

Прилог бр. 1.

НАСТАВНО– НАУЧНОМ ВИЈЕЋУ

МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ ФОЧА 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: Пародонтологија и орална медицина, предмети: Орална медицина, Основи пародонтологије, Клиничка пародонтологија и Клинички блок-Рестауративна стоматологија)

Одлуком Наставно-научног вијећа Медицинског факултета Фоча, Универзитета у Источном Сарајеву, број 01-3-113 од 17.03.2021. године, именовани смо у Комисију за разматрање конкурсног материјала и писање извјештаја по конкурс, објављеном у дневном листу “Глас Српске“ од 03.03.2021. године, за избор у академско звање **доцента**, ужа научна област Стоматологија, орална хирургија и медицина (ужа образовна област Пародонтологија и орална медицина, предмети: Орална медицина, Основи пародонтологије, Клиничка пародонтологија и Клинички блок-Рестауративна стоматологија).

ПОДАЦИ О КОМИСИЈИ

Састав комисије ¹ 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 Смиљка Цицмил, ванредни професор, предсједник Научна област: Медицинске и здравствене науке Научно поље: Клиничка медицина Ужа научна област: Стоматологија, орална хирургија и медицина Датум избора у звање: 11.07.2017. Универзитет у Источном Сарајеву Медицински факултет Фоча
1. Проф. др Саша Чакић, редовни професор, члан Научна област: Медицинске и здравствене науке Научно поље: Клиничка медицина Ужа научна област: Клиничке стоматолошке науке (Стоматологија, орална хирургија и медицина) Датум избора у звање: 29.10.2008. Универзитет у Београду Стоматолошки факултет
1. Доц. др Ирена Младеновић, доцент, члан Научна област: Медицинске и здравствене науке Научно поље: Клиничка медицина Ужа научна област: Стоматологија, орална хирургија и медицина

¹ Комисија 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.

Датум избора у звање: 27.12.2016.
 Универзитет у Источном Сарајеву
 Медицински факултет Фоча

На претходно наведени конкурс пријавила су се два кандидата:

1. В.асист. др Ана Цицмил
2. Бранислав Јањетовић

На основу прегледа конкурсне документације, а поштујући прописане чланове² 77., 78. и 87. 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., 38. и 39³. 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 сљедећи 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
Одлука Сената Универзитета у Источном Сарајеву број 01-С-52-ХИИ/21, од 25.02.2021. године
Дневни лист, датум објаве конкурса
Глас Српске, 03.03.2021. године
Број кандидата који се бира
Један
Звање и назив уже научне/умјетничке области, уже образовне области за коју је конкурс расписан, списак предмета
Доцент, УНО Стоматологија, орална хирургија и медицина, ужа образовна област Пародонтологија и орална медицина. Списак предмета: Орална медицина, Основи пародонтологије, Клиничка пародонтологија и Клинички блок-Рестауративна стоматологија
Број пријављених кандидата
2 (два)

² У зависности од звања у које се кандидат бира, наводи се члан 77. или 78. или 87.

³ У зависности од звања у које се кандидат бира, наводи се члан 37. или 38. или 39.

II ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ
ПРВИ КАНДИДАТ
1. ОСНОВНИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ
Име (име једног родитеља) и презиме
Ана (Душан) Цицмил
Датум и мјесто рођења
11.09.1978. Никшић
Установе у којима је кандидат био запослен
Стоматолошки факултет у Фочи (2006-2008), Медицински факултет Фоча (2008-)
Звања/радна мјеста
Стручни сарадник у настави, виши асистент
Научна област
Медицинске и здравствене науке
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима
члан Коморе доктора стоматологије Републике Српске; Члан Удружења пародонтолога Србије
2. СТРУЧНА БИОГРАФИЈА, ДИПЛОМЕ И ЗВАЊА
Основне студије/студије првог циклуса
Назив институције, година уписа и завршетка
Стоматолошки факултет у Фочи, 1996-2005.
Назив студијског програма, излазног модула
Стоматологија
Просјечна оцјена током студија ⁴ , стечени академски назив
Доктор стоматологије
Постдипломске студије/студије другог циклуса
Назив институције, година уписа и завршетка
Медицински факултет у Фочи, 2007-2014
Назив студијског програма, излазног модула
Основи биомедицинских истраживања
Просјечна оцјена током студија, стечени академски назив
Магистар медицинских наука
Наслов магистарског/мастер рада
„Орални статус особа обољелих од дијабетес мелитуса тип II у односу на ниво гликозилисаног хемоглобина“
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 Фоча, Универзитет у Источном Сарајеву, пријава: 24.11.2016. године; одбрана: 18.12.2020. године
Наслов докторске дисертације
"Утицај хроничне пародонтопатије на развој атеросклеротских кардиоваскуларних

⁴ Просјечна оцјена током основних студија и студија првог и другог циклуса наводи се за кандидате који се бирају у звање асистента и вишег асистента.

болести-клиничка, биохемијска и имунолошка студија"
Ужа научна област
Стоматологија, орална хирургија и медицина
Претходни избори у звања (институција, звање и период)
<ol style="list-style-type: none"> 1. Универзитет у Источном Сарајеву, Медицински факултет Фоча, виши асистент за ужу научну област Стоматологија, орална хирургија и медицина (2015-) 2. Универзитет у Источном Сарајеву, Медицински факултет Фоча, стручни сарадник у настави на предмету Пародонтологија и орална медицина (2008-2015) 3. Универзитет у Источном Сарајеву Стоматолошки факултет Фоча, клинички љекар (2006-2008)
3. НАУЧНА/УМЈЕТНИЧКА ДЈЕЛАТНОСТ КАНДИДАТА
Радови прије првог и/или посљедњег избора/реизбора
<p>Саопштења са међународних научних скупова штампана у изводу Р34:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Cicmil A, Vukotic O, Malis S, Cicmil S, Cakic S. Oral health behaviour among adults with diabetes mellitus type 2. 19th Congress of the BaSS, Belgrade, Serbia, April 24-27, 2014, Abstract book, p 254, PP339; 2. Vukotic O, Cicmil S, Cicmil A, Lecic J, Cakic S. Oral health-related quality of life and chronic periodontitis. Int Dent J 2013; 63(Suppl.1):373; 3. Vukotic O, Cicmil S, Cicmil A, Krunic J, Cakic S. Oral complaints and glycemic control in patients with diabetes mellitus. 16th Congress of the BaSS, Bucharest, Romania, April 28th – May 1st 2011, Abstract book, p 171, PP 15; <p>Саопштења са скупова националног значаја штампана у изводу Р64:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Вукотић О, Цицмил С, Цицмил А, Лечић Ј. Мултидисциплинарни терапијски приступ ендо-пародонталној лезији – приказ случаја. Конгрес „Стоматологија данас“ у БиХ са међународним учешћем, Теслић, БиХ, 19-20 Октобар 2012, Зборник апстраката, стр 95, ПП 25; 2. Цицмил С, Вукотић О, Цицмил А, Лечић Ј, Чакић С. Мултипле ендо-пародонталне лезије код дјевојчице старе 14 година- приказ случаја. III Стоматолошки дани БиХ са међународним учешћем, Сарајево, БиХ, 8-10 Октобар 2009, Књига сажетака, стр 45, ПП 23; 3. Цицмил С, Вукотић О, Цицмил А. Стање оралне хигијене и гингиве након примјене различитих антисептичних раствора. II Конгрес стоматолога БиХ, Теслић, БиХ, 18-21 Октобар 2007, Зборник радова, стр 74, ПП 09.

Радови послје последњег избора/реизбора⁵**Радови објављени у истакнутом међународном часопису:**

1. Lecic J, Cakic S, Janjic Pavlovic O, **Cicmil A**, Vukotic O, Petrovic V, Cicmil S. Different methods for subgingival application of chlorhexidine in the treatment of patients with chronic periodontitis. Acta Odontol Scand 2016; 74:502-7.

Нехируршка пародонтална терапија доводи до значајног побољшања клиничких параметара пародоцијума. Међутим, она не може у потпуности да уклони субгингивалне микроорганизме у дубоким пародонталним џеповима који су недоступни инструментацији. Циљ овог истраживања био је да се испита клиничка ефикасност различитих препарата хлорхексидин глуконата апликованих субгингивално у односу на механичку нехируршку обраду пародонталних џепова.

Радови објављени у научним часописима са рецензијом:

1. **Cicmil A**, Govedarica O, Lecic J, Puhalo Sladoje D, Lukić R, Cicmil S, Čakić S. Salivary flow rate and oral health status in patients with diabetes mellitus type 2. Serb Dent J 2020; 67:7-14;

Смањен проток пљувачке се често доводи у везу са бројним обољењима, као што је дијабетес мелитус, и може довести до бројних оралних болести. Циљ ове студије био је да се упореде проток пљувачке и статус оралног здравља код обољелих од дијабетеса мелитуса тип 2 и здравих особа. Због важности пљувачке у очувању интегритета зуба и оралног здравља уопште, третман оралних болести код дијабетичара би требало да укључи и свеобухватну евалуацију саливарне функције.

2. Lecic J, Jankovic S, Davidovic B, **Cicmil A**, Govedarica O, Cicmil S. Morphological and attachment site variations of maxillary labial frenulum. Serb Dent J 2019; 66:72-78;

Циљ истраживања је био процјена заступљености различитих морфолошких варијација, као и нивоа френулама горње усне (ФГУ) код дјече основношколског узраста. Познавање морфологије, нивоа припоја ФГУ, као и заступљености различитих варијација веома је значајно у свакодневној клиничкој пракси са аспекта правилног одржавања оралне хигијене, превенције пародонталних обољења, успјеха ортодонтске терапије и правилног постављања индикација за хируршку терапију.

3. **Cicmil A**, Govedarica O, Lecic J, Malis S, Cicmil S, Cakic S. Oral symptoms and mucosal lesions in patients with diabetes mellitus type 2. Balk J Dent Med 2017; 21:50-54.

Добра гликорегулација код пацијената обољелих од дијабетеса мелитуса је кључна за превенцију како опитих, тако и оралних компликација. Бројне студије упућују на

⁵ Навести кратак приказ радова и књига (научних књига, монографија или универзитетских уџбеника) релевантних за избор кандидата у академско звање.

чињеницу да су ксеростомија и неуросензорни орални поремећаји присутни код обољелих од дијабетеса мелитуса тип 2. Мање је јасно да ли постоји јасна повезаност дијабетеса са орално мукозним лезијама. Циљ студије је била евалуација присуства ксеростомије, оралних неуросензорних поремећаја и мукозних лезија код обољелих од дијабетеса мелитуса тип 2.

Саопштења са међународних научних скупова штампана у изводу Р34:

1. J Lecic, S Jankovic, B Davidovic, **A Cicmil**, S Cicmil. Diversity of maxillary labial frenulum. 24th BaSS Congress, May 9-11, 2019. Tirana, Albania, Abstracts book, p 166, PP 316.

Френулум горње усне (ФГУ) представља набор слузокоже који показује разноликост у морфологији, позицији и клиничком значају током живота. Циљ студије био је евалуација морфолошких варијација и припоја френулума горње усне код дјеце основношколског узраста.

2. Govedarica O, **Cicmil A**, Lecic J, Simic I, Cicmil S. Full-mouth disinfection versus quadrant root planing in patients with chronic periodontitis: microbiological findings. 22nd Congress of the BaSS, Thessaloniki, Greece, May 04-06, 2017, Abstract book, PP363.

Циљ рада био је микробиолошка анализа четири пародонтопатогена у сврху евалуације успјеха дезинфекције усне дупље у односу на каузалну терапију обољелог пародонцијума по квадрантима. Резултати рада указали су на подједнаку ефикасност оба терапијска протокола у редукцији сва четири испитивана пародонтопатогена три мјесеца након терапије.

3. M Milinkovic, T Ivanovic, D Ivanovic, Lj Bjelovic, **A Cicmil**. Thumb sucking influence to the open bite etiology – Case report. 21st Congress of the BaSS, May 12-15, 2016, Banja Luka-BiH, Abstract book page 152, PP32.

Отворени загрижај представља аномалију у вертикалном правцу када не постоји контакт антагониста у централној оклузији. Циљ овог рада је да се приказом случаја укаже на потребу примјене мјера интерцептивне ортодонције у сврху превенције појаве и развоја лоших навика код дјеце, које би могле узроковати настанак отвореног загрижаја.

4. **Cicmil A**, Cicmil S, Vukotic O, Lecic J, Cakic S. Oral candidiasis in patients with diabetes mellitus type 2. 21st Congress of the BaSS, Banja Luka, BiH, May 12-15, 2016, Abstract book, p 190, PP101.

Једна од најчешћих оралних манифестација дијабетеса, која је такође и знак системске имуносупресије, је опортунистичка инфекција гљивицама из рода

Candida. У овом истраживању испитана је учесталост оралне кандидијазе код особа са добро контролисаним дијабетесом тип 2, особа са лоше контролисаним дијабетесом тип 2 и здравих особа. Уочено је да су особе обољеле од дијабетес мелитуса тип 2 подложније развоју оралне кандидијазе, посебно са лошом метаболичком контролом обољења.

5. Lecic J, Cakic S, Vukotic O, **Cicmil A**, Cicmil S. Clinical evaluation of subgingival chlorhexidine gel application. 21st Congress of the BaSS, Banja Luka, BiH, May 12-15, 2016, Abstract book, p 196, PP112.

У овом раду испитана је клиничка ефикасност субгингивално апликованог хлорхексидин гела. Клиничка мјерења која су се односила на стање пародонцијума обухватала су одређивање: плак индекса, крварења на провокацију, дубину сондирања и ниво припојног епитела. Уочени су значајни клинички бенефити након субгингивалне апликације хлорхексидин гела.

6. Vukotic O, Cicmil S, **Cicmil A**, Lecic J, Cakic S. Full-mouth disinfection versus quadrant root planing in the treatment of chronic periodontitis. 21st Congress of the BaSS, Banja Luka, BiH, May 12-15, 2016, Abstract book, p 198, PP117.

Циљ овог истраживања био је да се испита клиничка ефикасност дезинфекције усне дупље у односу на каузалну терапију обољелог пародонцијума по квадрантима. Резултати указују да оба терапијска модалитета доводе до значајног побољшања свих клиничких параметара (плак индекс, гингивални индекс, индекс крварења из сулкуса, дубина сондирања и ниво припојног епитела) који се односе на стање пародонцијума.

7. Cicmil S, Lecic J, **Cicmil A**, Vukotic O, Janjic-Pavlovic O. Endo-periodontal lesion-a case report. 21st Congress of the BaSS, Banja Luka, BiH, May 12-15, 2016, Abstract book, p 277, PP260.

Пулпа и пародонцијум су у веома блиској анатомској вези. Када је једно од ових ткива инфицирано, инфекција циркулише између њих и може узроковати инфекцију другог ткива или егзацербацију постојеће болести у њему. Овим приказом случаја указује се на важност комбиноване терапије ендо-паро лезија, што у овом приказу случаја подразумева ендодонтски третман, као и пародонталне регенеративне процедуре.

Саопштења са скупова националног значаја штампана у изводу Р64:

1. С Цицмил, А Цицмил, Ј Лечић, Ј Крунић, З Стојановић, Т Ивановић. Ниво инфламаторних параметара код обољелих од хроничне пародонтопатије. 3 Међународни конгрес доктора стоматологије 11-12. септембар 2020. године, Фоча, РС, БиХ. Зборник радова ОП15.

*Пародонтопатије као хронична инфламаторна обољења доводе се у везу са повећањем системских нивоа маркера инфламације. Циљ ове студије био је да се одреде и упореде нивои инфламаторних маркера у серуму особа обољелих од хроничне пародонтопатије и здравих особа. Резултати указују да инфламација у пародонцијуму може утицати на повећање вриједности *vs*-ЦРП у серуму и на значајну корелацију стања пародонцијума са вриједностима *vs*-ЦРП и фибриногена.*

2. З Стојановић, О Јањић-Павловић, Б Марић, **А Цицмил**, Ј Лечић. Рехабилитација субтоталне крезубости комбинованим радом. 3 Међународни конгрес доктора стоматологије 11-12. септембар 2020. године, Фоча, РС, БиХ. Зборник радова ПП33.

Субтотална крезубост је дефинисана малим бројем (≤ 4) преосталих зуба у вилици, мале биолошке вриједности и неповољног распореда. Међувелични односи су нарушени, као и функције стоматогнатог система. Циљ рада је да се прикаже једно од могућих рјешења санације субтоталне крезубости. Поред имлатолошке терапије или израде комбинованог рада са двоструким крунама, једно од протетских рјешења може бити и израда комбинованог рада са атечменима.

3. **А Цицмил**, С Цицмил, О Говедарица, Ј Лечић, С Чакић, Д Пухало Сладоје. Липидни статус обољелих од хроничне пародонтопатије као фактор ризика за развој атеросклерозе. 3 Међународни конгрес доктора стоматологије 11-12. септембар 2020. године, Фоча, РС, БиХ. Зборник радова ПП37.

Један од познатих фактора ризика за развој атеросклеротских кардиоваскуларних обољења је поремећај метаболизма липида. Хиперлипидемија активира ендотелне ћелије и ћелије мијелоидне лозе, што представља значајан ризик за развој атеросклерозе. У овом истраживању одређен је липидни статус код испитаника обољелих од хроничне пародонтопатије и испитаника са здравим пародонцијумом. Резултати истраживања указују да хронична пародонтопатија утиче на поремећај метаболизма липида, што упућује на могућу повезаност хроничне пародонтопатије и атеросклерозе.

4. Ј Лечић, **А Цицмил**, О Јањић-Павловић, Д Ного-Живановић, ЈХ Самарџија, С Цицмил. Оралне манифестације болести калема против домаћина-приказ случаја. 3 Међународни конгрес доктора стоматологије 11-12. септембар 2020. године, Фоча, РС, БиХ. Зборник радова ПП41.

Болест калема против домаћина (eng. Graft-versus-Host Disease, GVHD) је мултисистемска болест која се може јавити као посљедица алогене трансплантације матичних ћелија хематопоезе, при чему лимфоцити из графта нападају специфична ткива домаћина. Постоји акутни и хронични облик болести. Кроз овај приказ случаја указано је да лијечење хроничног оралног GVHD захтјева мултидисциплинарни приступ. Основни принцип лијечења јесте омогућити пацијенту нормалну исхрану, умањити бол и ставити клиничке симптоме под

контролу са циљем побољшања квалитета живота и превенције нових оштећења оралне слузнице и зуба.

5. Ј Елез, З Стојановић, О Јањић-Павловић, Д Поповић Грубач, А Цицмил, И Младеновић. Преваленца стоматолошких надокнада израђених у Специјалистичком центру за Стоматологију Медицинског факултета у Фочи. 2 Међународни конгрес доктора стоматологије 11-12. октобар 2019. године, Фоча, РС, БиХ. Зборник радова ОП2.

Према савременој доктрини стоматолошке струке изгубљено зубно и коштаног ткиво нужно је надокнадити израдом фиксних или мобилних стоматолошких надокнада. Циљ овог истраживања био је да се утврди учесталост различитих стоматолошких надокнада код пацијената који су протетски рехабилитовани у Специјалистичком центру за Стоматологију Медицинског факултета у Фочи. Анализом података уочена је висока заступљеност ливених надоградњи, металокерамичких круница и тоталних протеза, а ниска заступљеност керамичких надокнада и парцијалних протеза.

6. С Цицмил, А Цицмил, С Јовановић, Ј Лечић, О Говедарица, С Томић. Лихен планус у усној дупљи- приказ случаја. 2 Међународни конгрес доктора стоматологије 11-12. октобар 2019. године, Фоча, РС, БиХ. Зборник радова ОП10.

Лихен планус је микокутано обољење, чији узрок још увијек није јасно дефинисан. Циљ рада је да се прикаже клиничка слика ерозивно-улцерозног лихен плануса и терапијски ефекат комбиноване системске и локалне примјене кортикостероида.

7. А Цицмил, С Цицмил, З Стојановић, Ј Крунић, Ј Ћосовић Ивановић, С Чакић. Повезаност хроничне пародонтопатије и дебљине интима-медије каротидних артерија. 2 Међународни конгрес доктора стоматологије 11-12. октобар 2019. године, Фоча, РС, БиХ. Зборник радова ОП11.

Дебљина интима-медија комплекса каротидних артерија је у корелацији са индивидуалним кардиоваскуларним ризиком и један је од важних маркера субклиничке атеросклерозе. Циљ овог истраживања био је да се процјени повезаност пародонталног статуса и дебљине интима-медије каротидних артерија.

8. А Цицмил, О Говедарица, Ј Лечић, Д Пухало Сладоје, Р Лукић, С Цицмил. Ниво интерлеукина-1 бета у гингивалној телности код хроничне пародонтопатије. 2 Међународни конгрес доктора стоматологије 11-12. октобар 2019. године, Фоча, РС, БиХ. Зборник радова ПП29.

Централна карактеристика прогресије болести у пародонтопатији је губитак алвеоларне кости чија је превенција кључни изазов у терапији. Интерлеукин-1 бета је проинфламаторни цитокин, који првенствено продукују макрофаги. Повишен ниво

овог биомаркера у гингивалној течности повезан је са прогресијом пародонтопатије. Циљ ове студије био је да се испита повезаност стања пародонцијума и нивоа интерлеукина-1 бета у гингивалној сулкусној течности.

9. З Стојановић, О Јањић-Павловић, Д Поповић Грубач, **А Цицмил**, Ћ Божовић, Б Брењо. Анализа оралног здравља и квалитета постојећих зубних надокнада код особа старије животне доби. Међународни конгрес доктора стоматологије, Фоча, 12-13. октобар 2018. године. Зборник радова ОП1.

Лоше орално здравље старих особа посљедица је губитка великог броја зуба и лошег пародонталног статуса. У протетском збрињавању пацијената старије доби треба добро познавати физиологију старења и проблеме које оно потенцијално носи, како би се што комплетније помогло пацијенту. Циљ истраживања био је да се утврди стање оралног здравља као и квалитет постојећих зубних надокнада, те да се утврди потреба за протетском терапијом код пацијената старије животне доби.

10. С Цицмил, Ћ Божовић, С Роган, Н Ћосовић, **А Цицмил**, Ј Лечић. Реконструкција папила у естетској зони-приказ случаја. Међународни конгрес доктора стоматологије, Фоча, 12-13. октобар 2018. године. Зборник радова ОП6.

Надокнада изгубљене интерденталне папиле је једно од неријешених питања из домена естетске пародонталне хирургије и поред описаних бројних хируршких техника, не постоји документована процедура која гарантује предвидљивост резултата у дужем временском периоду. Овим приказом случаја указано је на могућност реконструкције изгубљене интерденталне папиле примјеном керамичких круница уз минимално инвазиван третман апликацијом хијалуронске киселине.

11. Лечић Ј, Чакић С, Давидовић Б, Говедарица О, **Цицмил А**, Цицмил С. Ефекти субгингивалне примјене различитих препарата хлорхексидин глуконата. VIII међународни симпозијум доктора стоматологије РС, Фоча, БиХ, 9. септембар 2017. године, Зборник радова, стр.23, ПП3.

Основни принцип субгингивалне примјене антимикробних средстава у лијечењу обољелих од пародонтопатије је да се у терапијски ефектним концентрацијама и одређеном временском периоду обезбједе у простору пародонталног џепа. Циљ студије био је да се испита ефикасност различитих облика хлорхексидин глуконата за субгингивалну примјену у лијечењу обољелих од хроничне пародонтопатије. Уочено је да примјена препарата који контролисано ослобађа терапијски активне концентрације хлорхексидин глуконата доводи до одређених клиничких бенефита у поређењу са једносеансном апликацијом хлорхексидин гела.

12. Лечић Ј, Чакић С, Говедарица О, **Цицмил А**, Самарџија ЈХ, Цицмил С. Терапијски ефекти различитих протокола за субгингивалну примјену хлорхексидин глуконата. VIII међународни симпозијум доктора стоматологије РС, Фоча, БиХ, 9. септембар 2017. године, Зборник радова, стр.32, ПП12.

Спектар дејства хлорхексидин глуконата обухвата грам позитивне и грам негативне бактерије, гљивице и вирусе. Циљ истраживања био је да се испитају терапијски ефекти различитих протокола за субгингивалну примјену хлорхексидин глуконата у лијечењу обољелих од хроничне пародонтопатије.

13. **Цицмил А**, Лечић Ј, Говедарица О, Цицмил С. Морфолошке варијације френулума горње усне код дјецe. Симпозијум „Улога заједнице у здравствено васпитном раду“ Шабац, Србија, 24. јуни 2017.године, Зборник реферата и радова, ПП10;.

Циљ рада био је да се утврди заступљеност различитих типова френулума горње усне код дјецe основно-школског узраста. Познавање морфологије френулума горње усне, као и заступљености различитих варијација је веома значајно у свакодневној клиничкој пракси. Адекватна процјена морфологије френулума је веома битна да би се избјегло проглашавање нормалних варијација френулума горње усне патолошким промјенама.

14. Милинковић М, Ивановић Т, Самарџија ХЈ, **Цицмил А**, Говедарица О. Ефекти мобилне ортодонтске терапије у третману ротираниг сталног централног сјекутића – приказ случаја. IV конгрес стоматолога БиХ са међународним учешћем, Теслић, БиХ, 09-11 децембар 2016. година, књига сажетака, стр.75, ПП7.

Ротација зуба је једна од најчешћих малпозиција која представља помјерање зуба око уздужне осовине. Циљ приказаног рада је да укаже да је санација ротираних зуба могућа уз ортодонтски третман, али уз пажљиву анализу добијених анамнестичких и клиничких података. Посебну пажњу треба посветити стварању простора за смјештај ротираних фронталних зуба чија деротација захтијева много више простора.

15. **Цицмил А**, Лечић Ј, Говедарица О, Милинковић М, Цицмил С, Чакић С. Повезаност социодемографских фактора и оралног здравља код особа обољелих од дијабетес мелитуса тип 2. IV конгрес стоматолога БиХ са међународним учешћем, Теслић, БиХ, 09-11 децембар 2016. година, књига сажетака, стр.81, ПП13.

Добра метаболичка контрола је неопходна за превенцију многих, па и оралних компликација дијабетеса. Циљ ове студије био је да се испита повезаност социодемографских фактора и оралног здравља код особа обољелих од дијабетес мелитуса тип 2. Уочено је да социодемографски фактори могу имати значајан утицај на орално здравље особа обољелих од дијабетес мелитуса тип 2.

16. Лечић Ј, **Цицмил А**, Говедарица О, Јанковић С, Чакић С, Цицмил С. Терапија обољелих од хроничне пародонтопатије субгингивалном примјеном хлорхексидин глуконат гела. IV конгрес стоматолога БиХ са међународним учешћем, Теслић, БиХ, 09-11 децембар 2016. година, књига сажетака, стр.82, ПП14.

Субгингивалном апликацијом антимикробног средства, лијек се локализује у инфицирани пародонтални џеп. Циљ овог рада био је да се испита ефикасност различитих начина субгингивалне примјене хлорхексидин гела у лијечењу обољелих од хроничне пародонтопатије. Вишеструка субгингивална примјена хлорхексидин гела даје одређене клиничке бенефите механичкој обради пародонталних џепова.

17. Лечић Ј, **Цицмил А**, Вукотић О, Јањић-Павловић О, Чакић С, Цицмил С. Субгингивална примјена хлорхексидин глуколат гела у лијечењу хроничне пародонтопатије. XXXII симпозијум здравственог васпитања у стоматологији „Како унапредити здравствено-васпитни рад у стоматолошкој пракси“, Јагодина, Србија, 25. јуни 2016.године; Зборник реферата и радова симпозијума (В-856/16-II), ПП38.

Циљ рада био је да се упореди ефикасност субгингивалне примјене хлорхексидин глуколат гела у лијечењу обољелих од хроничне пародонтопатије. Верификацијом новоа оралне хигијене и процјеном стања пародонцијума уочено је да је вишеструка субгингивална примјена хлорхексидин гела довела до значајног побољшања испитиваних параметара.

18. Т Ивановић, М Милинковић, Д Ивановић, **А Цицмил**, С Јанковић, Б Давидовић, Р Лукић. Учесталост сагиталних неправилности код осмогодишњака. XXXI Симпозијум здравственог васпитања у стоматологији: „ Боље спречити него лечити“; Зрењанин, 19-20. јун 2015.

Неправилности загрижаја представљају једну од најчешћих и најтежих ортодонтских неправилности. У овом истаживању приказано је да висок проценат дјеце у периоду мјешовите дентиције има неку од сагиталних неправилности загрижаја, те да је потребна боља едукација родитеља и сарадња са дјечијим стоматологом и ортодонтом у циљу превенције ових аномалија.

19. Милинковић М, Ивановић Т, Божовић Ђ, **Цицмил А**. Протетско-ортодонтска терапија код пацијенткиње са хиподонцијом латералног сјекутића-приказ случаја. XXII Симпозијум протетичара Србије:Како одабрати исправну терапијску процедуру 1 и 2; Бања Ковиљача 17-20 септембар 2015; Зборник радова стр. 43.

Хиподонција представља недостатак једног или више зуба. У овом приказу случаја указано је да удруженом сарадњом више стоматолошких грана, као и правилним стоматолошким третманом и дијагнозом могуће је побољшати орални статус сваког пацијента и унаприједити његове функционално-естетске карактеристике.

4. ОБРАЗОВНА ДЈЕЛАТНОСТ КАНДИДАТА

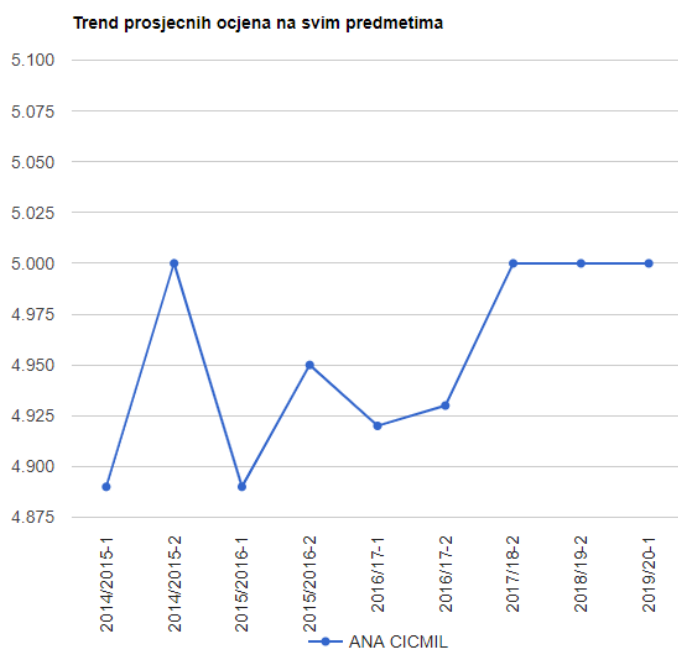
Образовна дјелатност прије првог и/или /последњег избора/реизбора

Специјалистички испит из Болести уста положила 13.11.2014. године са одличним успјехом.

Образовна дјелатност послењег избора/реизбора**Монографије:**

1. Цицмил С, Павлић В, Давидовић Ј, Лечић Ј, **Цицмил А**, Говедарица О. Примјена антимикробних средстава у терапији обољелог пародонцијума. 1. издање, Медицински факултет, Фоча, ИСБН 978-99976-625-7-6; 2017.

Од 2008 учествује у извођењу практичне наставе из наставних предмета: Орална медицина, Основи пародонтологије, Клиничка пародонтологија и Клинички блок-Рестауративна стоматологија на Медицинском факултету Фоча.

Резултати студентске анкете

5. СТРУЧНА ДЈЕЛАТНОСТ КАНДИДАТА

Курсеви:

ИТОР Info-concept of individually trained oral hygiene, Фоћа 2013.

Учешће у научно истраживачким пројектима:

1. Хронична инфламација код обољелих од пародонтопатије као фактор ризика за настанак атеросклеротских кардиоваскуларних обољења суфинансиран од стране Министарства науке и технологије Републике Српске рјешењем број: 19/6-010/14.3-30/15; члан пројекта.

Учешће у конгресним одборима:

2020. Члан Организационог одбора Међународног конгреса доктора стоматологије, Фоча, РС, Бих, 12-13. октобар 2020.

2019. Члан Организационог одбора Међународног конгреса доктора стоматологије, Фоча, РС, Бих, 12-13. октобар 2019.

2018. Члан Организационог одбора Међународног конгреса доктора стоматологије, Фоча, РС, Бих, 12-13. октобар 2018.

6. РЕЗУЛТАТ ИНТЕРВЈУА СА КАНДИДАТИМА⁶

Интервју са кандидатом одржан је дана 25.03.2021 у присуству два члана комисије, проф. др Смиљке Цицмил и доц. др Ирене Младеновић. Након обављеног интервјуа, Комисија је константовала 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 ОБРАЗОВАЊУ⁷

⁶ Интервју 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.)

⁷ 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		
Први Кандидат: Ана Цицмил		
Минимални услови за избор у звање ⁸	испуњава/не испуњава	Навести резултате рада (уколико испуњава)
<i>Научни степен доктора наука у одговарајућој области</i>	Испуњава	Кандидат је 18.12.2020. године обранила докторску дисертацију из уже научне области на коју се бира.
<i>Има најмање три научна рада из области за коју се бира објављена у научним часописима и зборницима са рецензијом</i>	Испуњава	Кандидат има најмање три научна рада из области за коју се бира објављена у научним часописима и зборницима са рецензијом.
<i>Показане наставничке способности</i>	Испуњава	Кандидат од 2008. године редовно учествује у извођењу практичне наставе на Медицинском факултету Фоча.
Други Кандидат: Бранислав Јањетовић		
Минимални услови за избор у звање ⁹	испуњава/не испуњава	Навести резултате рада (уколико испуњава)
<i>Научни степен доктора наука у одговарајућој области</i>	Не испуњава	
<i>Има најмање три научна рада из области за коју се бира објављена у научним часописима и зборницима са рецензијом</i>	Не испуњава	
<i>Показане наставничке способности</i>	Не испуњава	

⁸ 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

⁹ 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

Додатно остварени резултати рада (осим минимално прописаних)

Први кандидат је приложио бројне публикације објављене у претходном периоду, као и учешће у научно истраживачким пројектима.

Комисија констатује да на основу достављене конкурсне документације кандидат Бранислав Јањетовић не испуњава минималне услове за избор у звање доцента, те стога са кандидатом није обављен интервју.

На основу увида у конкурсну документацију коју је доставила кандидат др Ана Цицмил и личног познавања кандидата, његовог педагошког и научно-истраживачког рада, Комисија једногласно закључује да виши асистент, кандидат др сц. стом. Ана Цицмил испуњава све услове за избор у звање доцента за ужу научну област Стоматологија, орална хирургија и медицина.

Комисија, 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., 38. Правилника о поступку и условима избора академског особља Универзитета у Источном Сарајеву са задовољством даје приједлог Научно-наставном вијећу Медицинског факултета Фоча и Сенату Универзитета у Источном Сарајеву да се др сц. стом. Ана Цицмил изабере у звање доцента за ужу научну област Стоматологија, орална хирургија и медицина.

КОМИСИЈА:

1. Проф. др Смиљка Цицмил, ванредни професор, Универзитет у Источном Сарајеву, Медицински факултет Фоча, предсједник Комисије

2. Проф. др Саша Чакић, редовни професор, Универзитет у Београду, Стоматолошки факултет, члан Комисије

3. Доц. др Ирена Младеновић, доцент, Универзитет у Источном Сарајеву, Медицински факултет Фоча, члан Комисије

Датум: 07. 04. 2021. год.