralne medicine

**Naučna oblast:** Kliničke stomatološke nauke – Oralna medicina i Pacijenti rizika.

## **A. STRUČNA BIOGRAFIJA, DIPLOME I ZVANJA**

### **Osnovne studije**

Stomatološki fakultet u Beogradu, dr Hadži-Mihailović je završio 1995. godine sa prosečnom ocenom 8,40. Stručni staž je završio u domu zdravlja: "dr Ivan Milutinović". Na Klinici za parodontologiju i oralnu medicinu bio angažovan na naučno istraživačkim projektima Stomatološkog fakulteta, a radni odnos je zasnovao 2000. godine u svojstvu asistenta pripravnika, gde i danas radi u svojstvu vanrednog profesora.

### **Magisterijum**

Magistarsku tezu (M72) pod nazivom *Klinička i laboratorijska ispitivanja pacijenata obolelih od Sjogrnovog sindroma* odbranio je 2001. godine na Univerzitetu u Beogradu.

### **Specijalističke studije**

Specijalističke studije iz oblasti parodontologije i oralne medicine završio je 2001. godine i položio specijalistički ispit sa odličnom ocenom.

## **Doktorat**

Doktorsku disertaciju (M71), pod nazivom *Specifičnosti kliničkih i patohistoloških promena kod oralnog lichen planus-a*, odbranio je 2007. godine na Univerzitetu u Beogradu.

## **Dosadašnji izbori u nastavna i naučna zvanja**

Radni odnos na Stomatološkom fakultetu Univerziteta u Beogradu zasnovao je 2000. godine u svojstvu asistenta pripravnika. U zvanje asistenta na Klinici za parodontologiju i oralnu medicinu Stomatološkog fakulteta u Beogradu izabran je 2002. godine, posle završene specijalizacije i odbranjene magistarske teze. U zvanje docenta izabran je 2011. godine, a u zvanje vanrednog profesora izabran je 2015. godine za naučnu oblast kliničke stomatološke nauke - oralna medicina i pacijenti rizika.

Član je sledećih stručnih i naučnih asocijacija: Udruženja parodontologa Srbije, Srpskog lekarskog društva, Balkanskog udruženja stomatologa (Balkan Stomatological Society), Evropske asocijacije za oralnu medicinu (European Association of Oral Medicine) i Evropske federacije za parodontologiju (European Federation of Periodontology).

## **Stručna usavršavanja i kursevi**

Dr Miloš Hadži-Mihailović je učestvovao u sledećim stručnim usavršavanjima: 2003. Naučno usavršavanje na odeljenju za Oralnu Patobiologiju Univerziteta u Nici, Francuska u trajanju od 6 meseci; 2007. Trening kurs kompjuterske vođene implantologije (Nobel Guide – Nobel Biocare, Sweden), Stomatološki fakultet, Klinika za parodontologiju i oralnu medicinu, Beograd; 2008. Implant System Nobel Replace Tapered Groovy, bazični hirurški kurs, Stomatološki fakultet, Klinika za parodontologiju i oralnu medicinu, Beograd; 2008. Implant System Astra Tech, bazični hirurški kurs, Stomatološki fakultet, Klinika za parodontologiju i oralnu medicine, Beograd; Novembar 2016. Osnovi upotrebe i interpretacije “3D Cone Beam CT” snimaka u radiografiji kraniofacijalne regije pacijenata. Tim Co. Soredex; Mart 2020. Training course on modern implant therapies using SKZ dental implants including SKZ fast/fixed immediate fixed restorations with visio.lign and BioHPP as new implant prosthetic materials as well as the latest digital technologies, Senden/Ulm, Germany.

Govori, čita i piše engleski, francuski i nemački jezik, a služi se i španskim jezikom (pasivno znanje)

## **B. OBAVEZNI USLOVI ZA IZBOR U ZVANJE REDOVNOG PROFESORA**

### **1) Iskustvo u pedagoškom radu**

Učestvuje kao jedan od predavača i nastavnika na teorijskoj i praktičnoj nastavi na više predmeta studijskih programa na Stomatološkom fakultetu, Univerziteta u Beogradu. U poslednjem izbornom periodu učestvovala je u sledećim studijskim programima:

- a) Integrisane studije stomatologije:
  - Oralna medicina: IV godina, 13 časova teorijske i 60 časova praktične nastave
  - Pacijenti rizika: IV ili V godina, 2 časa teorijske i 30 časova praktične nastave
  - Blok: Restaurativna stomatologija: VI godina, 60 časova praktične nastave
- b) Osnovne strukovne studije Oralna higijena
  - Oralna medicina sa osnovama patologije: II godina, 8 časova teorijske i 30 časa praktične nastave
  - Pacijenti sa posebnim potrebama: III godina, 2 časa teorijske nastave i 30 časova praktične nastave
- c) Osnovne strukovne studije Zubni tehničar – protetičar: II godina, Parodontologija sa oralnom patologijom 6 časova predavanja i 15 časova praktične nastave
- d) Specijalističke studije Parodontologija i oralna medicina
  - Oralna medicina: 18 časova teorijske nastave i trogodišnji program praktične nastave. Mentor je i odgovorni nastavnik za obavljanje specijalističkog staža za specijalističku disciplinu Parodontologija i oralna medicina.
- e) Doktorske studije
  - Fiziološka stanja i sistemske bolesti –uticaj na orofacialnu regiju: II godina, 9 časova teorijske nastave i 60 časova studijskog istraživačkog rada

### **2) Ocena pedagoškog rada**

Dr Miloš Hadži-Mihailović je aktivno učestvovao u pedagoškom radu osnovnih integrisanih studija stomatologije izvođenjem praktične nastave od 1996. godine, prvo u svojstvu

mladog talenta, a 2000. je izabran za asistenta pripravnika za naučnu oblast Parodontologija i oralna medicina. Od izbora u zvanje docenta 2011. godine, aktivno se uključuje i u teorijsku nastavu iz predmeta *Oralna medicina i Pacijenti rizika*. Predaje i na doktorskim studijama u okviru obaveznog predmeta *Fiziološka stanja i sistemske bolesti –uticaj na orofacialnu regiju*, zatim kao mentor u izradi doktorske disertacije i član komisija za njihovu odbranu. Takođe, pedagoški rad ispoljava i izvodi i kroz praktičnu i teoretsku nastavu u okviru specijalističkih studija Parodontologije i oralne medicine.

Pedagoški rad Dr Miloša Hadži-Mihailovića je u svim aspektima ocenjen uspešno, što potvrđuje i pozitivno mišljenje Studentskog parlamenta Stomatološkog fakulteta (prosečna ocena odličan 4,63). Dr Miloš Hadži-Mihailović svojim pedagoškim radom podstiče studente na profesionalan, analitičan i kreativan pristup u radu. Do sada je bio mentor na 11 završenih studentskih istraživačkih radova.

### **3) Spisak objavljenih radova**

#### **Rad u vrhunskom međunarodnom časopisu - M21 (2 rada)**

1. Stanimirovic Dragan M, Zeljic Katarina, Jankovic Ljiljana B, Magic Marko, **Hadži-Mihailovic Milos**, Magic Zvonko M *TLR2, TLR3, TLR4 and CD14 gene polymorphisms associated with oral lichen planus risk*. EUROPEAN JOURNAL OF ORAL SCIENCES, 2013; 121(5):421-426. **M21, IF2011=1.878**
2. Adamović T, Veselinović V, Trtić N, **Hadži-Mihailović M**, Gotovac Atlagić S, Balaban M, Hattori Y, Sugiyama H, Ivanic A, Rudolf R. *Mechanical properties of new denture base material modified with gold nanoparticles*. Journal of Prosthodontic Research. [https://doi.org/10.2186/jpr.JPOR\\_2019\\_581](https://doi.org/10.2186/jpr.JPOR_2019_581) 1883-1958/© 2020 Japan Prosthodontic Society. **M21, IF2019 = 2.662**

#### **Rad u međunarodnom časopisu - M23 (10 radova)**

3. **Hadži-Mihailovic M**, Raybaud H, Monteil R, Jankovic Lj. *Expression of Fas/FasL in patients with oral lichen planus*. Journal of BUON 14:487-93, 2009 **M23, IF2009 = 0.600**
4. Janković S, Aleksić Z, Nikolić Jakoba N, Stanimirović D, Stojić Ž, Pucar A, **Hadži-Mihailović M**. *Efekat hlorheksidina na ekspresiju receptor aktivatora NF-kB liganda (RANKL) i osteoprotežerina (OPG) kod ljudi i kućnih ljubimaca*. Acta veterinaria (Beograd) 2010 Dec; 60(5-6):641-652. **M23, IF2009 = 0.179**

5. Hadzi-Mihailovic M, Raybaud H, Monteil R, Cakic S, Djuric M, Jankovic Lj. *Bcl-2 expression and its possible influence on malignant transformation of oral lichen planus (OLP)*. Journal of BUON 15:362-8, 2010 **M23, IF2009 = 0.600**
6. Djuric M, Cakic S, Hadzi-Mihailovic M, Petrovic D, Jankovic L. *Oral status in patients receiving 5-fluorouracil for colorectal cancer*. Journal of BUON. 2010;15(3):475-9 **M23, IF2009 = 0.600**
7. Rakic M, Zelic K, Pavlica D, Hadzi\_Mihailovic M, Milasin J, Milicic B, et al. *Association between clinical parameters and the presence of Aggregatibacter actinomycetemcomitans and Porphyromonas gingivalis in patients with progressive periodontal lesions*. Vojnosanitetski Pregled. 2010;67(11):898-902. **M23, IF2010 = 0.199**
8. Hadzi-Mihailovic M, Cakic S, Jankovic S, Raybaud H, Nedeljkovic N, Jankovic L. *Ki-67 expression in oral lichen planus*. Journal of BUON. 2012;17(1):132-7. **M23, IF2012 = 0.761**
9. Nedeljkovic Nenad, Cubrilo Danka, Hadzi-Mihailovic Milos. *Changes in soft tissue profile following the treatment using a Herbst appliance - A photographic analysis*. Vojnosanitetski Pregled 2014;71(1):9-15 **M23, IF2010 = 0.292**
10. Dragana Daković, Ivan Mileusnić, Zoran Hajduković, Saša Čakić, Miloš Hadži-Mihailović. *Gingivitis and periodontitis in children and adolescents suffering from type 1 diabetes mellitus*. Vojnosanitetski Pregled 2015;72(3):265-273 **M23, IF2015 = 0.355**
11. Hadzi-Mihailovic Milos Petrovic Renata Raybaud Helene Stanimirovic Dragan Koray Meltem Ozar. *Expression and role of p53 in oral lichen planus (OLP) patients*. Journal of BUON 2017; 22(5):1278-86 **M23, IF2017 = 1.766**
12. Hadzi-Mihailovic Milos, Stanimirovic Dragan, Pasoski Bojana. *Role of tumor suppressor protein p16 in patients with oral lichen planus*. Journal of BUON 2020; 25(2):1193-98 **M23, IF2019 = 1.695**

#### **Rad u nacionalnom časopisu međunarodnog značaja - M24 (1 rad)**

13. Hadzi-Mihailovic M, Jankovic Lj, Cakic S. *Cirkulatorni imuni kompleksi, imunoglobulin G, salivarni proteini i salivarni imunoglobulin A kod bolesnika sa Sjögrenovim sindromom*. Srpski Arh Celok Lek. 2009 Mar-Apr;137(3-4):134-39.

#### **Rad u istaknutom nacionalnom časopisu - M52 (4 rada)**

14. Pucar A, Jankovic, Lj, Jelic S, Popov I, Nikolic Lj, Hadzi-Mihailovic M: Oral Manifestations And Tumor Marker Levels In Saliva Of Patients Receiving Chemotherapy For Advanced Colorectal Cancer, Journal of BUON 4: 59-66, 1999.

15. Pucar A, Jankovic Lj, Jelic S, Zelic O, **Hadži-Mihailović M.** Mukozitis – česta oralna komplikacija hemioterapije.. Stom Glas S, Vol.47 (4), 2000, pp 173 – 177
16. **Hadži-Mihailović M.**, Pucar A, Bojic, Z, Jankovic Lj, Zelic O. Karakteristike poteinskog sastava pljuvačke u obolelih od Sjögrenovog sindroma. Stom Glas S, Vol.48 (3-4), 2001, pp 131 – 135
17. **Hadži-Mihailović M.**, Pucar A, Jankovic Lj. Association of Unstimulated Salivary Flow Rate and Labial Salivary Gland Histopathology with Serologic Features of Sjögren's Syndrome. Balk J Stom, 2003; 7:82-86

#### **Rad u nacionalnom časopisu - M53 (1 rad)**

18. **Hadži-Mihailović M.**, Pucar A, Jankovic Lj, Petrovic M, Stojanovic R: Vrsta i učestalost oralnih manifestacija kod bolesnika sa Sjögrenovim sindromom, Acta rheumatologica Belgradensia, Vol. 28, No 2. 1998.

**CITIRANOST** (podaci dobijeni iz Centralne biblioteke Stomatološkog fakulteta)

**Publikacije: 18 originalnih radova (12 radova sa IF)**

**kumulativni IF= 11.587 (izborni period – 6.478 )**

**citiranost: WoS 26 heterocitata, h-indeks=3**

**Scopus 26 heterocitata, h-indeks=3**

#### **Radovi u poslednjem izbornom periodu**

Nosilac rada – 2 rada (M23, IF2017 = 1.776, ISSN: 1107-0625, online ISSN: 2241-6293 • 2017; 22(5):1278-86; M23, IF2019= 1.695 ISSN: 1107-0625, online ISSN: 2241-6293 • 2020; 25(2):1193-98.)

M21 – 1 rad

M23 – 3 rada

1. Adamović T, Veselinović V, Trtić N, **Hadži-Mihailović M**, Gotovac Atlagić S, Balaban M, Hattori Y, Sugiyama H, Ivanic A, Rudolf R. *Mechanical properties of new denture base material modified with gold nanoparticles*. Journal of Prosthodontic Research. [https://doi.org/10.2186/jpr.JPOR\\_2019\\_581](https://doi.org/10.2186/jpr.JPOR_2019_581) 1883-1958/© 2020 Japan Prosthodontic Society. **M21, IF2019 = 2.662**
2. Dragana Daković, Ivan Mileusnić, Zoran Hajduković, Saša Čakić, Miloš **Hadži-Mihailović**. *Gingivitis and periodontitis in children and adolescents suffering from type 1 diabetes mellitus*. Vojnosanitetski Pregled 2015;72(3):265-273 **M23, IF2015 = 0.355**

3. **Hadzi-Mihailovic Milos** Petrovic Renata Raybaud Helene Stanimirovic Dragan Koray Meltem Ozar . *Expression and role of p53 in oral lichen planus (OLP) patients.* Journal of BUON 2017; 22(5):1278-86 **M23, IF2017 = 1.766**
4. **Hadzi-Mihailovic Milos**, Stanimirovic Dragan, Pasoski Bojana. *Role of tumor suppressor protein p16 in patients with oral lichen planus.* Journal of BUON 2020; 25(2):1193-98 **M23, IF2019 = 1.695**

#### **4) Saopštenja na naučnim skupovima**

##### **Predavanje po pozivu sa međunarodnog skupa štampano u izvodu - M32 (2 predavanja)**

1. Prof.dr Hadzi-Mihailovic M. *Savremeni koncept u prevenciji hroničnog periodontitisa.* VII međunarodni USSI EDI, udruženje stomatolga implantologa Srbije, Novi Sad 17-18.05.2018
2. Prof.dr Hadzi-Mihailovic M. *Kako prepoznati i tretirati oralne prekancerozne lezije?*“ Međunarodni kongres doktora stomatologije. Foča RS, BiH, 12-13.10.2018

##### **Saopštenje sa međunarodnog skupa štampano u izvodu - M34 (41 saopštenje)**

1. D.Marković, M.Hadži-Mihailović, J.Mirković. *Retrospective radiographic evaluation of primary teeth pulpotomies.* 1<sup>st</sup> Balkan Dental Congress, 28 – 31 March 1996, Abstract book, Thessalonici Hellas 1996; 55: 54 – 56,
2. M.Hadži-Mihailović, D Marković. *Clinical and radiographic evaluation of success following pulpotomies in primary teeth.* 3rd CED/NOF joint meeting (IADR), Berlin Germany 1996; 101: 69 – 121
3. M.Hadži-Mihailović, D Marković. *Radiographic results of vital amputation of deciduous teeth – three years study.* 2<sup>nd</sup> Congress of the Balkan Stomatological Society, April 2-5, 1997, Book of abstract, Belgrade Yugoslavia 1997; 72: 66 – 179
4. Lj Janković, S Jelić, A Pucar, A Movsesijan, M.Hadži-Mihailović. *Evaluation oral mucosa damage related with effects of chemotherapy.* 2<sup>nd</sup> Congress of the Balkan Stomatological Society, April 2-5, 1997, Book of abstract, Belgrade Yugoslavia 1997; 136: 66 – 179
5. Marković D, M.Hadži-Mihailović. *Testing of light cured glass ionomer cements on bacterial micro leakage.* 34<sup>th</sup> Annual Meeting of the Continental Division of the International Association for Dental Research, Madrid, September 1997.
6. Pucar.A, Janković.Lj, Jelić.S, Popov.I, Nikolić.Lj, M.Hadži-Mihailović. *The levels of CEA and CA19-9 in serum and saliva of patients undergoing chemotherapy.* 4<sup>th</sup> Meeting of the European association of oral medicine, 1-3. October 1998, Amsterdam, the Netherlands.

7. Pucar.A, Janković.Lj, Jelić.S, Popov.I, Danilović.V, M.Hadži-Mihailović. *Oral manifestations of cytotoxic chemotherapy of advanced colorectal cancer.* 4<sup>th</sup> Meeting of the European association of oral medicine, 1-3. October 1998, Amsterdam, the Netherlands.
8. M.Hadži-Mihailović, Pucar.A, Janković.Lj, Petrović.M, Movsesijan.A. *The frequency of oral manifestation in patients with Sjögren syndrome.* 4<sup>th</sup> Meeting of the European association of oral medicine, 1-3. October 1998, Amsterdam, the Netherlands.
9. Pucar.A, Janković.Lj, Jelić.S, Popov.I, M.Hadži-Mihailović. The influence of 5-FU potentiators on chemotherapy induced oral complications. 5<sup>th</sup> biannual European meeting of Oral Medicine, 24-26 August, 2000, Gothenburg, Sweden
10. M.Hadži-Mihailović, Pucar.A, Janković.Lj. Application of Salivalen® in therapy of patients with Sjögren syndrome. 5<sup>th</sup> biannual European meeting of Oral Medicine, 24-26 August, 2000, Gothenburg, Sweden
11. M.Hadži-Mihailović, Pucar.A, Janković.Lj. The oral clinical manifestation of patients with Sjögren syndrome. 1<sup>st</sup> international congress on Oral Immunology, 23 – 27 February, 2001, Lillehammer, Norway
12. Pucar.A, Hadži-Mihailović.M, Janković.Lj: *SS-A, SS-B antibodies, ANA, immune complexes and IgG in Sjögren syndrome.* First International Congress on Salivary Gland Diseases Geneva, Switzerland, 27-30 January 2002 p 6
13. Hadži-Mihailović.M, Pucar.A, Janković.Lj: *SDS-PAGE of salivary proteins in patients with Sjögren syndrome.* First International Congress on Salivary Gland Diseases Geneva, Switzerland, 27-30 January 2002 p 6
14. Cakić.S, Hadži-Mihailović.M, Pucar.A, Djordjevic.M, Aleksic.Z, Jankovic.S: *Evaluation of the effects of Gingisept® oral gel on periodontal health,* 7<sup>th</sup> congress of the Balkan Stomatological Society, 28 –30 March, 2002, Kusadasi, Turkey. p 34
15. Pucar.A, Janković.Lj, Jelić.S, Hadži-Mihailović.M. *Oral complications during the chemotherapy treatment: the role of 5-FU potentiators,* 7<sup>th</sup> congress of the Balkan Stomatological Society, 28 –30 March, 2002, Kusadasi, Turkey. p 34
16. Hadži-Mihailović.M, Pucar.A, Janković.Lj: *The prevalence of positive values of anti-SS-A/SS-B antibodies and antinuclear antibodies(ANA) in serum of patients with Sjögren syndrome (SS),* 7<sup>th</sup> congress of the Balkan Stomatological Society, 28 –30 March, 2002, Kusadasi, Turkey. p 34
17. Pucar. A, Janković. LJ, Jelić S, Hadži-Mihailović.M. *Clinical effects of 5-Fu/Carboplatin based chemotherapy on oral mucosa and gingiva.* 6<sup>th</sup> meeting of the EAOM, 2002.Lisbon. p 58

18. Hadži-Mihailović.M, Pucar. A, Janković. LJ, Đorđević. M. *Specificity of salivary proteins composition in patients with Sjögren syndrome.* 6<sup>th</sup> meeting of the EAOM, 2002.Lisbon. p 58
19. Hadži-Mihailović.M, Pucar. A, Janković. *Circulating immune complexes (CIC), IgG, salivary proteins (SP) and salivary IGA (sIgA) in patients with Sjögren's syndrome.* 9<sup>th</sup> Congress of the Bass, May 2004, Ohrid, Macedonia p 90
20. Hadži-Mihailović.M, Pucar. A, Janković. *Glycosylation of sIgA assesed by lectin probes of Sjögren's syndrome (SS) patients.* 7<sup>th</sup> Biennial Congress of the EAOM, September 23-25, 2004. Berlin, Germany
21. Pucar. A, Janković. LJ, Đorđević M, Hadži-Mihailović.M. *Upotreba Flixonase® spreja u terapiji rekurentnih oralnih ulceracija.* 10<sup>th</sup> Congress of the Bass, May 11-14, 2005, Beograd
22. Pavlović M, Hadži-Mihailović.M, Pucar A, Janković LJ, Stanimirović D. *Uticaj stepena izraženosti Sjögrenovog sindroma (SS) na sekretorni nivo sIgA.* 10<sup>th</sup> Congress of the Bass, May 11-14, 2005, Beograd
23. Hadži-Mihailović.M, Janković LJ. *Dijagnostička primena lektinskog testa kod obolelih od Sjögrenovog sindroma (SS).* 10<sup>th</sup> Congress of the Bass, May 11-14, 2005, Beograd
24. Hadži-Mihailović.M, R Monteil, Janković LJ. *Clinical and histological analysis of oral ilichen planus (OLP).* 10<sup>th</sup> Congress of the Bass, May 11-14, 2005, Beograd
25. Hadži-Mihailović.M, Janković LJ. *Type and frequency of oral lesions by different degree of salivary gland damage by Sjögrenovog sindroma (SS) patients.* 1<sup>st</sup> International Congress of oral medicine, Istanbul, Turkey, June 2-5, 2005. p 115
26. Hadži-Mihailović.M, Janković LJ, R Monteil, H Raybaud, A Fafet. *Expression of Fas/FasL in patients with oral lichen planus (OLP).* 8<sup>th</sup> Biennial Congress of the European Association of Oral Medicine, Zagreb, Croatia, August/September 31-2, Oral diseases, 12 (Suppl. 1), 5-9, 2006
27. Pavlović M, Hadži-Mihailović.M, I Ursu-Magdu, N Nikolić. *Oral manifestation of pemphigus vulgaris - case report.* 8<sup>th</sup> Biennial Congress of the European Association of Oral Medicine, Zagreb, Croatia, August/September 31-2 , Oral diseases, 12 (Suppl. 1), 31-32, 2006
28. Hadži-Mihailović.M, Janković LJ, R Monteil, Đorđević Mihajlo. *Clinical types of OLP by different sex, age and type of keratinization.* 12<sup>th</sup> Congress of the Bass, Istanbul, Turkey, April 12-14, 2007.p 39
29. Hadži-Mihailović.M, Janković LJ, Raybaud H, Stanimirović D, Pavlović M. *Expression of bcl-2 in patiens with oral lichen planus (OLP).* 13<sup>th</sup> Congress of the Bass, Limassol, Cyprus, May 1-4, 2008

30. Stanimirović D, Janković LJ, Hadži-Mihailović M, Pucar A. *Efficacy of alpha lipoic acid therapy in patients with burning mouth syndrome*. 13<sup>th</sup> Congress of the Bass, Limassol, Cyprus, May 1-4, 2008
31. Hadži-Mihailović M, Janković LJ, R Monteil, H Raybaud. *Expression of bcl-2 in patients with oral lichen planus (OLP)*. 9<sup>th</sup> Biennial Congress of the European Association of Oral Medicine, Salzburg, Austria, September 18-20, Oral diseases, 14 (Suppl. 1), 14-43, 2008
32. Puac N, Lazovic S, Hadzi-Mihajlovic M et al. *Plasma needle treatment of bacteria originating from periodontal pocket*. Second International Conference on Plasma Medicine, San Antonio, Texas, USA, March 16-20, 2009
33. Hadži-Mihailović M. *P53 and Ki67 in patients with oral lichen planus (OLP)*. 15<sup>th</sup> Congress of the Bass, Thessaloniki, Greece, April 22-25, 2010
34. Hadzi-Mihailovic M, Stanimirović D, Knežević V, Bijelić B. (*meeting abstract*). *Histopathological features in different clinical types of OLP*. 12<sup>th</sup> Biennial Congress of the European Association of Oral Medicine, September 11-14, 2014, Antalya, Turkey, ORAL DISEASES, vol. 20 , 13-14, 2014
35. Hadzi-Mihailovic M, Stanimirovic Dragan, Petrović Renata. *Expression and role of p53 in OLP patients (meeting abstract)*. 12<sup>th</sup> Biennial Congress of the European Association of Oral Medicine, September 11-14, 2014, Antalya, Turkey, ORAL DISEASES, vol. 20 , 14-14, 2014

### **Izborni period 2015.-2020.**

36. Hadzi-Mihailovic M, Stanimirovic D, Djordjevic M, Bjelic B. *Association of polymorphisms of TLR2, TLR3, TLR4 and CD14 gene with the risk of oral lichen planus. (meeting abstract)*. 13<sup>th</sup> Biennial Congress of the European Association of Oral Medicine, September 15-17, 2016, Torino, Italy, ORAL DISEASES, vol. 22, suppl 2 , 34, 2016
37. Zoric B , Jankovic Lj , Stanimirovic D, Hadzi Mihailovic M et al. *The efficacy of fluoxetine in primary BMS, (meeting abstract)*. 14<sup>th</sup> Biennial Congress of the European Association of Oral Medicine, September 27-29, 2018, Gothenburg, Sweden, J Oral Path Med, vol. 48, suppl 1, 19, april 2019
38. Hadzi-Mihailovic M, Stanimirovic D, Zoric B, Raybaud H. *Presence of p16 protein in Oral Lichen planus (OLP) tissue samples and its connection with malignant transformation, (meeting abstract)*. 14<sup>th</sup> Biennial Congress of the European Association of Oral Medicine, September 27-29, 2018, Gothenburg, Sweden, J Oral Path Med, vol. 48, suppl 1 , 55, april 2019
39. Stanimirovic D, Hadzi-Mihailovic M, Zoric B , Zeljic K. *Analysis of haplotypes of gene polymorphisms (TLR3 and TLR4) in OLP, (meeting abstract)*. 14<sup>th</sup> Biennial Congress of the

- European Association of Oral Medicine, September 27-29, 2018, Gothenburg, Sweden, J Oral Path Med, vol. 48, suppl 1 , 57, april 2019
40. Smiljanić D , Minić R, Hadži-Mihailović M et al. *Titter and avidity of serum antibodies reactive with lactobacillus spp. is changed in local and systemic inflammatory diseases of bone tissues.* Congress: Immunology at the confluence of multidisciplinary approaches (Abstract book – 44), Beograd, Serbia, December 6-8, 2019
  41. Golubović S, Hadži-Mihailović M, Bojić-Trbojević Ž. *Salivary proteomic and CEA analysis in healthy and Sjögren's Syndrome patients.* Congress: Immunology at the confluence of multidisciplinary approaches (Abstract book – 108), Beograd, Serbia, December 6-8, 2019

### **Predavanje po pozivu sa skupa nacionalnog značaja štampano u izvodu - M62 (3 predavanja)**

1. Hadzi-Mihailovic M. *Maligni potencijal Oralgog Licen Planus-a*, Naučni skup “Dostignuća i stremljenja u stomatologiji” povodom 61 godine od osnivanja Stomatološkog fakulteta u Beogradu. Beograd, 27 Jun. 2009.
2. Hadzi-Mihailovic M. *Epitelne promene kod retikularnog i erozivnog Lichen Planus-a.* Prvi Kongres Udruženja stomatologa Srbije sa međunarodnim učešćem. Beograd, 20-23 oktobar 2010

### **Izborni period 2015.-2020.**

3. Prof.dr Hadzi-Mihailovic M. *Savremenii aspekti dijagnostike i terapije Oralgog Lichen planus-a (OLP).* 15 Kongres stomatologa sa međunarodnim učešćem”. Beograd, 17-19 .11 2016

### **Saopštenje sa skupa nacionalnog značaja štampano u izvodu - M64 (4 saopštenja)**

1. Pucar.A, Janković.Lj, Jelić.S, Popov.I, Nikolić.Lj, M.Hadži-Mihailović. *Oral manifestations and tumor marker levels in saliva of patients undergoing chemotherapy.* National symposium “The days of Stomatology in Banat – Stomatological problems of today”, Timișoara, Romania, 23-24 April 1998.
2. Hadži-Mihailović.M, Pucar A, Janković LJ, Stanimirović D. *Istine i zablude o sindromu žarenja i pečenja usta.* IV Kongres stomatologa Srbije i Crne Gore sa međunarodnim učešćem, 13-16.10.2004, Igalo, Herceg Novi, p 16
3. Hadži-Mihailović.M, Pucar A, Janković LJ, Ursu-Magdu I. *Savremenii aspekti etiologije, dijagnostike i terapije oralnog lichen planusa (OLP).* IV Kongres stomatologa Srbije i Crne Gore sa međunarodnim učešćem, 13-16.10.2004, Igalo, Herceg Novi, p 16

- Hadži-Mihailović M, Ursu-Magdu I, Jeftović Đ, Stanimirović D. *Svakodnevna stomatološka praksa i HIV/AIDS*. IV Kongres stomatologa Srbije i Crne Gore sa međunarodnim učešćem, 13-16.10.2004, Igalo, Herceg Novi, p 16

#### **Predavanja po pozivu sa stručnog skupa nacionalnog značaja (16 predavanja)**

- Hadži-Mihailovic M. *Oralni Lichen Planus - ima li potreba za modifikacijom stomatološke terapije*, Program kontinuirane edukacije “Oralna medicina u svakodnevnoj stomatološkoj praksi”. Beograd, 28 Nov. 2009.
- Hadži-Mihailovic M, Ursu-Magdu I. *Dijagnostički i terapijski protokoli- oralne infekcije*, Program kontinuirane edukacije “Dijagnostički i terapijski protokoli najčešćih oralnih oboljenja”. Beograd, 29 Maj 2010.
- Hadži-Mihailovic M, Ursu-Magdu I. *Kardiovaskularne bolesti u stomatoloskoj ordinaciji*, 2.deo, Program kontinuirane edukacije “Kako prepoznati i lečiti pacijenta u polivalentnoj stomatološkoj praksi“. Beograd, 27 Novembar 2010.
- Doc.dr Hadži-Mihailovic M. *Endokrina stanja i bolesti kod stomatoloških pacijenata*, “Kako prepoznati i lečiti pacijenta u polivalentnoj stomatološkoj praksi II deo“, Program kontinuirane edukacije Br. B-157/11-II. Beograd, 21 Maj 2011.
- Doc.dr Hadži-Mihailovic M. *Kliničke manifestacije infekcija virusima herpes grupe u stomatologiji*, Program kontinuirane edukacije – B-261/11-II “Virusne infekcije i usna duplja” Beograd, 12 Maj 2012
- Doc.dr Hadži-Mihailovic M. Program kontinuirane edukacije. *Dijagnostika i terapija OLP-a*, Program kontinuirane edukacije – B-409/12-II “Vodič za dijagnostiku i lečenje najčešćih oralnih bolesti I” Beograd, 09 Mart 2013
- Doc.dr Hadži-Mihailovic M. *Mukokutane bolesti i parodoncijum*, Program kontinuirane edukacije – B-531/13-II “Klinički vodič za dijagnostiku i lečenje patoloških promena na parodoncijumu ” Beograd, 23 Novembar 2013
- Doc.dr Hadži-Mihailovic M. *Osnovi laboratorijske dijagnostike u oralnoj medicini*, Program kontinuirane edukacije B-660-14-II “Multidisciplinarni pristup u rešavanju oralno medicinskih problema ” Beograd, 14 Decembar 2014

#### **Izborni period 2015.-2020.**

- Prof.dr Hadži-Mihailovic M. *Oralni Lichen Planus*. Program kontinuirane edukacije B-793/15-II “Vodič za dijagnostiku i terapiju bolesti i stanja u oralnoj medicini”. Beograd, 13 Mart 2016.

10. Prof.dr Hadzi-Mihailovic M *Lichen planus - dijagnostički i terapijski postupci*, Program kontinuirane edukacija Republike Srpske – Savremeni preventivni, dijagnostički i terapijski aspekti u parodontologiji i oralnoj medicini, Banja Luka 2017
11. Prof.dr Hadzi-Mihailovic M. *Savremeni koncept u prevenciji dentogenih infekcija i hroničnog periodontitisa* “Mogućnosti primene novih materijala i digitalnih tehnologija u stomatologiji”. Pančevo, 03 Novembar 2018.
12. Prof.dr Hadzi-Mihailovic M. *Oralne ulceracije i sistemske bolesti*. Program kontinuirane edukacije B-1140/18-II “Kako prepoznati i razlikovati ulceracije, premaligne i maligne lezije u usnoj duplji”. Beograd, 18 Novembar 2018.
13. Prof.dr Hadzi-Mihailovic M. *Nauka i tehnologija u službi oralne higijene teško pristupačnih mesta usne duplje* “Multidisciplinarni pristupi u ortodontskoj terapiji – IV Kongres ortodontskog udruženja Srbije ”. Beograd, 23 Novembar 2018.
14. Prof.dr Hadzi-Mihailovic M. *Oralne prekancerozne lezije*. “ Rana detekcija prekanceroznih lezija – uslov za uspečni tretman oralnog karcinoma. Univerzitet Ćiril i Metodije Skoplje, Makedonija, 24.11.2018
15. Prof.dr Hadzi-Mihailovic M. *Savremeni koncept u prevenciji dentogenih infekcija i hroničnog periodontitisa* B-1250/18-II “Savremeni princip u zbrinjavanju pacijenata”. Beograd, 23 Februar 2019.
16. Prof.dr Hadzi-Mihailovic M. *Laboratorijska dijagnostika u oralnoj medicini*. Program kontinuirane edukacije V-1371/19-II “Oralna medicina u svakodnevnoj praksi-opštemedicinski aspekti”. Beograd, 23 Novembar 2019.

## 5) Udžbenici i knjige

1. Oralna medicina, praktikum. Autori: Lj. Jankovic, S. Čakic, V. Leković, B. Dimitrijević, **M. Hadži-Mihailović**, A. Pucar. Zavod za udžbenike Beograd 2007. **CIP – Katologizacija u publikaciji Narodna biblioteka Srbije, 616.31(075.8)(076), ISBN 978-86-17-15004-2**
2. Oralna medicina za oralne higijeničare. Autori: Saša Čakić, Ljiljana Janković, Ana Pucar, **Miloš Hadži-Mihailović**, Dragan Stanimirović. Stomatološki fakultet Univerzitet u Beogradu 2011. **CIP – Katologizacija u publikaciji Narodna biblioteka Srbije, 616.31(075.8)(0.034.2), ISBN 978-86-80953-59-5**

## **6) Rezultati u obezbeđivanju naučnog podmlatka**

### **Mentorstvo studentskih radova**

Dr Miloš Hadži-Mihailović je bio mentor jedanaest studentskih naučno-istraživačkih radova na Kongresima medicine i stomatologije i Kongresima biomedicinskih nauka od 2000. do 2020. godine.

### **Mentorstvo diplomskih radova**

Dr Miloš Hadži-Mihailović je bio mentor za 27 diplomska rada studenata stomatologije.

### **Mentorstvo na doktorskim studijima**

1. Doktorska teza – Dr Tijana Adamović (Medicinski Fakultet, Univerzitet u Banjoj Luci):  
**Nanočestice zlata u sastavu polimetilmetakrilatnih proteza kao preventivna mjera od nastanka oralnih infekcija.** (Saglasnost na izveštaj o podobnosti teme, br. rešenja 02/04, 3.1142-38/19, 30.05.2019)
2. Doktorska teza – Dr Ognjen Kovačević (Medicinski Fakultet, Univerzitet u Podgorici).  
**Promene na parodoncijumu kod pušača. (radna verzija teme)** – Odluka Senata Univerziteta Crne Gore o mentorstvu pri izradi doktorske disertacije br. 03-3390/7-2016
3. Doktorska teza – Dr Katarina Jovanović (Stomatološki Fakultet, Univerzitet u Beogradu):  
**Opravdanost primene hlorheksidin-diglukonata u okviru konzervativnog lečenja obolelih od hroničnog periodontitisa – klinička, biohemijska i mikrobiološka studija. (radna verzija teme)** - Saglasnost etičkog odbora, br. rešenja 36/4, 13.02.2020
4. Doktorska teza – Dr Dragana Smiljanić (Stomatološki Fakultet, Univerzitet u Beogradu) :  
**Ispitivanje reaktivnosti imunoglobulina seruma i salive bolesnika sa parodontopatijama i reumatoidnim bolestima prema antigenima bakterija uzročnika parodontopatije, probiotskih bakterija i oportunističkih patogenih bakterija crevne flore. (radna verzija teme).**

### **Član Komisije za odbranu završene doktorske disertacije:**

1. Doktorska disertacija: Psihološke karakteristike i percepcija stresa kod pacijenata sa oralnim lichen planus-om, Asist.dr Miloš Čanković. Univerzitet u Novom Sadu, Medicinski Fakultet 2013.
2. Doktorska disertacija: Uticaj kauzalne terapije parodontopatije na lokalni i sistemski inflamatorni odgovor kod HIV pozitivnih pacijenata, Asist.dr Ivana Gušić. Univerzitet u Novom Sadu, Medicinski Fakultet 2014.

3. Doktorska disertacija: Ispitivanje polimorfizama gena TLRs -2,-3,-4 i CD14 kod patološki promjenjene oralne sluzokože kod bolesnika sa različitim formama oralnog lichen planusa, Asist.dr Dragan Stanimirović. Univerzitet u Beogradu, Stomatološki Fakultet 2014.
4. Doktorska disertacija: Oralni status kod pacijenata sa hroničnom bubrežnom insuficijencijom. Asist.dr Jovan Marinoski. Univerzitet u Novom Sadu, Medicinski Fakultet 2017.
5. Doktorska disertacija: Specifičnosti humoralne imunosti kod obolelih od rekurentnih oralnih ulceracija, Dr Borivoj Bijelić. Univerzitet u Beogradu, Stomatološki fakultet 2017
6. Doktorska disertacija: Afektivni status i ehogenost jedara rafe i supstancije nigre u proceni efikasnosti terapije sindroma pekućeg bola usne duplje, Dr Bojana Zorić. Univerzitet u Beogradu, Stomatološki fakultet 2018

#### **Komisija za pisanje izveštaja o prijavljenim učesnicima konkursa**

Za jednog nastavnika u zvanje vanredni profesor , Medicinski Fakultet, Univerzitet u Banjoj Luci. (01/04-2.484/19), 01.03.2019

Za jednog nastavnika u zvanje vanredni profesor, Medicinski Fakultet, Univerzitet u Banjoj Luci. (01/04-2.738/19), 02.04.2019

Za jednog nastavnika u zvanje vanredni profesor, Medicinski Fakultet, Univerzitet u Novom Sadu. (5-14/6-2019/11-9), 21.10.2019

#### **7) Naučni projekti :**

2003 - 2005: istraživač saradnik na naučnom projektu Ministrastva za nauku i zaštitu životne sredine Republike Srbije, pod nazivom ***Etilogija i faktori rizika, epidemiologija i terapija obolelog parodoncijuma*** (Ev.br P1552)

2008 - 2010. istraživač saradnik na naučnom projektu Ministrastva za nauku Republike Srbije pod nazivom ***Primena plazma igle medicinskim i biloškim istraživanjima i brza i pouzdana detekcija volatilnih supstanci humanog i biljnog porekla*** (No 23016)

2010 - 2014 ***Primena niskotemperaturnih plazmi u biomedicini, zaštiti čovekove okoline i nanotehnologijama (41011)***

2010 - ***Interakcija etiopatogenetskih mehanizama parodontopatije i periimplantitisa sa sistemskim bolestima današnjice (41008)***

## C. IZBORNI USLOVI

### 1. Stručno-profesionalni doprinos

#### a) Kategorizacija nastavnika prema veštinama i stručnim dostignućima za užu naučnu oblast za koju se bira

Dr Miloš Hadži-Mihailović profesionalno vrši standardne oralno medicinske dijagnostičke i terapijske postupke i hirurške procedure na mekim tkivima usne duplje. Dijagnostičke i terapijske postupke koje se izvode za složena oralno medicinska oboljenja i intervencije uključuju i rad sa rizičnim grupama pacijenata (dijabetes melitusom, onkološka oboljenja, kardiovaskularna oboljenja, pacijenti sa različitim komorbitetima koji imaju komplikacije medikametozne terapije) i sanacije oboljenja mekih tikva usne duplje. Izuzetno se ističe u radu sa pacijentima koji imaju lezije oralne sluzokože nastale kao posledica različitih autoimunih bolesti. Posebno polje interesovanja odnosi se na pacijente obolele od oralnog lichen planusa-a, gde je dr. Miloš Hadži-Mihailović dao svoj doprinos u dijagnostici i diferencijalnoj dijagnostici takozvanih interfejs dermatitisa uz primenu patohistološke analize bioptički uzetog materijala i indirektne imunofluorescence (IIF). Ispitujući uticaj različitih proonkogenih i proapoptočnih antitela u tkivu obolelih od lichen planusa, doprineo je utvrđivanju prekanceroznog potencijala ove bolesti.

Dr Miloš Hadži-Mihailović naučno sarađuje sa kolegama na Institutu za Reumatologiju, Kliničkog Centra u Beogradu, kao i sa naučnicima Instituta za primenu nuklearne energije (INEP) u Zemunu. Ova saradnja započeta je 1998 godine, kada su u okviru magistarskog rada ispitivani različiti imunološki parametri u serumu i salivi, a takođe je određivana i elektroforetska pokretljivost proteinskih frakcija u salivi obolelih od Sjogrenovog sindroma i zdravih pacijenata. Još tada se javila ideja za korišćenje salive kao medijuma za ispitivanje različitih parametara kod brojnih sistemskih bolesti. Trenutno se vrši ispitivanje uloge karcino-embrioničnog antiga (CEA), kao potencijalnog salivarnog biomarkera, u salivi obolelih od Sjogrenovog sindroma.

**b) Broj održanih programa kontinuirane medicinske edukacije koji nisu ocenjeni ocenom manjom od 3,75 od strane polaznika**

Dr Miloš Hadži-Mihailović je do sada održao ukupno 21 predavanje, od toga 2 predavanja po pozivu na međunarodnim skupovima i nacionalnim skupovima sa međunarodnim učešćem i 19 predavanja na akreditovanim nacionalnim skupovima kontinuirane edukacije i skupovima organizovanim od strane Stomatološkog fakulteta u Beogradu, Medicinskog fakulteta u Banjoj Luci, Medicinskog fakulteta Ćirilo i Metodije u Skoplju, Stomatološke komore Crne Gore, Udruženja stomatolga implantologa Srbije, i kompanije GC.

## **2. Doprinos akademskoj i široj zajednici**

**a) Članstvo u stručnim ili naučnim asocijacijama u koje se član bira ili koje imaju ograničen broj članova**

Dr Hadži-Mihailović je član sledećih udruženja: European Association of Oral Medicine, Balkan Stomatological Society, European Federation of Periodontology, Srpsko lekarsko društvo i Udruženje parodontologa Srbije.

**b) Recenzije i uredništvo časopisa i udžbenika**

- Recenzije za stručne časopise

Journal of Immunoassay and Immunochemistry, manuscript no. LJII-2017-0033, 2017.

Balkan Journal of Dental Medicine, manuscript no.8-7-16, 2017

The Journal of Medicine and Life, manuscript no. JML-2017-0035, 2017

Scripta Medica, manuscript no. SM-50-23132, 2019.

Oral Diseases, manuscript no. ODI-10-19-OM-7594,2019

**c) Rukovodjenje ili angažovanje u nacionalnim ili međunarodnim naučnim ili stručnim organizacijama**

Dr Miloš Hadži-Mihailović je bio član naučnog odbora 54-tog Kongresa studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem, Kopaonik 2013

**3. Saradnja sa drugim visokoškolskim, naučnoistraživačkim ustanovama, odnosno ustanovama kulture ili umetnosti u zemlji i inostranstvu**

Dr Miloš Hadži-Mihailović je učestvovao u zajedničkoj naučnoj studiji Stomatološkog fakulteta u Beogradu i odeljenja za Oralnu patobiologiju, Univerziteta u Nici, Francuska 2003.godine, gde je ispitivan premaligni potencijal oralnog lichen planus-a na osnovu zastupljenosti proonkogenih i proapoptočnih biomarkera (p53, bcl-2, Ki-67, Fas, Fas-L, p16).

Bio je član komisije za odbranu doktorske disertacije *Psihološke karakteristike i percepcija stresa kod pacijenata sa oralnim lichen planus-om*, Medicinskog Fakulteta, Univerziteta u Novom Sadu, 2013, *Uticaj kauzalne terapije parodontopatije na lokalni i sistemski inflamatorni odgovor kod HIV pozitivnih pacijenata*, Medicinskog Fakulteta, Univerziteta u Novom Sadu, 2014, *Oralni status kod pacijenata sa hroničnom bubrežnom insuficijencijom*, Medicinskog Fakulteta, Univerziteta u Novom Sadu, 2017.

Dr Miloš Hadži-Mihailović je bio član 3 komisije za pisanje izveštaja o prijavljenim učesnicima konkursa za mesto vanrednog profesora na sledećim fakultetima:

1. Medicinski fakultet, Univerzitet u Banjoj Luci (za 2 vanredna profesora – brojevi odluka: 01/04-2.484/19, 01.03.2019 i 01/04-2.738/19, 02.04.2019)
2. Medicinski fakultet, Univerzitet u Novom Sadu (za 1 vanrednog profesora – broj odluke: 5-14/6-2019/11-9, 21.10.2019)

Mentor je 2 doktorske teze u izradi, van matičnog fakulteta. Jedna je sa Medicinskog fakulteta u Banjoj Luci, dr. Tijane Adamović - *Nanočestice zlata u sastavu polimetilmetakrilatnih proteza kao preventivna mjera od nastanka oralnih infekcija*. (Saglasnost na izveštaj o podobnosti teme, br. rešenja 02/04, 3.1142-38/19, 30.05.2019), a druga sa Medicinskog fakulteta u Podgorici, dr. Ognjena Kovačevića – *Promene na parodoncijumu kod pušača* (Odluka Senata Univerziteta Crne Gore o mentorstvu pri izradi doktorske disertacije br. 03-3390/7-2016).

Dr Hadži-Mihailović je obavljao nastavu na studijskom programu Stomatologija, na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Banjoj Luci u svojstvu docenta u periodu između 2011 i 2015 godine. Taj rad je nastavio sve do danas u svojstvu vanrednog profesora. Trenutno je na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Banjoj Luci angažovan na postdiplomskim studijama i kao konsultant kod specijalističkih pregleda iz oblasti parodontologija i oralna medicina.

Na osnovu uvida u publikovane radove i doktorske teze, dr Miloš Hadži-Mihailović je imao saradnju sa Institutom za primenu nuklearne energije (INEP) u Zemunu, Institutom za reumatologiju, Kliničkog centra u Beogradu, Medicinskim fakultetom Univerziteta u Novom sadu, Medicinskim fakultetom Univerziteta u Banjoj Luci, Medicinskim fakultetom Univerziteta u Podgorici i Odeljenjem za patobiologiju, Stomatološkog fakulteta, Univerziteta u Nici, Francuska.

Do sada je održao 2 predavanja po pozivu na skupovima međunarodnog značaja, i ukupno 19 predavanja po pozivu na skupovima od nacionalnog značaja.

## D. OCENA O REZULTATIMA NAUČNO-ISTRAŽIVAČKOG RADA

Dr Miloš Hadži-Mihailović je, do sada, objavio ukupno 18 radova u naučnim i stručnim časopisima, od čega 12 radova u časopisima sa JCR liste (2 M21, 10 M23). U poslednjih 5 godina, u periodu između 2015-2020, dr Hadži-Mihailović je objavio ukupno 4 rada (1 M21 i 3 M23), pri čemu je nosilac rada u 2 originalna naučna rada (M23, IF2017 = 1.776, M23, IF2019= 1.695). Prema servisu *Scopus*, dr Hadži-Mihailović ima 26 heterocitata i h-indeks 3 (*Web of Science*; heterocitati 26, h-index 3). Kumulativni impakt faktor iznosi 11.587 (u poslednjih 5 godina – 6.478).

Kandidat, dr Miloš Hadži-Mihailović dao je značajan i originalan naučni doprinos u realizaciji istraživanja na Stomatološkom fakultetu. Objavljeni radovi odlikuju se aktuelnošću, originalnom metodologijom i adekvatnom interpretacijom dobijenih rezultata istraživanja, koja imaju i bitne praktične implikacije u oblasti oralne medicine i pacijenata rizika, tj. rada sa pacijentima koji boluju od teških formi sistemskih oboljenja, i, sledstveno tome, predstavljaju doprinos razvoju stomatološke nauke i struke.

Kao istraživač projekta osnovnih istraživanja br. 41008, Ministarstva prosvete, nauke i tehnološkog razvoja R. Srbije, većina originalnih naučnih radova rađena je u okviru angažovanja

na nacionalnom projektu, kao nosilac rada ili saradnik u radu, dajući učešće studentima doktorskih studija angažovanim na projektu, kao njihov mentor, mesto prvog autora. Takođe, bio je angažovan i na projektima Ministarstva prosvete i nauke R. Srbije br. 41011 za 2010/2013 godinu, br 23016 za 2008. – 2010. godinu i br P1552 za 2003-2005. godinu.

**Naučne rezultate dr Hadži-Mihailović je saopštio na 2 međunarodna predavanja po pozivu, 41 saopštenju sa međunarodnih skupova, potom ukupno 19 predavanja na nacionalnim naučnim i stručnim skupovima i 4 saopštenja na skupovima nacionalnog značaja. Takođe je aktivno učestvovao u radu domaćih i međunarodnih udruženja.**

## **E. OCENA O ANGAŽOVANJU U RAZVOJU NASTAVE I DRUGIH DELATNOSTI VISOKOŠKOLSKE USTANOVE**

U toku svog rada na Klinici za parodontologiju i oralnu medicinu Stomatološkog fakulteta Univerziteta u Beogradu, dr Miloš Hadži-Mihailović, doktor stomatoloških nauka i specijalista parodontologije i oralne medicine, pokazao je veliki doprinos i uspeh u podučavanju novih generacija studenata stomatologije, lekara na doktorskim studijama i lekara na specijalizaciji iz oblasti parodontologije i oralne medicine. U razvoju nastave na fakultetu, svoja znanja prenosi kompetentno i pedagoški razložno. S tim u vezi, dr Hadži-Mihailović je bio mentor za 27 diplomska rada studentata stomatologije, trenutno je mentor 4 doktorske disertacije u izradi na Univerzitetima u Beogradu, Banjoj Luci i Podgorici. Bio je član 6 komisija za odbranu doktorskih disertacija na nekoliko univerziteta. Dr Hadži-Mihailović je bio mentor za 11 studentskih naučnih radova. Takođe, bio je autor 2 udžbenika za inegrirane studije stomatologije.

Dr Miloš Hadži-Mihailović je do sada održao 3 predavanja po pozivu kao vanredni profesor na međunarodnim skupovima ili nacionalnim skupovima sa međunarodnim učešćem.

Imajući u vidu kvantitativne pokazatelje kandidatovog pedagoškog i nastavničkog angažovanja i njegov doprinos unapređenju obrazovnog rada u oblasti kliničkih stomatoloških predmeta – oralne medicine i pacijenata rizika, smatramo da dr Hadži-Mihailović daje značajan doprinos u organizaciji i poboljšanju kvaliteta nastave koja se odvija na univerzitetskoj klinici i Stomatološkom fakultetu. S obzirom na činjenicu da je dr Hadži-Mihailović do sada imao veliki broj predavanja i saopštenja na međunarodnim skupovima i skupovima od nacionalnog značaja,

kao i postignut kvalitet održanih predavanja, načinu interpretacije i prenošenju stručnih informacija, pokazano je da se dr Miloš Hadži-Mihailović profilisao u vrsnog stručnjaka i nastavnika u oblasti oralne medicine i pacijenata rizika. S tim u vezi, nesumnjivo je da će dr Hadži-Mihailović nastaviti da razvija svoje profesionalne kvalitete i doprinosi edukaciji studenta osnovnih, poslediplomskih i specijalističkih studija.

## ZAKLJUČNO MIŠLJENJE I PREDLOG KOMISIJE

Na osnovu uvida u priloženu dokumentaciju i analize stručnog, nastavno-pedagoškog i naučno-istraživačkog rada, Komisija u sastavu: prof. dr Zoran Aleksić (predsednik komisije), prof. dr Saša Čakić i prof. dr Milanko Đurić, zaključuje da dr Miloš Hadži-Mihailović u potpunosti ispunjava uslove predviđene Zakonom o visokom obrazovanju i Statutom Stomatološkog fakulteta, Univerziteta u Beogradu, za izbor u zvanje redovnog profesora i predlaže Izbornom veću Stomatološkog fakulteta da utvrdi predlog Veću naučnih oblasti medicinskih nauka, Univerziteta u Beogradu, **za izbor dr sci. Miloša Hadži-Mihailovića u zvanje redovnog profesora** za NO Kliničke stomatološke nauke - nastavni predmeti Oralna medicina i Pacijenti rizika.

U Beogradu,

15.08.2020. g.

---

Prof. dr Zoran Aleksić, redovni profesor  
Stomatološkog fakulteta Univerziteta u  
Beogradu

---

Prof. dr Saša Čakić, redovni profesor  
Stomatološkog fakulteta Univerziteta u  
Beogradu

---

Prof. dr Milanko Đurić, redovni profesor  
Medicinskog fakulteta, Stomatološki odsek  
Univerziteta u Novom Sadu



IME I PREZIME KANDIDATA MILOŠ HADŽI-MIHAILOVIĆ		ZVANJE U KOJE SE BIRA REDOVNI PROFESOR		UŽA NAUČNA OBLAST KLINIČKE STOMATOLOŠKE NAUKE						NASTAVNI PREDMET: Oralna medicina i Pacijenti rizika					
PUBLIKACIJA		Jedini autor		Prvi autor		Saradnik		Nosilac rada*		Kumulativni IF		Ukupno			
		Pre izbora	Posle izbora	Pre izbora	Posle izbora	Pre izbora	Posle izbora	Pre izbora	Posle izbora	Pre izbora	Posle izbora	Broj radova	kumulativni IF		
1. Originalni radovi <i>In extenso</i> u časopisima sa JCR liste				3	2	5	2					12	11,587		
2. Ostali radovi u časopisima sa JCR liste **															
3. Radovi u časopisima indeksiranim u SCIENCE CITATION INDEX Expanded (SCIE), bez IF				1								1			
4. Radovi u časopisima indeksiranim u MEDLINE-u															
5. Ceo rad u časopisima koji nisu indeksirani u gore navedenim bazama podataka				3		1		1				5			
6. Ceo rad u zborniku sa međunarodnog skupa															
7. Ceo rad u zborniku sa nacionalnog skupa															
RADOVI (1-7):												18			
8. Izvod sa međunarodnog skupa				20	2	9	4	6				41			
9. Izvod sa nacionalnog skupa		2	3	3				1				9			
IZVODI (8-9):												50			
10. Uџbenici, praktikumi						1	1					2			
11. Poglavlja u uџbenicima, praktikumima															
12. Monografije, knjige															
13. Poglavlja u monografijama, knjigama															
OSTALO (10-13):												2			

\* Poslednji autor: rukovodilac projekta ili korespondirajući autor

**\*\* Ostali radovi u časopisima indeksiranim u JCR (učešće u studijama bez imena autora ispod glavnog naslova rada; letter; short note). Računa se 1/2 IF časopisa u kome je takav rad objavljen.**

**Komisija:** \_\_\_\_\_

## **Образац 4 Б**

### **Б) ГРУПАЦИЈА МЕДИЦИНСКИХ НАУКА**

#### **С А Ж Е Т А К**

#### **РЕФЕРАТА КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА**

#### **I - О КОНКУРСУ**

Назив факултета: **Стоматолошки факултет, Универзитет у  
Београду**

Ужа научна, односно уметничка област: **Клиничке стоматолошке  
науке**

Број кандидата који се бирају: **један**

Број пријављених кандидата: **један**

Имена пријављених кандидата: **др сци. Милош Хаци-Михаиловић**

#### **II - О КАНДИДАТИМА**

##### **1) - Основни биографски подаци**

- Име, средње име и презиме: Милош Драгослав Хаци-Михаиловић
- Датум и место рођења: 18.04.1970. Београд
- Установа где је запослен: **Стоматолошки факултет, Универзитет у  
Београду**
- Звање/радно место: **ванредни професор, Клиника за  
пародонтологију и оралну медицину**
- Научна, односно уметничка област: **Клиничке стоматолошке науке  
- наставни предмети Орална медицина и Пацијенти ризика**

## **2) - Стручна биографија, дипломе и звања**

### Основне студије:

- Назив установе: Стоматолошки факултет, Универзитет у Београду
- Место и година завршетка: Београд, 1995.

### Магистеријум:

- Назив установе: Стоматолошки факултет, Универзитет у Београду
- Место и година завршетка: Београд, 2001.
- Ужа научна, односно уметничка област: Орална медицина, Пацијенти ризика

### Докторат:

- Назив установе: Стоматолошки факултет, Универзитет у Београду
- Место и година одбране: Београд, 2007.
- Наслов дисертације: Специфичности клиничких и патохистолошких промена код оралног лихен панус-а.
- Ужа научна, односно уметничка област: Орална медицина, Пацијенти ризика

### Досадашњи избори у наставна и научна звања:

- 2000-2002 асистент приправник
- 2002 – 2011 асистент
- 2011 – 2015 доцент
- 2015 ванредни професор

## **3) Испуњени услови за избор у звање**

### **ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ:**

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	<b>оцене / број година радног искуства</b>
1	Приступно предавање из области за коју се бира, позитивно оцењено од стране високошколске установе	
2	<b>Позитивна оцена педагошког рада (најмање „добар“) у студентским анкетама</b>	<b>Одличан 4,63</b>

	<b>током целокупног претходног изборног периода</b>	
<b>3</b>	<b>Искуство у педагошком раду са студентима</b>	<b>20 година</b>
	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	<b>Број менторства / учешћа у комисији и др.</b>
4	Ментор најмање два завршна рада	
<b>5</b>	<b>Учешће у најмање једној комисији за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације</b>	<b>6 комисија за одбрану завршене докторске дисертације</b>
6	Ментор најмање једног завршног рада. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>	
7	Учешће у најмање једној комисији за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>	
<b>8</b>	<b>Ментор најмање три завршна рада.</b>	<b>Ментор у 27 дипломска завршна рада</b>
<b>9</b>	<b>Учешће у најмање две комисије за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације</b>	<b>6 комисија за одбрану завршене докторске дисертације</b>
<b>10</b>	<b>Менторство у изради најмање једне докторске дисертације</b>	<b>Ментор у четири докторске дисертације (радне верзије)</b>

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	<b>Број радова, саопштења, цитата и др</b>	<b>Навести часописе, скупове, књиге и друго</b>
11	Објављен један рад из категорије M21, M22 или M23 из научне области за коју се бира, са кумулативним импакт фактором најмање један.		

12	Објављена три рада из категорије M21, M22 или M23 са кумулативним импакт фактором најмање два из научне области за коју се бира, од којих најмање два рада у последњих пет година. Кандидат треба да буде најмање у једном раду први аутор или носилац рада.		
13	Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категорије M31-M34 и M61-M64).		
14	<b>Оригинално стручно остварење</b>	<b>4 – сарадник на пројекту</b>	<b>Сарадник на пројектима</b>

	<b>или руковођење или учешће у научноистраживачким или стручним пројектима.</b>		<b>Министарства просвете, науке и технолошкого развоја Р. Србије бр 41008 од 2010.; бр 41011 од 2010. до 2013.; Пројекат Министарства за науку Р. Србије бр 23016 од 2008. до 2010; пројекат Министарства за науку и заштити животне средине Р. Србије бр П1552 од 2003 до 2005;</b>
15	<b>Одобрена књига из релевантне области, одобрен уџбеник за ужу област за коју се бира или поглавље у одобреном уџбенику за област за коју се бира, монографија, практикум или збирка задатака (са ISBN бројем) објављени од првог избора у наставно звање.</b>	<b>1 коаутор уџбеника за студјски програм Орални хигијеничари</b>	<b>Орална медицина за оралне хигијеничаре. Аутори: Саша Чакић, Љиљана Јанковић, Ана Пуцар, Милош Хаци-Михаиловић, Драган Станимировић. Стоматолошки факултет Универзитет у Београду 2011. ЦИП –616.31(075.8)(0.034.2), ИСБН 978-86-80953-59-5.</b>
16	Објављен један рад из категорије M21, M22 или M23 у периоду од		

	последњег избора из научне области за коју се бира. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>		
17	Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категорије M31-M34 и M61-M64) у периоду од последњег избора. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>		
18	<b>Објављени радови из категорије M21, M22 или M23 са кумулативним импакт фактором најмање четири из научне области за коју се бира, од којих најмање три у последњих пет година. Кандидат треба да буде најмање у два рада први аутор или носилац рада.</b>	У последњем изборном периоду 4 рада: M21 1 рад; M23 3 рада; носилац 2 рада M23  До сада објављено 12 радова JCR листа: M21 - 2 рада; M23 – 10 радова. Први аутор 5 радова	European Journal of Oral Sciences. 2013; Journal of BUON. 2009; Acta veterinaria. 2009; Journal of BUON. 2010; Journal of BUON. 2010; Vojnosanitetski Pregled. 2010; Journal of BUON. 2012; Vojnosanitetski Pregled. 2014; Vojnosanitetski Pregled. 2015; Journal of BUON. 2017; Journal of BUON. 2020; Journal of Prosthodontic Research. 2020.
19	<b>Цитираност од 10 хетеро цитата.</b>	WoS 26 хетероцитата, h-indeks 3 Scopus 26	12 радова на JCR листи

		<b>хетероцитата, h-indeks 3</b>	
<b>20</b>	<b>Саопштено пет научних радова на међународним или домаћим научним скуповима, од којих један мора да буде пленарно предавање на међународном или домаћем научном скупу (категорије M31-M34 и M61-M64) или предавање по позиву</b>	<b>M32 – 2 предавања M34 – 41 саопштење M62 – 3 предавања M64 – 4 саопштења</b>	<b>VII međunarodni USSI EDI kongres, Novi Sad 2018; Međunarodni kongres doktora stomatologije. Foča 2018; BASS 1996, 1997, 2002, 2004, 2005, 2007, 2008, 2010, 3rd CED/NOF joint meeting (IADR), Berlin 1996, 34<sup>th</sup> IADR, Madrid 1997, EAOM 1998, 2000, 2002, 2004, 2006, 2008, 2014, 2016, 2018; 1<sup>st</sup> international congress on Oral Immunology, Lillehammer 2001, First International Congress on Salivary Gland Diseases Geneva, 2002, 1<sup>st</sup> International Congress of oral medicine, Istanbul 2005, Second International Conference on Plasma Medicine, San Antonio, Texas 2009, Congress: Immunology at the confluence of multidisciplinary approaches, Beograd, 2019. Naučni skup “Dostignućа i</b>

			<b>stremljenja u stomatologiji”, Beograd, 2009, Prvi Kongres Udruženja stomatologa Srbije sa međunarodnim učešćem. Beograd, 2010, 15 Kongres stomatologa sa međunarodnim učešćem”. Beograd, 2015, National symposium “The days of Stomatology in Banat, Timișoara, 1998, IV Kongres stomatologa Srbije i Crne Gore sa međunarodnim učešćem, Herceg Novi, 2004</b>
21	Књига из релевантне области, одобрен уџбеник за ужу област за коју се бира, поглавље у одобреном уџбенику за ужу област за коју се бира или превод иностраног уџбеника одобреног за ужу област за коју се бира, објављени у периоду од избора у наставничко звање.		
22	<b>Број радова као услов за менторство у вођењу докт. дисерт. – (стандарт 9</b>	<b>12 радова JCR листа: M21 - 2 рада; M23 – 10 радова.</b>	<b>European Journal of Oral Sciences. 2013; Journal of BUON. 2009; Acta veterinaria. 2009;</b>

	<b>Правилника о стандардима...)</b>	<b>Journal of BUON. 2010; Journal of BUON. 2010; Vojnosanitetski Pregled. 2010; Journal of BUON. 2012; Vojnosanitetski Pregled. 2014; Vojnosanitetski Pregled. 2015; Journal of BUON. 2017; Journal of BUON. 2020; Journal of Prosthodontic Research. 2020.</b>
--	-------------------------------------	---

#### **ИЗБОРНИ УСЛОВИ:**

<i>(изабрати 2 од 3 услова)</i>	<i>Заокружити ближе одреднице (најмање по једна из 2 изабрана услова)</i>
<b>1. Стручно-профессионални допринос</b>	<p><i>Дефиниши сваки факултет у оквиру групације</i></p> <p><b>1. Ангажованост у спровођењу сложених дијагностичких, терапијских и превентивних процедура.</b></p> <p><b>2. Број и сложеност дијагностичких, терапијских и превентивних процедура, које је кандидат увео, или је учествовао у њиховом увођењу.</b></p> <p><b>3. Број одржаних програма континуиране медицинске едукације који нису оцењени оценом мањом од 3,75 од стране полазника.</b></p>
<b>2. Допринос академској и широј заједници</b>	<p><b>1. Значајно струковно, национално или међународно признање за научну или стручну делатност.</b></p> <p><b>2. Чланство у стручним или научним асоцијацијама у које се члан бира или које</b></p>

	<p><b>имају ограничен број чланова.</b></p> <p>3. Чланство у страним или домаћим академијама наука.</p> <p>4. Уређивање часописа или монографија признатих од стране ресорног министарства за науку.</p> <p>5. Председавање националним или међународним струковним или научним асоцијацијама.</p> <p>6. Руковођење или ангажовање у националним или међународним научним или стручним организацијама.</p> <p>7. Руковођење или ангажовање у националним или међународним институцијама од јавног значaja.</p>
<p><b>3. Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству</b></p>	<p>Мобилност:</p> <p>- за избор у звање доцента:</p> <p>1. Учествовање на међународним курсевима или школама за ужу научну област за коју се бира.</p> <p>2. Постдокторско усавршавање у иностранству.</p> <p>3. Студијски боравци у научноистраживачким институцијама у земљи или иностранству.</p> <p>4. Предавања по позиву или пленарна предавања на акредитованим скуповима у земљи.</p> <p>5. Учешће у међународним пројектима.</p> <p>- за избор у звање ванредног и редовног професора:</p> <p>1. Предавања по позиву или пленарна предавања на међународним акредитованим скуповима у земљи и иностранству.</p> <p>2. Стечено звање гостујућег професора или</p>

	<p><b>гостујућег истраживача у високошколским установама и научноистраживачким организацијама у иностранству.</b></p> <p>3. Предавање по позиву.</p> <p>4. Учешће или руковођење међународним пројектима.</p> <p>5. Интернационализација постојећих студијских програма у оквиру високошколске установе.</p> <p>6. Извођење наставе или менторство у заједничким међународним студијским програмима.</p>
--	--

**\*Напомена:** На крају табеле кратко описати заокружену одредницу

1.1 Др Милош Хаџи-Михаиловић професионално врши стандардне орално медицинске дијагностичке и терапијске поступке и хируршке процедуре на меким ткивима усне дупље. То укључује и рад са ризичним групама пацијената (дијабетес, онколошка оболења, кардиоваскуларна оболења, пациенти са различитим коморбидитетима који имају компликације медикаментозне терапије) - дијагностика и санација оболења меких ткива усне дупље. Изузетно се истиче у раду са пациентима који имају лезије оралне слузокоже настале као последица различитих аутоимуних болести. Посебно поље интересовања односи се на пациенте оболеле од оралног лихен плануса, где је др. Хаџи-Михаиловић дао свој допринос у дијагностици и диференцијалној дијагностици такозваних интерфејс дерматитиса уз примену патохистолошке анализе биоптички узетог материјала и индиректне имунофлуоресценце (ИИФ). Испитујући утицај различитих проонкогених и проапоптотичних антитела у ткиву оболелих од лихен плануса, допринео је утврђивању преканцерозног потенцијала ове болести.

1.2 Заједно са колегама са института ИНЕП и института за реуматологију испитује могућност коришћења саливе као медијума за дијагностику различитих саливарних биомаркера код хроничних системских болести. Тренутно се врши испитивање улоге карцино-ембрионичног антигена (ЦЕА), као потенцијалног саливарног биомаркера, у саливи оболелих од Сјогреновог синдрома.

1.3 Као предавач има 21 предавање по позиву са стручних скупова и програма континуиране едукације.

2.2 Чланство у удружењима: European Association of Oral Medicine, Balkan

Stomatological Society, European Federation of Periodontology, Српско лекарско друштво и Удружење пародонтолога Србије.

3.1 Предавања по позиву од међународног значаја M32, 3 предавања по позиву националног значаја M62 и 16 предавања на стручним скуповима од националног значаја

3.2 Др Милош Хаџи-Михаиловић обавља наставу на студијском програму Стоматологија, на Медицинском факултету у Бањој Луци у својству ванредног професора. Тренутно је на овом факултету ангажован као консултант код специјалистичких прегледа из области пародонтологија и орална медицина, а такође обавља наставу и на постдипломским студијама.

### **III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ**

Комисија у саставу проф. др Зоран Алексић (председник комисије), проф. др Саша Чакић и проф. др Миланко Ђурић, на основу увида у приложену документацију, закључује да др Милош Хаџи-Михаиловић испуњава све услове предвиђене законом о високом образовању и Статутом Стоматолошког факултета, Универзитета у Београду, за избор у звање редовног професора за научну област Клиничке стоматолошке науке, наставни предмети Орална медицина и пацијенти ризика на Стоматолошком факултету Универзитета у Београду.

Место и датум: Београд, 15.08.2020.

#### **ПОТПИСИ**

#### **ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ**

---

Проф. др Зоран Алексић

---

Проф. др Саша Чакић

---

Проф. др Миланко Ђурић

## Образац 5

### ИЗЈАВА О ИЗВОРНОСТИ

Име и презиме кандидата **проф. др Милош Хаџи Михаиловић**

Сагласно члану 26. став 3. Кодекса професионалне етике Универзитета у Београду,

### ИЗЈАВЉУЈЕМ

- да је сваки мој рад и достигнуће, изворни резултат мог интелектуалног рада и да тај рад не садржи никакве изворе, осим оних који су наведени у раду,
- да нисам кршио/ла ауторска права и користио/ла интелектуалну својину других лица.

### Потпис аутора

У Београду, 09.06.2020.

---

Проф. др Милош Хаџи Михаиловић