

**НАСТАВНО –НАУЧНОМ ВИЈЕЋУ
МЕДИЦИНСКОГ ФАКУЛТЕТА,
СЕНАТУ УНИВЕРЗИТЕТА У ИСТОЧНОМ САРАЈЕВУ**

Предмет: Извјештај комисије о пријављеним кандидатима за избор у академско звање доцента, ужа научна област Стоматологија, орална хирургија и медицина (ужа образовна област Дентална патологија, предмети: Болести зуба-претклиника, Рестауративна одонтологија, Претклиничка ендодонција, Ендодонција, Клинички блок-Рестауративна стоматологија)

Одлуком Наставно-научног вијећа Медицинског факултета у Фочи, Универзитета у Источном Сарајеву, број 01-3-34 од 01.11.2019. године, именовани смо у Комисију за разматрање конкурсног материјала и писање извјештаја по конкурсу, објављеном у дневном листу “Глас Српске“ од 02. 10. 2019. године, за избор у академско звање доцента, ужа научна област Стоматологија, орална хирургија и медицина (ужа образовна област Дентална патологија, предмети: Болести зуба-претклиника, Претклиничка ендодонција, Рестауративна одонтологија, Ендодонција, Клинички блок- Рестауративна стоматологија).

ПОДАЦИ О КОМИСИЈИ

Састав комисије¹ са назнаком имена и презимена сваког члана, звања, назив научне области, научног поља и уже научне/умјетничке области за коју је изабран у звање, датума избора у звање и назив факултета, установе у којој је члан комисије запослен:

1. Проф. др Никола Стојановић, ванредни професор, предсједник Комисије
Научна област: Медицинске и здравствене науке
Научно поље Клиничка медицина
Ужа научна област: Стоматологија, орална хирургија и медицина
Датум избора у звање: 27.12.2016. године
Универзитет у Источном Сарајеву
Медицински факултет

2. Проф. др Славољуб Живковић, редовни професор, члан Комисије
Научна област: Медицинске и здравствене науке
Научно поље: Клиничка медицина
Ужа научна област: Стоматологија, орална хирургија и медицина
Датум избора у звање: 13.07.2006. године
Универзитет у Београду
Стоматолошки факултет

¹Комисија се састоји од најмање три наставника из научног поља, од којих је најмање један из уже научне/умјетничке за коју се бира кандидат.Најмање један члан комисије не може бити у радном односу на Универзитету у Источном Сарајеву, односно мора бити у радном односу на другој високошколској установи.Чланови комисије морају бити у истом или вишем звању од звања у које се кандидат бира и не могу бити у сродству са кандидатом.

3. Проф. др Ладо Давидовић, ванредни професор, члан Комисије
 Научна област: Медицинске и здравствене науке
 Научно поље: Клиничка медицина
 Ужа научна област: Стоматологија, орална хирургија и медицина
 Датум избора у звање: 29.06.2018.године
 Универзитет у Источном Сарајеву
 Медицински факултет

На претходно наведени конкурс пријавио се 1 кандидат:

1. Др сц. стом. Игор Радовић, виши асистент

На основу прегледа конкурсне документације, а поштујући прописани члан 77. Закона о високом образовању („Службени гласник Републике Српске“ бр. 73/10, 104/11, 84/12, 108/13, 44/15, 90/16), чланове 148. и 149. Статута Универзитета у Источном Сарајеву и чланове 5., 6., 37., Правилника о поступку и условима избора академског особља Универзитета у Источном Сарајеву, Комисија за писање извјештаја о пријављеним кандидатима за изборе у звања, Наставно-научном вијећу Медицинског факултета и Сенату Универзитета у Источном Сарајеву подноси следећи извјештај на даље одлучивање:

ИЗВЈЕШТАЈ

КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ
Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке
Сенат Универзитета у Источном Сарајеву, број: 4503/19 од 30.09.2019. године
Дневни лист, датум објаве конкурса
Глас Српске, 02.10.2019. године
Број кандидата који се бира
Један (1)
Звање и назив уже научне области, уже образовне области за коју је конкурс расписан, списак предмета
Доцент, ужа научна област Стоматологија, орална хирургија и медицина (ужа образовна област Дентална патологија, предмети: Болести зуба-претклиника, Претклиничка ендодонција, Рестауративна одонтологија, Ендодонција, Клинички блок-Рестауративна стоматологија).
Број пријављених кандидата

Један (1)

II ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА
ПРВИ КАНДИДАТ
1. ОСНОВНИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ
Име (име једног родитеља) и презиме
Игор (Миро) Радовић
Датум и мјесто рођења
12.04.1980. године у Фочи
Установе у којима је кандидат био запослен
Стоматолошки факултет, Универзитет у Источном Сарајеву (2006-2008)
Медицински факултет, Универзитет у Источном Сарајеву (2008-)
Звања/радна мјеста
Асистент, Медицински факултет, Универзитет у Источном Сарајеву од 2009-2014; Виши асистент, Медицински факултет, Универзитет у Источном Сарајеву од 2014-
Научна област
Медицинске и здравствене науке
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима
члан Коморе доктора стоматологије Републике Српске
2. СТРУЧНА БИОГРАФИЈА, ДИПЛОМЕ И ЗВАЊА
Основне студије/студије првог циклуса
Назив институције, година уписа и завршетка
Стоматолошки факултет Универзитета у Источном Сарајеву, 1999-2006.
Назив студијског програма, излазног модула
Стоматологија
Просјечна оцјена током студија ² , стечени академски назив
8,33. доктор стоматологије
Постдипломске студије/студије другог циклуса
Назив институције, година уписа и завршетка
Стоматолошки факултет, Универзитет у Источном Сарајеву 2006. године Медицински факултет, Универзитет у Источном Сарајеву 08.07.2013. године
Назив студијског програма, излазног модула
Основи биомедицинских истраживања
Просјечна оцјена током студија, стечени академски назив
8,62; магистар медицинских наука
Наслов магистарског/мастер рада
“Стање зуба код становништва у Републици Српској”
Ужа научна/умјетничка област
Стоматологија, орална хирургија и медицина
Докторат/студије трећег циклуса
Назив институције, година уписа и завршетка (датум пријаве и одбране дисертације)
Медицински факултет у Фочи, Универзитет у Источном Сарајеву,

²Просјечна оцјена током основних студија и студија првог и другог циклуса наводи се за кандидате који се бирају у звање асистента и вишег асистента.

пријава: 08.02. 2016. године, одбрана: 08.07.2019. године
Наслов докторске дисертације
“Испитивања биокомпатибилности и биоиндуктивности новосинтетисаног ендодонтског наноматеријала на бази калцијум алумината”
Ужа научна област
Стоматологија, орална хирургија и медицина
Претходни избори у звања (институција, звање и период)
1. Универзитет у Источном Сарајеву, Медицински факултет у Фочи, асистент за наставни предмет Болести зуба, Одлука Сената бр. 01-С-142-2-ХИХ/09 (2009-2014) 2. Универзитет у Источном Сарајеву, Медицински факултет у Фочи, виши асистент за ужу научну област Стоматологија, орална хирургија и медицина, Одлуке Сената бр. 01-С-21-2-ХХVI/14; 01-С-55-1-ЛХII/19 (2014-)
3. НАУЧНА/УМЈЕТНИЧКА ДЈЕЛАТНОСТ КАНДИДАТА
Радови прије првог и/или посљедњег избора/реизбора
<p><i>Радови објављени у часописима са рецензијом:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Јанковић Свјетлана, Смрекић Бојана, Радовић Игор, Ивановић Драган. ЗА БЛИСТАВ ОСМЈЕХ. Зборник реферата и радова ХХIII, ХХIV и ХХV симпозијума здравственог васпитања у стоматологији, Стоматолошки Гласник Србије 2009; 56, супл 1:75. 2. Žuža Aleksandra, Radović Igor, Krunić Jelena, Stojanović Nikola. DENTAL STATUS IN ADULTS OF THE MUNICIPALITY OF FOČA. Serbian Dental Journal 2011;58(4):206-208. <p><i>Радови објављени на међународним конференцијама:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 3. Jankovic Svjetlana, Radovic Igor, Smrekic Bojana. MOLAR INCISOR HYPOMINERALISATION. 14th Congress of BaSS, 9th Scientific Congress of BgDA, Varna, Bulgaria 6-9 may 2009, Abstract Book PP 318 4. Smrekic Bojana, Ivanovic Mirjana, Jankovic Svjetlana, Radovic Igor. DENTAL HEALTH STATUS IN 12 AND 15- YEAR CHILDREN. Proceeding of the 15th Congress of the BaSS 2010, 22-25 april 2010, Thesaloniki, Greece. Abstract Book PP 441 <p><i>Радови објављени на домаћим конференцијама:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 5. Радовић Игор, Кулић Љиљана, Крунић Јелена, Стојановић Никола. СТАЊЕ ЗУБА И ПРОТЕТСКИ СТАТУС КОД СТАРИЈЕ ПОПУЛАЦИЈЕ У РЕПУБЛИЦИ СРПСКОЈ. Конгрес „Стоматологија данас“ у БИХ са

међународним учешћем, Теслић, Бања Врућица 19-20. октобар 2012., Зборник апстраката ПП:17

6. Кулић Љиљана, Жужа Александра, **Радовић Игор**, Давидовић Ладо. РАДИОЛОШКА ПРОЦЈЕНА КВАЛИТЕТА ПУЊЕЊА КАНАЛА КОРИЈЕНА ЕНДОДОНТСКИ ЛИЈЕЧЕНИХ ЗУБА КОД ИСПИТАНИКА ИСТОЧНЕ РЕГИЈЕ БОСНЕ И ХЕРЦЕГОВИНЕ. Конгрес „Стоматологија данас“ у БИХ са међународним учешћем, Теслић, Бања Врућица 19-20. октобар 2012., Зборник апстраката ПП:22
7. Давидовић Бојана, **Радовић Игор**, Јанковић Свјетлана, Ивановић Драган, Грујичић Ивана. ОРАЛНА ХИГИЈЕНА КОД ШКОЛАРАЦА. Конгрес „Стоматологија данас“ у БИХ са међународним учешћем, Теслић, Бања Врућица 19-20. октобар 2012., Зборник апстраката ПП:11
8. Давидовић Бојана, **Радовић Игор**, Јанковић Свјетлана, Антић Јованка. РАДИО ОРДИНАЦИЈА- ЗНАЧАЈ ЛОКАЛНИХ ЈАВНИХ ЕМИТЕРА У ОЧУВАЊУ ОРАЛНОГ ЗДРАВЉА. Конгрес „Стоматологија данас“ у БИХ са међународним учешћем, Теслић, Бања Врућица 19-20. октобар 2012., Зборник апстраката ПП:12
9. Стојановић Никола, **Радовић Игор**, Жужа Александра, Крунић Јелена. ЕФЕКАТ НАТРИЈУМ ХИПОХЛОРИТА КАО ИНТРАКАНАЛНОГ ИРИГАНСА НА *ENTEROCOCCUS FAECALIS* И *PORPHYROMONAS GINGIVALIS* У ИНФИЦИРАНИМ КАНАЛИМА КОРИЈЕНА- *IN VIVO* СТУДИЈА. Конгрес „Стоматологија данас“ у БИХ са међународним учешћем, Теслић, Бања Врућица 19-20. октобар 2012., Зборник апстраката ПП:22
10. Ного-Живановић Дајана, **Радовић Игор**, Жужа Александра, Давидовић Ладо. ГОРЊИ ДРУГИ МОЛАР СА ДВА ПАЛАТИНАЛНА КАНАЛА – ПРИКАЗ СЛУЧАЈА. Конгрес „Стоматологија данас“ у БИХ са међународним учешћем, Теслић, Бања Врућица 19-20. октобар 2012., Зборник апстраката ПП:23

Радови послје посљедњег избора/реизбора³

Радови објављени у часописима са рецензијом:

1. Davidović Lado, **Radović Igor**, Krunic Jelena. PREVENTION OF POSTOPERATIVE SENSITIVITY IN COMPOSITE RESTORATIONS. Serbian Dental Journal 2014; 61(2):84-96

Циљ овог рада је био да се клинички испита ефикасност различитих лајнера и

³Навести кратак приказ радова и књига (научних књига, монографија или универзитетских уџбеника) релевантних за избор кандидата у академско звање.

оксалатног десензибилизатора у спречавању настанка постоперационе осјетљивости композитних материјала. Резултати истраживања су показали да је гласјономер-цемент ефикасније средство у превенцији настанка постоперационе осјетљивости при изради бочних композитних рестаурација у односу на компомер и свјетлоснополимеризујући калцијум-хидроксид. Десензибилизатор BisBlock значајно смањује инциденцију рестауративне преосетљивости.

2. **Radović Igor**, Davidović Lado, Krunić Jelena, Stojanović Nikola. DENTAL STATUS AND PROSTHETIC REHABILITATION IN ELDERLY POPULATION IN RELATION TO SOCIOECONOMIC FACTORS IN REPUBLIKA SRPSKA. Serbian Dental Journal 2015;62(1):14-20

Циљ овог истраживања био је да се одреде стање зуба у односу на социоекономске факторе и протетички статус код старих људи у Републици Српској. Резултати истраживања су показали да социоекономски фактори као што су пол, године образовања и мјесечни приходи испитаника имају велики утицај на стање зуба, преваленцу безубости и заступљеност зубних надокнада код особа старије животне доби.

3. Nogo-Živanović Dajana, Kulić Ljiljana, Žuža Aleksandra, Davidović Brankica, **Radović Igor**. ORAL-CLINICAL FACTORS AFFECTING SELF-PERCEPTION OF ORAL HEALTH. Serbian Dental Journal 2015; 62(3):137-142

Циљ овог рада је био да се утврди утицај клиничких фактора на самопроијену стања оралног здравља особа средње животне доби међу становницима Републике Српске (Босне и Херцеговине). Број каријесних и екстрахованих зуба значајно утиче на самопроијену здравља уста и зуба у испитиваној популацији. Познавање утицаја оралних клиничких варијабли на самопроијену оралног здравља је од великог значаја, да би се добио јаснији увид о повезаности објективног и субјективно проијененог оралног здравља.

4. Davidović Bojana, Ivanović Mirjana, Bokonjić Dejan, Janković Svjetlana, **Radović Igor**, Lečić Jelena. ORAL HEALTH RELATED HABITS, KNOWLEDGE AND ATTITUDE IN CHILDREN WITH ASTHMA. Serbian Dental Journal 2017;64 (3):121-130

Циљ овог истраживања је био да се на основу упитника испитају оралнохигијенске навике, знање и понашање везано за орално здравље код дјецe са астмом у односу на здраве испитанике истог узраста. Резултати су показали да су оралнохигијенске навике и понашање у вези са оралним здрављем били лошији код дјецe са астмом, док није било разлике у нивоу стечених знања када су испитиване групе у питању.

5. Janković Svjetlana, Davidović Bojana, **Radović Igor**, Ikonić Vladimírka, Dmitruk-Miljević Ivana. ORAL-HEALTH AWARENESS AMONG PREGNANT WOMEN IN THE REGION OF REPUBLIKA SRPSKA. Serbian Dental Journal 2019;

66(1):20-28.

Циљ студије је био да се утврди степен оралноздравствене просвијећености трудница у Републици Српској, као и да се испитају оралнохигијенске навике, ставови и понашање у односу на стручну спрему испитаница. Резултати су показали да је ниво здравствене просвијећености трудница о оралном здрављу низак, те да постоји слаба координација између гинеколога и стоматолога, као и да је стручна спрема испитаница имала утицај на орално здравствену просвијећеност.

6. **Radović Igor**, Stojanović Nikola, Krunic Jelena, Davidović Lado, Lečić Jelena, Jokanović Vukoman, Živković Slavoljub. ANTIBACTERIAL ACTIVITY OF NEWLY SYNTHESIZED ENDODONTIC NANOMATERIAL BASED OF CALCIUM ALUMINATE. Serbian Dental Journal 2019;66(3):113-119

Циљ овог рада био је да се примјеном теста дифузије у агару испита антимикуробни ефекат новог ендодонтског наноматеријала на бази калцијум алумината синтетисаног примјеном нанотехнологије. Резултати су показали да је испитивани материјал испољио сличан антибактеријски ефекат према тестираним оралним микроорганизмима узрочницима ендодонтске инфекције, компарабилан са комерцијалним материјалом МТА који се користи у свакодневној стоматолошкој пракси.

7. Krunic Jelena, Mladenović Irena, Žuža Aleksandra, **Radović Igor**, Stojanović Nikola. INFLUENCE OF ENDODONTIC PROCEDURE ON POSTOPERATIVE PAIN – EVIDENCE FROM SYSTEMATIC REVIEWS. Balkan Journal of Dental Medicine 2019;23(3):119-123.

Контрола бола, за вријеме и после лијечења коријенског канала, једна је од важних питања у ендодонтској пракси. Појава бола после интервенција често представља велики проблем и за пацијента и за стоматолога. Циљ овог прегледног рада био је да прикаже утицај различитих компоненти које се користе током ендодонтске терапије (инструментација, апикална пропустљивост, иригација, медикација, број посјета...) на појаву постоперативног бола.

Радови објављени на међународним конференцијама:

8. **Radovic Igor**, Kulic Ljiljana, Nogo-Zivanovic Dajana, Jankovic Svjetlana, Davidovic Lado. TOOTH LOSS AND PROSTHODONTIC REHABILITATION IN MIDDLE-AGED ADULTS AND SENIORS CITIZENS IN REPUBLIC OF SRPSKA. Balkan Stomatological Society, 19th Congress of the BaSS 2014, Belgrade, Serbia, Book of abstracts PP 333

Губитак зуба може довести до функционалних поремећаја мастикаторног система. Циљ истраживања је био да се испита учесталост губитка зуба и протетски статус средњовјечних и старијих особа у Републици Српској. Истраживање је обухватило 339 особа старосне доби 35-44 године и 262 особе старосне доби 65-74 године. Закључак студије је да смањење преваленце екстрахираних зуба и очување функционалне дентиције треба бити један од примарних циљева оралног здравља код одраслих особа.

9. Krunic Jelena, Zuza Aleksandra, **Radovic Igor**, Davidovic Lado, Stojanovic Nikola. DENTAL HEALTH OF ADULTS ATTENDING PRIVATE OR PUBLIC DENTAL SERVICES IN BOSNIA AND HERCEGOVINA. Balkan Stomatological Society, 19th Congress of the BaSS 2014, Belgrade, Serbia, Book of abstracts OP 108

Циљ истраживања је био утврђивање везе између здравља зуба и врсте стоматолошких установа које користе (приватна или државна) и учесталости посјета стоматологу пацијента старосне доби 35-44 године у Босни и Херцеговини. Истраживање је обухватило 205 особа из источног дијела Републике Српске. Резултати су показали да пацијенти којима се стоматолошке услуге пружају у државним установама имају већи број екстрахираних зуба и мањи број испуна у односу на пацијенте који посјећују приватне стоматолошке установе.

10. Zuza Aleksandra, Nogo-Zivanovic Dajana, Kulic Ljiljana, **Radovic Igor**, Vujaskovic Mirjana. TOOTH WEAR AND ASSOCIATED RISK FACTORS IN ADOLESCENTS AND ADULTS IN REPUBLIC OF SRPSKA. Balkan Stomatological Society, 19th Congress of the BaSS 2014, Belgrade, Serbia, Book of abstracts PP 61

Циљ овог рада био је да се испита трошење зубних ткива некаријесне етиологије као и његови потенцијални фактори ризика код адолесцената и одраслих у Републици Српској. Резултати су показали да су најчешћи етиолошки фактори трошења зуба парафункцијске кретање, гастроинтестинални проблеми и исхрана.

11. Nogo-Zivanovic Dajana, Zuza Aleksandra, Kulic Ljiljana, **Radovic Igor**, Davidovic Lado. DENTAL STATUS AND ORAL HEALTH-RELATED QUALITY OF LIFE IN AN ADULT BOSNIAN POPULATION. Balkan Stomatological Society, 19th Congress of the BaSS 2014, Belgrade, Serbia, Book of abstracts PP 328

Циљ истраживања је био да се испита однос између клиничких показатеља зубног здравља и здравствено везаног квалитета живота одраслих особа у Босни и Херцеговини. Истраживање је обухватило особе старости 25-45 година. Подаци су прикупљени клиничким прегледом и попуњавањем анкете. Утврђено је да квалитет живота има знатан утицај на дентални статус испитаника.

12. **Radovic Igor**, Davidovic Brankica, Nogo-Zivanovic Dajana, Davidovic Lado,

Bozovic Djordje. DENTAL VISIT PATTERNS AND DENTAL HEALTH AMONG PRIVATE AND PUBLIC PATIENTS IN BOSNIA AND HERCEGOVINA. Balkan Stomatological Society, 21st Congress of the BaSS 2016, Banja Luka, B&H, Book of abstracts PP 7

Циљ истраживања је био да се утврди учесталост посјета државним и приватним стоматолошким установама у Босни и Херцеговини и зубни статус код пацијената који посјећују приватне и државне стоматолошке установе у Босни и Херцеговини. Истраживање је обухватило 910 особа различитог узраста. Утврђено је да пацијенти чешиће посјећују државне стоматолошке установе али и да ови пацијенти имају већи број деструисаних и екстрахираних зуба, као и мањи број санираних зуба у односу на кориснике приватних стоматолошких установа.

13. Bozovic Djordje, Ivkovic Nedeljka, Zusa Aleksandra, Nogo-Zivanovic Dajana, **Radovic Igor**. CORELATION BETWEEN TEMPOROMANDIBULAR DISORDER AND DEPRESSION AND SOMATIZATION. Balkan Stomatological Society, 21st Congress of the BaSS 2016, Banja Luka, B&H, Book of abstracts OP 162

Циљ ове студије је био да се процијени повезаност између хроничног бола и депресије и соматизације код жена са темпоромандибуларним поремећајима. Резултати су показали да постоји јака повезаност између хроничног бола и депресије као и хроничног бола и соматизације.

14. Davidovic Brankica, Bjelovic Ljiljana, **Radovic Igor**, Nogo-Zivanovic Dajana, Stojanovic Nikola. ANALYSIS OF THE EXTERNAL ROOT CANAL ANATOMY OF MAXILLARY SECOND PREMOLARS. Balkan Stomatological Society, 21st Congress of the BaSS 2016, Banja Luka, B&H, Book of abstracts PP 90

Узимајући у обзир комплексну анатомију и морфологију максиларних других премолара, циљ ове студије је био да се испита, број и повијеност коријенова као и положај форамена апикале максиларних других премолара. У студију је укључено 150 екстрахованих хуманих максиларних других премолара. Максиларни други премолари обично имају један коријен закривљен према дистално и форамен апикале који се налази на врху коријена

15. Nogo-Zivanovic Dajana, Bjelovic Ljiljana, Davidovic Brankica, **Radovic Igor**, Bozovic Djordje. INFLUENCE OF DENTAL VISIT PATTERN ON DENTAL STATUS AND ORAL HEALTH-RELATED QUALITY OF LIFE. Balkan Stomatological Society, 21st Congress of the BaSS 2016, Banja Luka, B&H, Book of abstracts PP 13

Циљ овог рада био је да се испита утицај посјета стоматологу на квалитет живота повезан са оралним здрављем. Студија је показала да су редовни

стоматолошки прегледи имали бољи утицај на стоматолошки статус, орално хигијенске навике и бољи квалитет живота повезан са оралним здрављем, од оних који нису имали редовне стоматолошке контроле.

16. Davidovic Lado, Zuza Aleksandra, **Radovic Igor**, Stojanovic Nikola, Davidovic Milica. THE INFLUENCE OF OXALATE-BASED DESENSITIZER ON POSTOPERATIVE SENSITIVITY IN POSTERIOR COMPOSITE RESTORATIONS. Balkan Stomatological Society, 21st Congress of the BaSS 2016, Banja Luka, B&H, Book of abstracts PP 135

Циљ истраживања је био да се испита клиничка ефикасност оксалатног десензибилизатора BisBlock у спријечавању настанка преосјетљивости након апликације денталног композита и различитих лајнера. Анализа учесталости преосјетљивости је показала да примјена оксалатног десензибилизатора значајно смањује настанак ове компликације без обзира на врсту примијењеног лајнера.

17. **Radovic Igor**, Nogo-Zivanovic Dajana, Davidovic Bojana, Stojanovic Nikola, Krunic Jelena. ORAL HYGIENE HABITS, BEHAVIOR AND KNOWLEDGE OF AN ELDERLY IN BOSNIA AND HERCEGOVINA. Balkan Stomatological Society, 22st Congress of the BaSS, 04-06 May 2017, Thessaloniki, Greece, Abstract book PP 025

С обзиром на недостатак стоматолошких студија на овим просторима који се баве испитивањем старије популације (65-74 године) циљ ове студије је био да се прикажу орално хигијенске навике, ставови и понашање старије популације према оралном здрављу, пошто оно представља значајан фактор код ове популације, код које постоји већа учесталост системских обољења, која су уско повезана са стањем зуба у устима.

18. Davidovic Bojana, Jankovic Svjetlana, Lecic Jelena, **Radovic Igor**, Bjelovic Ljiljana. ORAL HYGIENE STATUS OF CHILDREN WITH AND WITHOUT ASTHMA. Balkan Stomatological Society, 22st Congress of the BaSS, 04-06 May 2017, Thessaloniki, Greece, Abstract book PP 029

Астма је хронична болест плућа коју карактерише реверзибилна опструкција дисајних путева, упала дисајних путева и појачана реакција дисајних путева на стимулансе. Циљ рада је био да се примјеном одговарајућих индекса процијени стање оралне хигијене код дјеце са и без астме. Закључено је да дјеца са астмом имају већу преваленцу средњих вриједности плак индекса у односу на неастматичну дјецу. Организоване акције заједнице, стоматолога и јавног здравља су обавезне да се позабаве разликама и хигијеном код дјеце са и без астме.

19. **Radović Igor**, Davidović Lado, Stojanović Nikola, Ćuk Mirjana, Živković Slavoljub, Jokanović Vukoman. DIRECT PULP CAPPING WITH NOVEL

NANOSTRUCTURAL MATERIAL BASED ON CALCIUM ALUMINATE CEMENT. Third regional roundtable. Refractory, Proces industry, Nanotechnology and Nanomedicine, ROSOV PINN 2017 Belgrade, Serbia, June 1-2, 2017 Programme and The Book of Abstracts, PP

Циљ истраживања је био да се испитају хистолошки ефекти новог наноструктурног ендодонтског материјала на бази калцијум алумината на пулно ткиво експерименталних животиња – оваца. Материјал је синтетисан у центру за нуклеарна истраживања у Винчи, а кориштен је за директно прекривање експониране зубне пулпе. Материјал је испољио фаворизујући ефекат на зарастање пулпне ране након апликације.

20. Davidović Lado, **Radović Igor**, Živković Slavoljub. RESIN-MODIFIED AND CONVENTIONAL GLASS-IONOMER CEMENTS: SEM EVALUATION OF ADHESION TO THE HARD DENTAL TISSUES. Third regional roundtable. Refractory, Proces industry, Nanotechnology and Nanomedicine, ROSOV PINN 2017 Belgrade, Serbia, June 1-2, 2017 Programme and The Book of Abstracts, PP

Циљ експеримента је био да се утврди јачина везе између двије врсте глас-јономер цемената и тврдох зубних ткива. Истраживање је изведено на 20 интактних хуманих екстрахираних зуба. Испитивани материјали су били Fuji II и Fuji II LC improved, а анализа је вршена помоћу скенинг електронског микроскопа JEOL JSM-5300. Утврђено је да је просјечна вриједност пукотине за Fuji II LC improved износила 9 μm док је та вриједност код Fuji II била 17 μm , што води до закључка да смолом-модификовани глас-јономер цементи остварују бољу везу са зубним ткивима од конвенционалних јономера.

21. Janković Svjetlana, Davidović Bojana, Lečić Jelena, **Radović Igor**, Simić Ivana, Kapuran Milka. FUNCTIONAL AND AESTHETIC TRAETMENT OF TRAUMATIC EXTRACTION OF UPPER CENTRAL INCISOR – CASE REPORT. X Internacionalni simpozijum iz Stomatologije, Mostar, 22-23.09.2017.godine. Stomatološki vjesnik 2017; 6 (1-2).

Циљ овог рада био је да се прикаже конзервативно збрињавање пацијента са авулзијом горњих централних сјекутица усљед пада 2, сата након повреде.

22. Davidović Bojana, Janković Svjetlana, Lečić Jelena, **Radović Igor**, Grujičić Ivana, Beatović Vukašin. FREQUENCY AND PREVENTION OF SPORT INJURIES IN OROFACIAL REGION. X Internacionalni simpozijum iz Stomatologije, Mostar, 22-23.09.2017.godine. Stomatološki vjesnik 2017; 6 (1-2)

Сврха студије била је утврдити учесталост озледа, као и сазнања дјеце о могућностима превенције лица и вилице током спортских активности.

Радови објављени на домаћим конференцијама:

23. **Радовић Игор**, Давидовић Бојана, Јанковић Свјетлана, Давидовић Ладосање ЗУБА И ОРАЛНОХИГИЈЕНСКЕ НАВИКЕ КОД АДОЛЕСЦЕНАТА У РЕПУБЛИЦИ СРПСКОЈ. Стоматолошки гласник Србије, Зборник реферата и радова XXX Симпозијума здравственог васпитања у стоматологији, Београд, 21 јун 2014 године, ПП 33

Циљ истраживања је био да се утврди стање зуба и анализирају орално хигијенске навике код адолесцената у Републици Српској, као и могуће разлике у распрострањености обољења у зависности од пола испитаника. У истраживање је било укључено 309 особа оба пола, старости 15-18 година. Прегледи су обављени у пет општина у Републици Српској. Резултати истраживања су показали да је преваленца каријеса код адолесцената висока, већа код особа мушког пола, као и да орално-здравствена просвијећеност још увијек није на задовољавајућем нивоу.

24. Давидовић Бојана, Ивановић Мирјана, Јанковић Свјетлана, **Радовић Игор**, Ерић Јелена, Бокоњић Дејан, Антић Јованка, Давидовић Бранкица, Грујичић Ивана. ЗНАЊЕ ДЈЕЦЕ О ЗУБНОМ ПЛАКУ. Стоматолошки гласник Србије, Зборник реферата и радова XXX Симпозијума здравственог васпитања у стоматологији, Београд, 21 јун 2014 године, ПП 12

Циљ овог рада био је да се испита ниво знања дјеце узраста 6-15 година о меким налагама на зубима, денталном плаку и његовом утицају на настанак каријеса и орално здравље. Резултати су показали да дјеца нису упозната са узроцима настанка каријеса и обољења периодонцијума.

25. Јанковић Свјетлана, Ивановић Мирјана, Давидовић Бојана, **Радовић Игор**. ПРЕКОМЈЕРНА УХРАЊЕНОСТ И ПАРОДОНТАЛНО ЗДРАВЉЕ. Стоматолошки гласник Србије, Зборник реферата и радова XXX Симпозијума здравственог васпитања у стоматологији, Београд, 21 јун 2014 године, ПП 13

Циљ овог рада је био да се процијени стање здравља потпорног апарата зуба и неопходна терапија код испитаника са повећаном тјелесном масом у односу на испитанике нормалне ухрањености. Резултати су показали да дјеца са повећаном тјелесном масом имају тежи степен обољења пародонцијума у односу на своје вршњаке са нормалном тјелесном тежином.

26. **Радовић Игор**, Грујичић Ивана, Ного-Живановић Дајана. УТИЦАЈ УРБАНИЗАЦИЈЕ НА СТАЊЕ ЗУБА И ОРАЛНОЗДРАВСТВЕНУ ПРОСВИЈЕЋЕНОСТ КОД ПЕТНАЕСТОГОДИШЊАКА У РЕПУБЛИЦИ СРПСКОЈ. II Конгрес дечије и превентивне стоматологије Београд, октобар

2015. Зборник сажетака ПП: 5

Циљ овог рада је био да се утврди стање зуба, орално хигијенске навике и орално здравствена просвијећеност код адолесцената који живе у урбаним у односу на рурална подручја у Републици Српској. Резултати су показали на значајно бољи зубни статус и орално хигијенске навике код адолесцената који живе у урбаним срединама.

27. Давидовић Бојана, Ивановић Мирјана, Антић Јованка, Дмитрук Ивана, **Радовић Игор**, Давидовић Бранкица, Лукић Ружица. ОРАЛНО ХИГИЈЕНСКЕ НАВИКЕ ДЈЕЦЕ СА АСТМОМ. Зборник реферата и радова XXXII Симпозијума здравственог васпитања у стоматологији “Како унапредити здравствено-васпитни рад у стоматолошкој пракси”, Јагодина, 25 јун 2016. године, ПП 39

Циљ студије је био да се утврде орално-хигијенске навике дјеце обољеле од астме старости 6-16 година у односу на здраву дјецу истог узраста. На основу добијених резултата је закључено да су навике које упражњавају дјеца са астмом неадекватне и могу имати штетне последице по њихово орално здравље, као и да су боље орално хигијенске навике уочене код дјеце контролне групе.

28. **Радовић Игор**, Бјеловић Љиљана, Давидовић Бојана, Лукић Ружица, Капуран Милка. КОМПАРАТИВНА АНАЛИЗА ИЗМЕЂУ ДРЖАВНИХ И ПРИВАТНИХ СТОМАТОЛОШКИХ УСТАНОВА У ОБЕЗБЈЕЂИВАЊУ СТОМАТОЛОШКЕ ЗАШТИТЕ. Зборник реферата и радова XXXII Симпозијума здравственог васпитања у стоматологији “Како унапредити здравствено-васпитни рад у стоматолошкој пракси”, Јагодина, 25 јун 2016. године, ПП 41

Циљ овог истраживања је био да се утврди степен коришћења приватних и државних стоматолошких установа у стоматолошкој заштити, као и да се процјени здравље зуба код петнаестогодишњака у односу на врсту установе у којој објезбјеђују стоматолошку заштиту. Петнаестогодишњааци више користе државне установе у лијечењу обољења уста и зуба у односу на приватне. Стање зуба је приближно исто код корисника државних и приватних стоматолошких установа у Републици Српској (БиХ).

29. Бјеловић Љиљана, Ерић Јелена, **Радовић Игор**, Милинковић Марина, Ивановић Тања, Давидовић Бојана. ПРОЦЕНА ОРАЛНО ЗДРАВСТВЕНОГ СТАТУСА И КВАЛИТЕТА ЖИВОТА КОД ДЕЦЕ ШКОЛСКОГ УЗРАСТА. Зборник реферата и радова XXXII Симпозијума здравственог васпитања у стоматологији “Како унапредити здравствено-васпитни рад у стоматолошкој пракси”, Јагодина, 25 јун 2016. године, ПП 45

Циљ ове студије је био да се утврди орално-здравствени статус и квалитет живота код школске дјеце на подручју општине Фоча. На основу добијених

резултата може се закључити да је лоше стање зуба довело до погоршања квалитета живота код дјеце школског узраста, при чему су дјеца имала највише проблема током јела.

30. Јанковић Свјетлана, Капуран Милка, Ивановић Мирјана, **Радовић Игор**, Лечић Јелена, Бјеловић Љиљана. СТРАХ ОД СТОМАТОЛОШКОГ ЛЕЧЕЊА. Зборник реферата и радова XXXII Симпозијума здравственог васпитања у стоматологији “Како унапредити здравствено-васпитни рад у стоматолошкој пракси”, Јагодина, 25 јун 2016. године, ПП 57

Циљ рада је био утврдити ниво денталне анксиозности код дјеце школског узраста. Добијени резултати указују на неопходност примјене превентивних метода и бихејвиоралних техника за ослобађање страха код пацијената.

31. **Радовић Игор**, Ного Живановић Дајана, Давидовић Бојана, Крунић Јелена, Давидовић Ладо, Стојановић Никола. СТАТУС ЗУБА, ОРАЛНОХИГИЈЕНСКЕ НАВИКЕ, ЗНАЊА И ПОНАШАЊЕ ВЕЗАНО ЗА ОРАЛНО ЗДРАВЉЕ КОД ОДРАСЛИХ ИСПИТАНИКА У БОСНИ И ХЕРЦЕГОВИНИ. IV Конгрес стоматолога БИХ са међународним учешћем, Теслић, 09-11.12.2016. године, Књига сажетака ПП 11

Циљ овог истраживања је био да се одреди зубни статус у односу на орално хигијенске навике, знање и понашање везано за орално здравље код одраслих испитаника (старост 35-44 године) у Босни и Херцеговини. Резултати су показали да орално хигијенске навике, стечена знања о оралном здрављу као и понашање према оралним обољењима имају директан утицај на статус зуба.

32. Ного-Живановић Дајана, Бјеловић Љиљана, Кањевац Татјана, Стојановић Никола, **Радовић Игор**, Танасковић Ирена. УТИЦАЈ ФИНАЛНЕ ИРИГАЦИЈЕ РАСТВОРОМ МТАД НА РАЗМАЗНИ СЛОЈ КАНАЛА КОРЕНА. IV Конгрес стоматолога БИХ са међународним учешћем, Теслић, 09-11.12.2016. године, Књига сажетака ОП 6

Размазни слој на зидовима канала коријена, настао током механичке обраде, може да ремети антисептичко дјеловање ириганаса и интраканалних медикамената, али и да омета адхезију материјала за дефинитивну оптурацију. Циљ ове студије је био да се испита утицај раствора МТАД, као финалног ириганаса, у уклањању размазног слоја, у поређењу са конвенционалном иригацијом EDTA. Добијени резултати показују да МТАД раствор подједнако уклања размазни слој као и раствор 17% EDTA.

33. Лечић Јелена, Јанковић Свјетлана, Давидовић Бојана, **Радовић Игор**. ЗАСТУПЉЕНОСТ РАЗЛИЧИТИХ НИВОА ПРИПОЈА ФРЕНУЛУМА ГОРЊЕ УСНЕ КОД ДЈЕЦЕ. Зборник реферата и радова XXXIII Симпозијума здравственог васпитања у стоматологији “Улога заједнице у здравствено васпитном раду”, Шабац, 24. Јуни 2017. године, ПП 05

Циљ овог рада је био одредити заступљеност различитих нивоа припоја френтула горње усне код дјеце основно-школског узраста. За дијагностику нивоа припоја френтула горње усне (ФГУ) је кориштена класификација према Плачеку и сарадницима. Према поменутој класификацији постоје мукозни, гингивални, папиларни и папиларно-палатинални ново припоја ФГУ. У овом истраживању највише је заступљен мукозни припој ФГУ а најмање папиларно-палатинални.

34. Јанковић Свјетлана, Давидовић Бојана, Лечић Јелена, **Радовић Игор**. ШКОЛСКА СТОМАТОЛОШКА ОРДИНАЦИЈА: ПРОШЛОСТ ИЛИ БУДУЋНОСТ. Зборник реферата и радова XXXIII Симпозијума здравственог васпитања у стоматологији “Улога заједнице у здравствено васпитном раду”, Шабац, 24. Јуни 2017. године, ПП 06

На подручју источног дијела Републике Српске, од Бијељине до Требиња, ни у једној основној школи нема организоване школске стоматолошке ординације. Овај рад анализира проблеме који су се у међувремену јавили у млађој популацији са укидањем школске ординације, са посебним аспектом на високе вриједности каријес индекса у односу на земље региона и Европе и имплицира предности увођења организоване стоматолошке ординације у школама у циљу праћења, превенције и терапије обољења уста у оквиру школске стоматолошке његе.

35. **Радовић Игор**, Јанковић Свјетлана, Давидовић Бојана, Лечић Јелена. КЛИНИЧКО ИСПИТИВАЊЕ РАСПРОСТРАЊЕНОСТИ СЕКУНДАРНОГ КАРИЈЕСА ИСПОД АМАЛГАМСКИХ И ЕСТЕТСКИХ РЕСТАУРАЦИЈА КОД АДОЛЕСЦЕНАТА. Зборник реферата и радова XXXIII Симпозијума здравственог васпитања у стоматологији “Улога заједнице у здравствено васпитном раду”, Шабац, 24. Јуни 2017. године, ПП 13

Циљ овог рада је био да се клиничким прегледом евидентирају сви испуни на зубима, да се утврди њихов број, врста материјала који је коришћен за рестаурацију, као и да се установи присуство секундарног каријеса у односу на врсту материјала у популацији адолесцената. Утврђено је да се вриједности секундарног каријеса могу оцијенити као високе, док је већа учесталост секундарног каријеса била испод естетских рестаурација у односу на амалгамске.

36. Бјеловић Љиљана, Крунић Јелена, Стојановић Никола, **Радовић Игор**, Жужа Александра, Кањевац Татјана. СПЕКТРОСКОПСКА АНАЛИЗА ПРЕЦИПИТАТА НАСТАЛОГ У ИНТЕРАКЦИЈИ РАЗЛИЧИТИХ ЕНДОДОНТСКИХ ИРИГАНАСА. VIII Међународни симпозијум доктора стоматологије Републике Српске, Фоча 09. септембар 2017. године. Зборник радова ПП 7

Познато је да раствори који се користе за иригацију у току ендодонтске терапије долазе у контакт један са другим унутар корјенског канала. Циљ ове студије је био да се испита формирање преципитата на површини дентина

послије испирања коријенских канала натријум хипохлоритом (NaOCl) и финалне иригације хлорхексидином (CHX), EDTA/CHX, MTAD или QMix. У интеракцијама NaOCl/CHX и NaOCl/CHX+EDTA формира се знатно више преципитата у односу на интеракције NaOCl/QMix и NaOCl/MTAD раствора.

37. **Радовић Игор**, Жужа Александра, Давидовић Бранкица, Бјеловић Љиљана, Давидовић Ладо. ПРИМЈЕНА СИСТЕМА ЗА ИРИГАЦИЈУ СА НЕГАТИВНИМ АПИКАЛНИМ ПРИТИСКОМ У ТЕРАПИЈИ ВЕЛИКЕ ПЕРИАПИКАЛНЕ ЛЕЗИЈЕ: ПРИКАЗ СЛУЧАЈА. VIII Међународни симпозијум доктора стоматологије Републике Српске, Фоча 09. септембар 2017. године. Зборник радова ПП 11

Периапикалне лезије представљају патолошке промјене, најчешће запаљенског карактера, које су локализоване у кости и предјелу око врха коријена зуба. Циљ овог рада је био да се прикаже конзервативани третман велике периапикалне лезије примјеном система за иригацију канала коријена зуба са негативним апикалним притиском. Иригација са негативним апикалним притиском је важан дио нехируршке терапије који доприноси процесима излјечења периапикалних лезија.

38. **Радовић Игор**, Бјеловић Љиљана, Жужа Александра, Јанковић Свјетлана, Стојановић Никола. ОРАЛНА ХИГИЈЕНА КОД АДОЛЕСЦЕНАТА. VIII Међународни симпозијум доктора стоматологије Републике Српске, Фоча 09. септембар 2017. године. Зборник радова ПП 10

Добра орална хигијена утиче на преваленцију многих обољења која нису везана само за усну дупљу. Циљ овог рада је био да се испитају орално хигијенске навике код адолесцената у Босни и Херцеговини. Резултати истраживања су показали да је потребно додатно унаприједити орално хигијенске навике код адолесцената.

39. Жужа Александра, Бјеловић Љиљана, **Радовић Игор**, Јањић Павловић Огњенка, Божовић Ђорђе, Крунић Јелена. ПРЕВАЛЕНЦА, ИЗРАЖЕНОСТ И ФАКТОРИ РИЗИКА ЗА НАСТАНАК НЕКАРИЈЕСНИХ ЦЕРВИКАЛНИХ ЛЕЗИЈА КОД СТАНОВНИШТВА У РЕПУБЛИЦИ СРПСКОЈ. VIII Међународни симпозијум доктора стоматологије Републике Српске, Фоча 09. септембар 2017. године. Зборник радова ПП 9

Некаријесне цервикалне лезије (НКЦЛ) представљају губитак тврдог зубног ткива на цемента-глеђном споју мултикаузалне етиологије. Циљ ове студије је био да се одреди преваленца, израженост НКЦЛ-а и потенцијални фактори ризика за њихов настанак код становништва Републике Српске. НКЦЛ-е забиљежене код више од половине испитиване популације. Најчешће захваћени зуби са НКЦЛ-а су доњи премолари

40. Бјеловић Љиљана, **Радовић Игор**, Жужа Александра, Костић Бојан, Ерић

Јелена, Кањевац Татјана. ХЕМИЈСКА АНАЛИЗА ПРЕЦИПИТАТА НАСТАЛОГ У ИНТЕРАКЦИЈИ НАТРИЈУМ ХИПОХЛОРИТА И ХЛОРХЕКСИДИНА, МТАД и QMiX. VIII Међународни симпозијум доктора стоматологије Републике Српске, Фоча 09. септембар 2017. године. Зборник радова ПП 8

Циљ ове студије је био да се утврди хемијски састав преципитата насталог након иригације канала коријена натријум хипохлоритом (NaOCl) и финалне иригације хлорхексидином (CHX), МТАД или QMiX помоћу скенинг електронске микроскопије (SEM) са електронском диспергованом спектроскопијом (EDS). Резултати овог истраживања су показали да у свим испитиваним групама преципитат заостаје на површини канала после финалне иригације и његов хемијски састав се значајно разликује у односу на састав коријенског дентина (контролна група).

41. Жужа Александра, Перковић Божидарка, Лазаревић Зорица, **Радовић Игор**, Ного Живановић Дајана, Давидовић Ладо. ИСПИТИВАЊЕ ОРАЛНО ХИГИЈЕНСКИХ НАВИКА КОД ХОСПИТАЛИЗОВАНИХ ПАЦИЈЕНАТА КОЈИ БОЛУЈУ ОД ШИЗОФРЕНИЈЕ. Међународни конгрес доктора стоматологије. 12-13 октобар 2018. године. Фоча, РС, БиХ, ОП 13.

Циљ овог рада био је да се упореде орално-хигијенске навике хоспитализованих пацијената са шизофренијом и контролне групе ментално здравих особа. Резултати су показали да хоспитализовани пацијенти са шизофренијом имају лошије орално-хигијенске навике, ставове и понашање према оралном здрављу у односу на ментално здраве особе.

42. Стојановић Никола, **Радовић Игор**, Давидовић Бранкица, Стојановић Зорица, Крунић Јелена. ЗАТВАРАЊЕ ДИЈАСТЕМА ИЗМЕЂУ ГОРЊИХ ПРЕДЊИХ ЗУБА ДИРЕКТНИМ КОМПОЗИТНИМ РЕСТАУРАЦИЈАМА- ПРИКАЗ СЛУЧАЈА. Међународни конгрес доктора стоматологије. 12-13 октобар 2018. године. Фоча, РС, БиХ, ПП 29.

Различити терапијски поступци се користе за санацију дијастема и укључују ортодонтску терапију, протетске рестаурације или директне композитне рестаурације. Од свих терапијских мјера директне композитне рестаурације се сматрају најмање инвазивним и економски прихватљивијим рјешењем, које се може спровести у једној посјети. Циљ овог рада је да се приказом случаја прикаже затварање дијастема између горњих предњих зуба директним композитним рестаурацијама.

43. **Радовић Игор**, Бјеловић Љиљана, Жужа Александра, Давидовић Ладо, Крунић Јелена, Стојановић Никола. *IN VITRO* ИСПИТИВАЊЕ АНТИМИКРОБНОГ ЕФЕКТА МТА И НОВОГ ЕНДОДОНТСКОГ НАНОСТРУКТУРНОГ ЦЕМЕНТА НА БАЗИ КАЛЦИЈУМ АЛУМИНАТА. 2. Међународни конгрес доктора стоматологије. 11-12 октобар 2019. године.

Фоча, РС, БиХ, Зборник радова, ОП 5

Циљ овог истраживања је био да се у in vitro условима испита антимикуробни ефекат новог ендодонтског наноструктурног биоматеријала на бази калцијум алумината (ALBO МССА) и Минерал триоксид агрегата (МТА). Испитивани материјали су испољили антимикуробно дјеловање према микроорганизмима S. aureus, C. albicans и E. coli, али не и према E faecalis. На основу резултата испољеног антимикуробног ефекта, наноструктурни цемент ALBO МССА има потенцијал да се користи као замјена за МТА у одређеним ендодонтским индикацијама.

44. Бјеловић Љиљана, Стојановић Никола, Ерић Јелена, Жужа Александра, **Радовић Игор**, Крунић Јелена. ИСПИТИВАЊЕ ФОРМИРАЊА ПАРАХЛОРАНИЛИНА У РЕАКЦИЈАМА ИЗМЕЂУ ЕНДОДОНТСКИХ ИРИГНАСА – ХРОМАТОГРАФСКА АНАЛИЗА. 2. Међународни конгрес доктора стоматологије. 11-12 октобар 2019. године. Фоча, РС, БиХ, Зборник радова, ОП 4

Циљ истраживања је био да се утврди да ли се парахлоранилин (РСА) ствара у реакцијама различитих ириганаса: натријум хипохлорита (NaOCl) са хлорхексидином (СНХ), етилендиаминтретасирћетном киселином (EDTA) или QMiX, као и након комбиновања СНХ и EDTA, примјеном танкослојне хроматографије (TLC). Резултати су показали да ниједна од анализираних комбинација ендодонтских ириганаса није довела до ставарања РСА, што може бити значајно за успјех ендодонтске терапије канала коријена због токсичног ефекта РСА на периапексно ткиво..

45. Стојановић Никола, Стојановић Зорица, Жужа Александра, Давидовић Бранкица, **Радовић Игор**, Давидовић Ладо. УТИЦАЈ СПЕЦИФИЧНИХ БАКТЕРИЈА НА ПОЈАВУ ЗНАКОВА И СИМПТОМА НАКОН ЕНДОДОНТСКОГ ЛИЈЕЧЕЊА ЗУБА. 2. Међународни конгрес доктора стоматологије. 11-12 октобар 2019. године. Фоча, РС, БиХ, Зборник радова, ОП 6

Циљ овог истраживања је био да се испита повезаност Enterococcus faecalis и Porphyromonas gingivalis са појавом клиничких знакова и симптома у току ендодонтског лијечења зуба. Добијени резултати су указали да одређене бактеријске врсте изоловане из коријенских канала зуба са периапексним лезијама могу имати утицај на појаву клиничких знакова и симптома у току ендодонтског лијечења.

46. Дабић Данијела, Давидовић Ладо, Крунић Јелена, Жужа Александра, **Радовић Игор**, Бјеловић Љиљана. УТИЦАЈ АДХЕЗИВНЕ ПРОЦЕДУРЕ НА ПОСТОПЕРАТИВНУ ОСЈЕТЉИВОСТ ПОСТОПЕРАТИВНИХ КОМПОЗИТНИХ РЕСТАУРАЦИЈА. 2. Међународни конгрес доктора стоматологије. 11-12 октобар 2019. године. Фоча, РС, БиХ, Зборник радова,

ОП 8

Циљ истраживања је био да се клинички испита утицај различитих адхезивних система (Excite F i Evetric bond) на настанак постоперативне осјетљивости зуба. Резултати су показали да учесталост и степен постоперативне осјетљивости се смањују протоком времена. Избор адхезивног система/процедуре не утиче значајније на учесталост и степен исте.

47. Жужа Александра, Бјеловић Љиљана, Стојановић Никола, Давидовић Ладо, **Радовић Игор**, Крунић Јелена. ВАЛИДАЦИЈА СРПСКЕ ВЕРЗИЈЕ *CHILD ODP* ИНДЕКСА СА КОМПАРАТИВНОМ АНАЛИЗОМ КОД АДОЛЕСЦЕНАТА У СРБИЈИ И БОСНИ И ХЕРЦЕГОВИНИ. 2. Међународни конгрес доктора стоматологије. 11-12 октобар 2019. године. Фоча, РС, БиХ, Зборник радова, ОП 18

Циљ ове студије био је да се уради валидација српске верзије упитника Child-Oral Intract on Daily Performance (Child-OIDP) и да се изврши компаративна анализа квалитета живота и оралног здравља код адолесцената у Србији и Босни и Херцеговини.

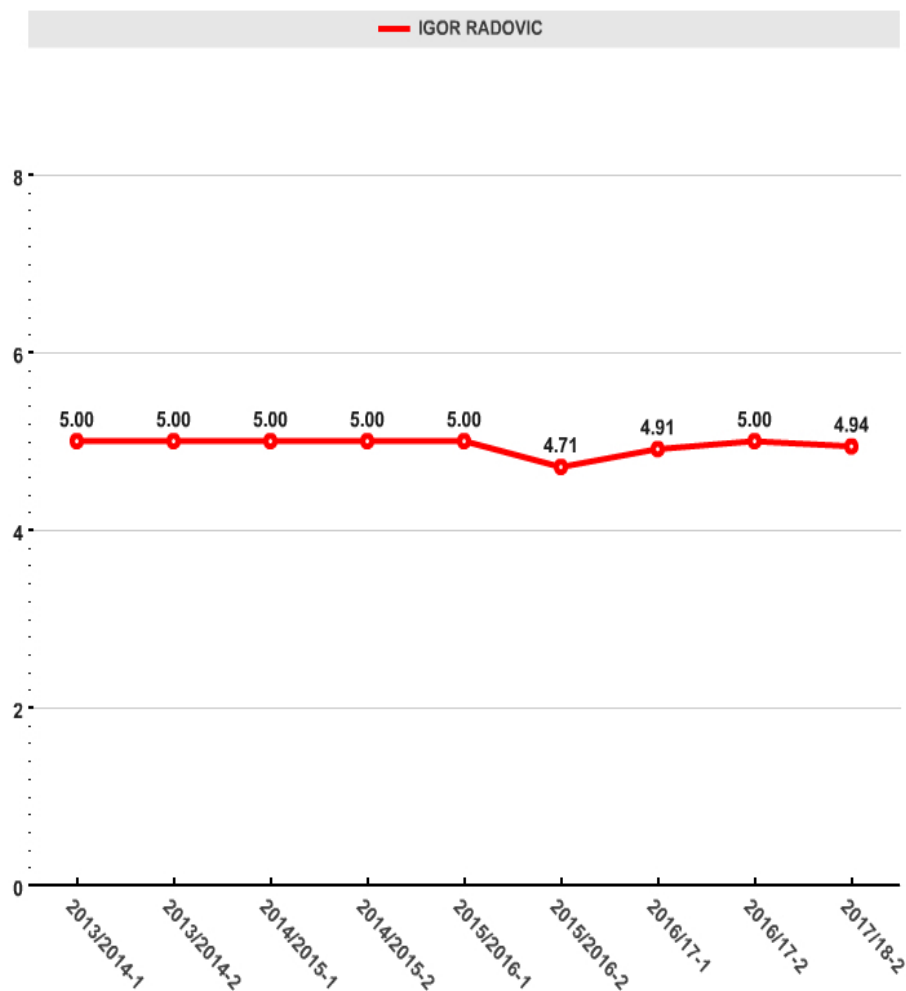
4. ОБРАЗОВНА ДЈЕЛАТНОСТ КАНДИДАТА**Образовна дјелатност прије првог и/или /последњег избора/реизбора**

2009-2014. Медицински факултет у Фочи, асистент
2014- Медицински факултет у Фочи, виши асистент

Образовна дјелатност после последњег избора/реизбора

Од 2009. године као асистент и виши асистент учествовао у извођењу практичне наставе из наставних предмета: Болести зуба-претклиника, Претклиничка ендодонција, Рестауративна одонтологија, Ендодонција, Клинички блок-Рестауративна стоматологија .

Резултати студентске анкете



5. СТРУЧНА ДЈЕЛАТНОСТ КАНДИДАТА

2013. године положио специјалистички испит из предмета Болести зуба и ендодонција и стекао стручни назив *Специјалиста болести зуба и ендодонције*;

Члан организационог одбора VII Симпозијума доктора стоматологије Републике Српске – 15. Октобар 2016. године Фоча, Република Српска, БиХ;

Члан организационог одбора I и II Међународног конгреса доктора стоматологије, октобар 2018 и 2019. године, Фоча, Република Српска, БиХ;

Курсеви:

- iTOP Info- the concept of individually trained oral hygiene, Foča 2013.
- Курс из машинског ширења канала коријена, Фоча 2014.

Учешће у научно истраживачким пројектима:

1. “ПРОЦЈЕНА ОРАЛНОГ ЗДРАВЉА ДЈЕЦЕ 12 И 15 ГОДИНА НА ТЕРИТОРИЈИ ИСТОЧНОГ ДИЈЕЛА РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ”, који је одобрен од стране Министарства науке и технологије Републике Српске рјешењем број: 06/0-020/961-110/07 од децембра 2007. године.
2. “СТАЊЕ ОРАЛНОГ ЗДРАВЉА СТАНОВНИШТВА У РЕПУБЛИЦИ СРПСКОЈ“ који је одобрен од стране Министарства науке и технологије Републике Српске рјешењем број: 06/0-020/961-83/09 од 31.12.2009. године.

6. РЕЗУЛТАТ ИНТЕРВЈУА СА КАНДИДАТИМА⁴

Интервју са кандидатом одржан је дана 05.11.2019. године у присуству два члана комисије, проф. др Лада Давидовића и проф. др Николе Стојановића. Након обављеног интервјуа, Комисија је констатовала да кандидат посједује све потребне вриједности и квалитете који су услови за даље напредовање.

7. ИНФОРМАЦИЈА О ОДРЖАНОМ ПРЕДАВАЊУ ИЗ НАСТАВНОГ ПРЕДМЕТА КОЈИ ПРИПАДА УЖОЈ НАУЧНОЈ/УМЈЕТНИЧКОЈ ОБЛАСТИ ЗА КОЈУ ЈЕ КАНДИДАТ КОНКУРИСАО, У СКЛАДУ СА ЧЛАНОМ 93. ЗАКОНА О ВИСОКОМ ОБРАЗОВАЊУ⁵

⁴Интервју са кандидатима за изборе у академска звања обавља се у складу са чланом 4а. Правилника о поступку и условима избора академског особља Универзитета у Источном Сарајеву (Интервју подразумјева непосредан усмени разговор који комисија обавља са кандидатима у просторијама факултета/академије. Кандидатима се путем поште доставља позив за интервју у коме се наводи датум, вријеме и мјесто одржавања интервјуа.)

⁵ Кандидат за избор у наставно-научно звање, који раније није изводио наставу у високошколским установама, дужан је да пред комисијом коју формира вијеће организационе јединице, одржи предавање из наставног предмета уже научне/умјетничке области за коју је конкурисао.

III ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ		
Експлицитно навести у табели у наставку да ли сваки кандидат испуњава услове за избор у звање или их не испуњава.		
Први кандидат Игор Радовић		
Минимални услови за избор у звање ⁶	испуњава/не испуњава	Навести резултате рада (уколико испуњава)
Научни степен доктора наука у одговарајућој научној области	испуњава	Кандидат је 08.07.2019. године одбранио докторску дисертацију из уже научне области на коју се бира.
Има најмање три научна рада из области за коју се бира објављена у научним часописима и зборницима са рецензијом	испуњава	Након избора у звање вишег асистента кандидат је објавио укупно 47 научних публикација (7 у научним часописима са рецензијом, 15 на међународним научним конференцијама и 25 на домаћим научним конференцијама).
Показане наставничке способности	испуњава	Кандидат од 2009. године као асистент, а касније као виши асистент, редовно учествује у извођењу практичне наставе на Медицинском факултету у Фочи.
Додатно остварени резултати рада (осим минимално прописаних)		
Навести преостале публиковане радове, пројекте, менторства, ...		
Кандидат приложио бројне публикације објављене у претходном периоду као и учешћа на научно истраживачки пројектима.		
<p>На основу увида у документацију и личног познавања кандидата, његовог педагошког и научно-истраживачког рада Комисија једногласно закључује да кандидат др сц. стом. Игор Радовић, виши асистент, испуњава све услове за избор у звање доцента за ужу научну област Стоматологија, орална хирургија и медицина, односно ужу област образовања Дентална патологија.</p> <p>Част нам је и задовољство да Наставно-научном вијећу Медицинског факултета у Фочи, као и Сенату Универзитета у Источном Сарајеву предложимо да се др сц. стом. Игор Радовић изабере у звање доцента за ужу научну област Стоматологија, орална хирургија и медицина, односно ужу област образовања Дентална патологија.</p>		

⁶ У зависности у које се звање бира кандидат, навести минимално прописане услове на основу члана 77., 78. и 87. Закона о високом образовању односно на основу члана 37., 38. и 39. Правилника о поступку и условима избора академског особља Универзитета у Источном Сарајеву

КОМИСИЈА:

Проф. др Никола Стојановић, ванредни професор, ужа научна област Стоматологија, орална хирургија и медицина, Универзитет у Источном Сарајеву, предсједник Комисије

Проф. др Славољуб Живковић, редовни професор, ужа научна област Стоматологија, орална хирургија и медицина, Универзитет у Београду, члан Комисије

Проф. др Ладо Давидовић, ванредни професор, ужа научна област Стоматологија, орална хирургија и медицина, Универзитет у Источном Сарајеву, члан Комисије,