

Прилог бр. 1.

НАСТАВНО –НАУЧНОМ ВИЈЕЋУ МЕДИЦИНСКОГ ФАКУЛТЕТА СЕНАТУ УНИВЕРЗИТЕТА У ИСТОЧНОМ САРАЈЕВУ

Предмет: Извјештај комисије о пријављеним кандидатима за избор у академско звање Ванредни професор или доцент, ужа научна област: Сестринство (ужа образовна област: Здравствена њега)

Одлуком Наставно-научног вијећа Медицинског факултета у Фочи, Универзитета у Источном Сарајеву, број ННВ: 01-3-200 од 17. 08. 2020. године, именовани смо у Комисију за разматрање конкурсног материјала и писање извјештаја по конкурсу, објављеном у дневном листу “Глас Спрске“ од 08. 04. 2020. године, за избор у академско звање Ванредни професор или доцент, ужа научна област: Сестринство (ужа образовна област: Здравствена њега)

ПОДАЦИ О КОМИСИЈИ

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

1. 1. Проф. др Драгана Милутиновић, редовни професор,
предсједник Комисије
Научна област: Медицинске науке
Научно поље: Медицина
Ужа научна област: Здравствена њега
Датум избора у звање: 8. 10. 2019. године

2. . Проф. др Бригита Скела Савиче, редовни професор,
члан Комисије ;
Научна област: Здравствене науке
Научно поље: Истраживање на доказима и основни рад у здравству, менаџмент у здравству
Ужа научна област : Здравствена њега, Здравствене науке
Датум избора у звање: 10.04.2019. Факултет за здравство Ангеле Бошкин, Приморски Универзитет , Словенија

3. Проф. др Биљана Мијовић, редовни професор,
члан Комисије
Научна област: Медицинске и здравствене науке
Научно поље: Клиничка медицина
Ужа научна област : Епидемиологија
Датум избора у звање: 05.06.2019.
Универзитет у Источном Сарајеву
Медицински факултет Фоча

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

На претходно наведени конкурс пријавила су се два кандидата:

1. Доц. др. Миле Деспотовић
2. Доц. др. Дивна Кекуш

На основу прегледа конкурсне документације, а поштујући прописане чланове³ 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, 31/18, 26/19), чланове 148. и 149. Статута Универзитета у Источном Сарајеву и чланове 5., 6., 37., 38. и 39⁴. 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/умјетничком вијећу Медицинског факултета и Сенату Универзитета у Источном Сарајеву подноси слиједећи 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
<u>Одлука Сената Универзитета у Источном Сарајеву у Фочи бр. 01-С-75-Х/20 од 26. 03. 2020. Године, број: 01-С-65-Х/20 од 26. 03. 2020. године</u>
Дневни лист, датум објаве конкурса
<u>“Глас Српске” од 08. 04. 2020. године</u>
Број кандидата који се бира
<u>2 (два)</u>
Звање и назив уже научне области, уже образовне области за коју је конкурс расписан, списак предмета
<u>Ужа научна област: Сестринство, Ужа образовна област: Здравствена нега</u>
Број пријављених кандидата
<u>2 (два)</u>

II ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА
ПРВИ КАНДИДАТ
1. ОСНОВНИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ
Име (име једног родитеља) и презиме
Миле (Љуба) Деспотовић

² Навести све пријављене кандидате (име, име једног родитеља, презиме).

³ У зависности од звања у које се кандидат бира, наводи се члан 77. или 78. или 87.

⁴ У зависности од звања у које се кандидат бира, наводи се члан 37. или 38. или 39.

Датум и мјесто рођења:
29. 09. 1962. године, Јабуковик, Црна Трава, Република Србија
Установе у којима је кандидат био запослен:
<ol style="list-style-type: none"> 1. 1987 - 2006 Здравствени центар Јагодина, Служба за здравствену заштиту деце и омладине (1997 -1991; 1993 - 2006; Служба кућне неге и лечења 1991 - 1993) 2. 2006 - и данас Висока медицинска школа струковних студија Ћуприја (од 2019. Академија васпитачко-медицинских струковних студија, Одсек Ћуприја). 3. 2014 - 2015. ангажован као клинички сарадник на Медицинском факултету у Фочи, Универзитета у Источном Сарајеву 4. Медицински факултет у Фочи, Универзитет Источно Сарајево
Звања/радна мјеста:
<p>2001. - наставник практичне наставе на предметима Здравствена нега у педијатрији и Педијатрија са неонатологијом, Виша медицинска школа Ћуприја</p> <p>2006. Наставник вештина Ужа научна област Здравствена нега, Висока медицинска школа струковних студија Ћуприја</p> <p>2011.- Наставник вештана Ужа научна област Здравствена нега, Висока медицинска школа струковних студија Ћуприја</p> <p>2015. Професор струковних студија, Ужа научна област Здравствена нега Висока медицинска школа струковних студија Ћуприја</p> <p>2015. Доцент Здравствена нега, Ужа научна област Сестринство, Медицински факултет Универзитета у Источном Сарајеву</p> <p>2017. - Професор струковних студија Ужа научна област Јавно здравље, Висока медицинска школа струковних студија Ћуприја</p>
Научна област:
Медицинске и здравствене науке
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:
Удружење медицинских сестара техничара и бабица Србије
Друштво за исхрану Србије
2. СТРУЧНА БИОГРАФИЈА, ДИПЛОМЕ И ЗВАЊА
Основне студије/студије првог циклуса:
Назив институције, година уписа и завршетка
<p>2001- Виша медицинска школа Ћуприја, смер виша медицинска сестра техничар</p> <p>2003 - Факултет за менаџмент, Зајечар, смер менаџмент у здравству</p> <p>2004 - Факултет за менаџмент, Зајечар, смер општи менаџмент</p> <p>2014 - Висока медицинска школа струковних студија Ћуприја, Студијски програм</p>

Струковна медицинска сестра 2019 - Факултет здравствених и пословних студија Ваљево, студијски програм Сестринство, дипломирана медицинска сестра
Назив студијског програма, излазног модула:
Виша медицинска сестра техничар просечна оцена Струковна медицинска сестра Менаџмент у здравству Општи менаџмент Сестринство
Просјечна оцјена током студија⁵, стечени академски назив:
Виша медицинска сестра - техничар, 9,04 Струковна медицинска сестра, 9,17 Дипл. економиста у области менаџмента у здравству 8,14 Дипл. економиста у области општег менаџмента 8,02 Дипл. медицинска сестра 9,09
Постдипломске студије/студије другог циклуса:
Назив институције, година уписа и завршетка
На основу Закона о високошколском образовању из 2005. година изјадначене дипломске студије завршене пре доношења закона са мастер студијама (Аутентично тумачење Народне скупштине Републике Србије из 2007. године)
Назив студијског програма, излазног модула:
Просјечна оцјена током студија, стечени академски назив:
Наслов магистарског/мастер рада:
Ужа научна/умјетничка област:
Докторат/студије трећег циклуса:
Назив институције, година уписа и завршетка (датум пријаве и одбране дисертације):
Докторске студије, студије трећег степена Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу
Наслов докторске дисертације:
<i>Социјална подршка као фактор здравља и квалитета живота старих са хипертензијом</i>
Ужа научна област:
Медицинске науке, област Народно здравље
Претходни избори у звања (институција, звање и период):
2001. - наставник практичне наставе на предметима Здравствена нега у педијатрији и Педијатрија са неонатологијом, Виша медицинска школа Ћуприја
2006. Наставник вештина Ужа научна област Здравствена нега, Висока медицинска школа струковних студија Ћуприја
2011.- Наставник вештана Ужа научна област Здравствена нега, Висока медицинска

школа струковних студија Ћуприја

2015. Професор струковних студија, Ужа научна област Здравствена нега Висока медицинска школа струковних студија Ћуприја

2015. Доцент Здравствена нега, Ужа научна област Сестринство, Медицински факултет Универзитета у Источном Сарајеву

2017. - Професор струковних студија Ужа научна област Јавно здравље, Висока медицинска школа струковних студија Ћуприја

3. НАУЧНА/УМЈЕТНИЧКА ДЈЕЛАТНОСТ КАНДИДАТА

Радови прије првог и/или посљедњег избора/реизбора:

3.1. Радови пре првог/последњег избора

1. Arsić S, Eminović F, Stanković I, Janković S, **Despotović M**. The Role of Executive Functions at Dyscalculia, HealthMED, 2012, 6 (1) 314-18 10.
2. Ilić B, Igrutinović Z, **Despotović M**, Aleksopoulos H, Milovanović S, Marković S. Nutritional status and possible causes of obesity in preschool children, HealthMED, 2012, 6(10):3372-377.
3. **Деспотовић М**, Алексопулос Х, Деспотовић М, Илић Б. Стање ухрањености деце предшколског узраста, Med J (Krag) 2013; 47(2): 62-68.
4. **Деспотовић М**, Илић Б, Игрутиновић З, Марковић С: Навике у исхрани деце предшколског узраста у Ћуприји, Храна и исхрана 2012; 53(1):49-54
5. **Деспотовић М**, Јанковић С, Илић Б. Мерење утицаја социјалне мреже и социјалне подршке на здравље и квалитет живота старих, PONS Med J 2012; 9(2):70-76 Erratum: 2012;9(3):118
6. Деспотовић М, **Деспотовић М**, Ђукић Дејановић С, Јанковић С, Илић Б, Арсић С, Талевска В. Злоупотреба психоактивних супстанци међу адолесцентима, PONS Med J: 2013;10(4):146-56
7. Станојевић Ч, Станојевић В, **Деспотовић М**, Деспотовић ММ, Вукосављевић-Шебез И. Проблеми у спровођењу националног програма организованог скрининга малигних болести, Med J (Krag) 2015; 49(4): 122- 129.
8. Станојевић Ч, **Деспотовић М**, Динић Н. Концептуални модел унапређења вештина критичког мишљења медицинских сестара. Зборник сажетака, 8. симпозијум Удружења медицинских сестара – техничара и бабица Републике Српске са међународним учешћем “Неможете имати боље сутра ако цијело вријеме размишљате о јуче”, Удружења медицинских сестара – техничара и бабица Републике Српске, регије Бања Лука, Козара, Република Српска, Јун 4 – 7, 2015.
9. **Деспотовић М**. Здравственанега – научна дисциплина – образовање за аналитичко

- критички приступ у идентификацији и континуираном решавању проблема код појединца, породице и заједнице, Симпозијум главних сестара и бабица, сестара и бабица из праксе и професора Здравствене неге, Тара, 11-15. 11. 2015, Зборник радова, УМСТБС, 14-19.
10. Миловановић С, Миловић Љ, Стаменовић М, **Деспотовић М**, Александрић Ј. „Потребе за здравствено васпитним радом код старих оболелих од Diabetes mellitus-a“ Сестринска реч Београд, 2011; 57/58:21-24,
 11. Стаменовић М, Миловић Љ, **Деспотовић М**, Антић Љ, Александрић Ј, Миловановић С. Физичка активност као вид лечења ДМ, Симпозијум главних сестара и бабица, сестара из праксе и професора Здравствене неге, Тара, 2010. Зборник радова, стр. 44-45, Удружење медицинских сестара и бабица Републике Србије
 12. Динић Н, Миловић Љ, Стаменовић М, Миловановић С, **Деспотовић М**, Александрић Ј. Став пацијената оболелих од акутног инфаркта миокарда у односу на К.Ж, Симпозијум главних сестара и бабица, сестара из праксе и професора Здравствене неге, Тара, 30.11.-4.12.2011. Зборник радова, Удружење медицинских сестара и бабица Републике Србије
 13. Миловановић С, Миловић Љ, Стаменовић М, **Деспотовић М**, Александрић Ј, Динић Н. Примарна превенција остеопорозе, Симпозијум главних сестара и бабица, сестара из праксе и професора Здравствене неге, Тара, 30.11.-4.12.2011. Зборник радова, Удружење медицинских сестара и бабица Републике Србије
 14. Александрић Ј, Миловић Љ, Стаменовић М, **Деспотовић М**, Миловановић С, Динић Н. Најчешће компликације хипертензивне кризе, Симпозијум главних сестара и бабица, сестара из праксе и професора Здравствене неге, Тара, 30.11.-4.12.2011. Зборник радова, Удружење медицинских сестара и бабица Републике Србије
 15. Александрић Ј, Миловић Љ, Стаменовић М, **Деспотовић М**, Миловановић С, Динић Н. Промоција ретродуктивног здравља адолесцената, Симпозијум главних сестара и бабица, сестара из праксе и професора Здравствене неге, Врњачка бања, 2012, Зборник радова, Удружење медицинских сестара и бабица Републике Србије
 16. Миловановић С, Миловић Љ, Стаменовић М, Александрић Ј, Динић Н, **Деспотовић М**. Управљање медицинским отпадом, Симпозијум главних сестара и бабица, сестара из праксе и професора Здравствене неге, Врњачка бања, 2012, Зборник радова, Удружење медицинских сестара и бабица Републике Србије
 17. Стаменовић М, Миловић Љ, Александрић Ј, Миловановић С, **Деспотовић М**, Динић Н. Саветовање оболелих од хроничних болести, Симпозијум главних сестара и бабица, сестара из праксе и професора Здравствене неге, Врњачка бања, 2012, Зборник радова, Удружење медицинских сестара и бабица Републике Србије
 18. Александрић Ј, Миловић Љ, Стаменовић М, **Деспотовић М**, Миловановић С, Динић Н. Промоција ретродуктивног здравља адолесцената, Симпозијум главних сестара и

бабица, сестара из праксе и професора Здравствене неге, Врњачка бања, 2012, Зборник радова, Удружење медицинских сестара и бабица Републике Србије

19. Јанковић С, Вуковић-Јанковић Б, Димитријевић И, Димитријевић Д, **Деспотовић М**, Арсић С. Утицај Diabetesmellitus-а (тип 2) на функционални опоравак болесника са цереброваскуларним инсултом, 11. конгрес физијатара Србије са међународним учешћем, Нишка Бања, Врњачка Бања, Балнеоклиматологија, 2011, 37, 1:253-54.
20. Стаменовић М. **Деспотовић М**. Стил живота за ДМ болесника-императив, 6. српски конгрес о шећерној болести, Београд, Зборник сажетака, Београд, 2009, 170.

⁵ Просјечна оцена током основних студија и студија првог и другог циклуса наводи се за кандидате који се бирају у звање асистента и вишег асистента.

⁶ Навести све претходне изборе у звања.

Радови послје последњег избора/реизбора:

3.2.1 Радови у часопису међународног значаја

Arsić S, Eminović F, Konstantinović Lj, Pavlović D, Kljajić D, Despotović M. Correlation of functional independence and quality of executive functions in patients after a stroke, *Türk Fiz Tıp Rehab* 2015; 61(4): 333-338.

Студија анализира потенцијалну корелацију између квалитета егзекутивних и когнитивних функција и постигнутог нивоа функционалне независности током рехабилитације пацијената који су преживели мождани удар. Студијом је обухваћено 50 пацијената који су преживели мождани удар евалуираних током рехабилитације и 50 корисника Геронтолошког центра који су чинили контролну групу, без дијагностикованог неуролошког оштећења. Резултати исатрживања су показали значајну разлику у свим процењиваним функцијама између две групе. Пацијенти који су имали мождани удар, а који скорују ниско на тесту егзекутивних функција постижу ниже резултате на тесту функционалне независности. Пацијенти са постојећим когнитивним тешкоћама показују нижи степен функционалне независности у свим доменима, у поређењу са пацијентима који су имали мождани удар, али немају когнитивна оштећења.

3.1.2 Радови у научним часописима и зборницима са рецензијом

1. Despotovic M, Ristic Ignjatovic D, Sbutega Milosevic G, Despotovic M, Antic LJ. The impact of social support on the quality of life of the elderly from rural areas. *Med Čas (Krag) / Med J (Krag)* 2019; 53(3): 86-94

Циљ овог рада био је да испита да ли социјална подршка утиче на квалитет живота старих који живе у руралном подручју, као и да ли постоје разлике између квалитета живота старих који живе у породици и оних који живе изван ње. Спроведена је епидемиолошка опсервациона студија по типу студије пресека. Узорак је био састављен од 110 испитаника. Сви параметри социјалне подршке утичу на задовољство животом. Испитаници који су односе са укућанима оцењивали као одличне имали су највећу просечну оцену задовољства

животом, док су они који су односе оцењивали као ужасне имали најнижу просечну оцену задовољства животом. Чести контакти с блиским рођацима и пријатељима на недељном нивоу, као и контакти са особама ван круга примарне и секундарне мреже на недељном нивоу корелирају са вишим степеном задовољства животом. Може се закључити да индекс укупне социјалне подршке и свих њених подкатегија корелира са субјективним задовољством животом код старих.

2. Pavlović J, Račić M, Kekuš D, Despotović M, Joković S, Hadživuković N. Incidence of falls in the elderly population, Med Pregl Novi Sad: septembar-oktobar. 2017; LXX (9-10): 277-82.

Падови и повреде у гријатријској популацији су уобичајени и утичу на морбидитет и морталитет. Студија коју смо спровели на ову тему имала је циљ да утврди разлике у учесталости падова и водећих фактора ризика за падове код особа старијег животног доба које су институционално смештене и особа које живе у заједници. Студијом пресека обухваћено је 300 испитаника који су праћени 12 месеци. У посматраном периоду, најмање један пад је имало 17,1% испитаника од укупног броја. Учесталост падова био је већи код испитаника у старачком дому ($\chi^2 = 13.550$; $p = 0,001$) а фактори ризика за падове су мултифакторски. Старије особе које живе у заједници чешће пате од уринарне инконтиненције у односу на испитанике из старачког дома ($p = 0,004$). Значајно лошије стање ухрањености је пронађено код старијих особа у заједници ($p < 0,001$). Испитаници исмештени у старчким домовима су имали мање потребе за помоћу при обављању основних активности свакодневног живота у односу на испитанике у заједници ($p < 0,001$). Учесталост падова била је већа код испитаника у старачком дому. Студијом је утврђено да су фактори ризика за падове у обе испитиване групе су визуелни и слушни поремећаји, инконтиненција, употреба три лека дневно, оштећен функционални статус и неухрањеност.

3. Antić LJ, Rakićević M, Antić D, Alexopoulos Ch, Despotović M, Zlatanović M, Mladenović R. Borderlajn tumor jajnika, PONS Med Č 2019 / PONS Med J 2019; 16(2):71-75

Гранично-малигни (“borderline“) тумори јајника и се карактеришу ниским малигним потенцијалом и најчешће се дијагностикују када достигну значајну величину, при чему узрокују абдоминални бол или дистензију трбуха. Златни стандард у дијагностици тумора јајника представља патохистолошки налаз добијен прегледом туморског ткива које је хируршки одстрањено. Посматрана пацијенткиња старости 73 године са упутном дијагнозом: Dolor abdominalis inferior, хоспитализована на одељење гинекологије. Постављена је оперативна дијагноза: Hysterectomy totalis abdominalis cum adnexectomia lat. Sin. et adhesiolysis. Оперативни и постоперативни ток је протекао уредно. Хистопатолошком анализом је утврђено присуство муцинозног „borderline“ тумора јајника (интестинални тип) - hyperplasia simplex endometrii, cystes Nabothi. Хируршки третман представља терапију избора у лечењу тумора јајника, а облик хируршког приступа зависи од стадијума болести, старосне доби жене, општег стања, као и жеље за очувањем фертилне способности. У лечењу пацијенткиње чији је случај приказан, примењен је радикални хируршки захват.

4. Despotović M, Trifković N, Kekuš D, Despotović M, Antić LJ. Socijalni aspekti starenja i kvaliteta života starih, PONS Med Č 2019 / PONS Med J 2018; 16(2):76-82

И поред великог броја студија, исцрпних радова и мноштва теорија, још увек не постоји јединствено мишљење о томе шта је старост и како се тачно одвијају процеси који јој претходе. На положај старих утичу социјални, економски, као и културолошки фактори једног друштва. Број старих је у сталном порасту. Модерне државе настоје да створе услове за имплементацију свеобухватних стратегија које су усмерене на старе, њихову добробит, здравље и квалитет живота. С обзиром на демографске промене које су довеле до старења становништва, као и на све дужи животни век, нове мере социјалне и здравствене политике

према старима се све више усмеравају на подизање квалитета живота ове популације. Најчешће потребе старог становништва везане су за медицинску и социјалну потпору, што се значајно може одразити на квалитет живота старије популације. Као најзначајније факторе квалитета живота старих треба споменути демографске факторе, социоекономске и здравствене факторе, стил живота, физичку активност, стрес и социјалну подршку. Јавноздравствена политика треба да на основу анализе ових фактора и њихових утицаја обезбеди имплементацију нових знања у националним и глобалним стратегијама, у циљу промовисања здравог и активног старења, међугенерациске солидарности, као и стварања друштвене средине која може да адекватно одговори на потребе старије популације.

5. Živanović S, Šupić V, Kulić V, Despotović M, Stavovi studenata zdravstvene његе о ulozi medicinske sestre u zdravstvenom timu, PONS Med Ć / PONS Med J, 2018; 15 (2):75-78.

Циљ овог рада је био да се утврде ставови и мишљења студената здравствене његе о идентитету и респектабилности професије, улози у здравственом тиму, могућности напуштања државе и задовољством позиције сестринства у Босни и Херцеговини. Истраживање је спроведено у популацији студената здравствене њега на Медицинском факултету у Фочи и узорак је чинило 60 испитаника. Резултати показују да се 43,4% испитаника уопште или углавном не слаже са тврдњом да други чланови тима цијене медицинске сестре; да се 93,4% слаже са тврдњом да је континуирано усавршавање потребно; 20% испитаника се слаже са тврдњом да је посао медицинске сестре једнако одговоран као и осталих чланова здравственог тима, а чак 86,6% би радо отишла у иностранство. Можемо закључити да међу студентима превладава незадовољство полагајем медицинске сестре у здравственом тиму и држави.

6. Joković S, Kekuš D, Despotović M, Pavlović J, Hadživuković N. Zadovoljstvo poslom medicinskih sestara, Sestrinska reč, 2018; 21(76): 20-24.

Задовољство послом и доживљавање позитивних емоција на послу сматра се важним делом сестринског професионалног живота, те има значајан утицај на сигурност пацијената, квалитет пружених услуга, преданост и останак у организацији и професији. Циљ овог рада је да се проценене домени задовољства послом медицинских сестара. Истраживање је спроведено у популацији медицинских сестар, а узорак је био састављен од 200 испитаника који су радили на примарном, секундарном или терцијалном нивоу здравствене заштите. Статистички значајна негативна повезаност утврђена је између задовољства послом и социодемографских карактеристика испитаника ($r = -0,252$; $p = 0,017$). Приликама за унапређење је задовољно 25% здравствених радника, 37% је амбивалентно, док је 38% незадовољно, при чему између испитаника различитог мјеста рада није уочена статистички значајна разлика. Бенефицијама је задовољно 21% здравствених радника, 45% је амбивалентно, док је 34% незадовољно. Медицинске сестре су незадовољне платом, наградама за добро урађен посао и условима рада.

7. Arsić S, Kljajić D, Trajkov M, Jovanović S, Despotović M. A review of scientific research on the implementation of traditional medicine in rehabilitation, PONS Med Ć / PONS Med J, 2018; 15(1):28-34.

Традиционална медицина (ТМ) је израз који се користи за део алтернативне медицине или медицине која произилази из народног знања. Без обзира на званични став медицине, примена метода традиционалне медицине је у сталном порасту, посебно у најразвијенијим земљама. На пример, 70% становништва у Канади и 80% у Немачкој користи неки од облика алтернативне или комплементарне медицине. У традиционалној медицини нагласак је на равнотежи или „хармонији“ у телу, јер је тело повезано са земљом и космосом што је веома важно за процес лечења. Научно истраживачки рад о значају примене ТМ, захтева један континуирани процес у коме ће учесници из различитих оквира, потпуно непристрасно, а у складу са резултатима добијених истраживања доносити закључке. Резултати у раду приказаних истраживања показују позитивне ефекте код примене метода

ТМ у рехабилитацији.

8. Alexopoulos C, Despotović M, Stanojević Č, Aleksandrić A, Jurinjak Z. Dvadeset godina Visoke medicinske škole strukovnih studija u Ćupriji, PONS Med Ć / PONS Med J, 2018; 15(1):440-45.

Када је у питању професија медицинских сестара, физиотерапеута бабица јасно је да се првенствено ради о потреби за развијањем практичних знања и усвајањем нормираних процедура које произлазе из процеса здравствене неге и неге директне примене у раду с пацијентима. Овакве околности резултовале су отварањем неколико високошколских образовних центара у нашој земљи, укључујући и Високу медицинску школу у Ћуприји, односно, првобитно Вишу медицинску школу. Отварању Високе медицинске школе претходио је дуг период рада, улагања и развијања здравствених, просветних и других капацитета. Овај рад је био и прилика да се сетимо свих оних који су својим чињењем допринели раду школе, посебно наших драгих професора Љубомира Љубе Марића, Љиљане Миловић и Мирјане Стаменовић. Током двадест година постојања ова институција је постала препознатљива на само на просторима Србије, већ и у Европи. Болоњска декларација донела је додатне изазове за Високу медицинску школу, што се могло видети кроз процес акредитације. Акредитација студијских програма тражила је детаљно планирање кадрова и ресурса наше установе, са циљем да се одговори на захтеве које поставља друштвена заједница, али и потребе студената за стицање адекватног нивоа неопходних знања и вештина. Можемо рећи да је школа са успехом одговорила на све изазове које је окружење поставило пред њом и у нову етапу развоја улази спремна.

9. Despotovic M, Despotovic M, Ilic B, Stanojevic C, Stanojevic V Urosevic J. The impact of nutrition on the health of the elderly, HRANA I ISHRANA (BEOGRAD), 2016; 57(2):52-56

Циљ овог рада је да увидом у постојећу литературу размотрити утицај исхране на здравствени статус старијих особа и на основу анализе постојећих сазнања да предлоге за наредна истраживања на овом пољу. Рад даје преглед постојеће научне литературе и користи технике дескриптивне методе и анализе документације. Утврђено је да су особе старије од 65 година изложене већим нутритивним ризицима услед већој изложености коморбидних болести насталих деловањем психолошких фактора изазваних старењем; да постоји значајна веза између неухрањености, ниже оцене квалитета живота и социјалне партиципације. Новије студије показале су да исхрана утиче на појаву скелетомускуларног бола, болести јетре, преломе, као и кардиоваскуларне болести, дијабетес, когнитивне способности, као и на прогнозу исхода колоректалног канцера. На основу постојећих података, може се закључити да начин исхране делује као протективни фактор када је у питању здравствени статус старијих особа. Будућа истраживања треба да се фокусирају на утицај различитих стилова исхране и додатно објашњење различитог утицаја исхране на здравље старих различитих полова.

10. Antić Lj, Antić D, Aleksopoulos H, Despotović M, Zlatanović M. Znanja i stavovi studenata o humanom papiloma virusu i HPV vakcini, Sestrinska reč, 2018; 77:4-9.

Студија пресека, која је спроведена у популацији студената ВМШСС имала је циљ да испита разлике у знању и ставовима студената о ХПВ као узрочнику рака грлића материце и примени ХПВ вакцине на пре-тесту и пост-тесту. Испитивњем је обухваћено 104 испитаника. Најбоље знање на пост-тесту, студенти су показали у познавању регистрованих ХПВ вакцина, 83,9% студената, у односу на 5,7% на пре-тесту ($p < 0,000$). Висок ниво знања на пост-тесту (68,5% студената) студенти су имали о циљној популацији за ХПВ вакцину, према 32,1% студенат на пре-тесту ($p < 0,000$). Неочекивано лошије знање о мерама превенције за карцином грлића материце, студенти су показали на посттесту (64,7%), у односу на пре-тест, где је 71,7% студената дало тачан одговор. ($p = 0,005$). Знања, која су наши студенти показали о ХПВ и ХПВ вакцини на пре-тесту су незадовољавајућа. Знањем које су студенти показали на пост-тесту можемо бити задовољни, а ниво свести о

превентивним прегледима ни на пост-тесту није повећан.

11. Aleksić A, Stanojević V, Manić S, Despotović M, Savić N, Stanojević Č, Despotović M. Hiperprolaktinemija. PONS Med Č / PONS Med J 2017; 14(2):59-64.

Клиничка слика хиперпролактинемije различита је у мушкараца и жена. Код жена релативно рано долази до поремећаја менструалног циклуса и појаве галактореје. Код мушкараца су симптоми дужи период време дискретни, обично у смислу слабије потенције, те се приликом постављања дијагнозе налазе у форми макроаденома (80%). Радиолошки „златни стандард“ за дијагностику свих тумора хипофизе, па тако и пролактинома, јесте магнетна резонанца. У медикаментној терапији, користе се агонисти допамина који, везивањем за допаминске рецепторе, доводе до нормализације нивоа пролактина, а имају и туморицидно деловање, па доводе до смањивања, а понекад и нестанка тумора. Неурохируршка терапија, најчешће трансфеноидалним приступом, користи се код резистентних тумора и код оних који својом пропагацијом угрожавају околне структуре. Терапија зрачењем готово никада није први вид терапије пролактинома. Данас се ређе користи конвенционално зрачење, а чешће стереотактичка „gamma-knife“ ирадијација којом се постижу високе дозе зрачења циљано на туморско ткиво, уз очување околног ткива.

12. Šupić V, Despotović M, Hadživuković N, Kulić V, Bogdanović G, Živanović S. Kvalitet života pacijenata koji se liječe hemioterapijom, Sestrinska reč, 2017; 74: 18 - 21.

У овом прегледном раду аутори су се бавили квалитетом живота пацијената који се лече хемиотерапијом са посебним освртом на улогу медицинске сестре у раду са овим пацијентима. Квалитет живота темељен на здрављу у онкологији садржи субјективни доживљај позитивних и негативних аспеката обољења на тјелесне, емоционалне, социјалне и когнитивне функције, те учесталост симптома и нуспојава третмана. Дјеловање хемиотерапије је системско, што значи да се путем крви транспортује у цијело тијело гдје и дјелује, како на малигне ћелије у процесу диобе тако и на низ других здравих ткива. Тако настају пропратне нежељене појаве као нпр. умор који је присутан скоро увијек, губитак апетита, смањена отпорност на инфекције, те најчешће и најпознатије, мучнина, повраћање и опадање косе. Све наведене компликације утичу на смањење квалитета живота, а то се односи се на све аспекте живота: емоционални статус, социјални живот, физичка ограничења у свакодневном обављању физиолошких радњи. Партиципација медицинске сестре у унапређењу квалитета живота пацијената на хемиотерапији је од суштинског значаја. Од самог почетка болесник и медицинска сестра стичу однос повјерења и сигурност како би се болесник осјећао угодно и безбедно.

13. Despotović M, Despotović M, Aleksopoulos H, Aleksandrić J, Marinović N. Uticaj supstitucione terapije buprenorfinom, Sestrinska reč, 2017; 75:12-15.

Овај рад припада групи прегледних радова. Опијати и опииди стварају и физичку и психичку зависност. Број зависника од психоактивних супстанци, као ни званични подаци о броју зависника од опијата у Србији нису познати. Канцеларија Уједињених Нација за дрогу и криминал процењује да је, у 2014. години, око 29 милиона људи на свету зависно од неке врсте дрога. У лечењу зависности од опијата, најчешће се примењује метадон, мада га у последње време све више замењује бупренорфин, који је парцијлни агонист-антагонист и највише се примењује у Француској. Истраживања показују да бупренорфин изазива мање физичке зависности у односу на метадон и друге супституте. Такође, чини се да код бупренорфина постоји мање потенцијала за злоупотребу лека. Многи аспекти утицаја бупренорфина нису до краја испитани. Социјална реинтеграција је важан аспект социјалне рехабилитације опиидних зависника и зато је изузетно значано препознати психо-социјалне факторе који могу деловати као протективни фактори, али и као фактори ризика. Како утицај бупренорфина на исходе социјалне рехабилитације до сада није проучаван, неопходно је дизајнирати нове студије које би ишле у овом правцу.

14. Stanojević V, Stanojević Č, Despotović M, Despotović M, Milutinović S. Javnozdravstveni značaj depresije - mogućnosti intervencijeu primarnoj zdravstvenoj zaštiti, PONS Med Č 2016 / PONS Med J 2016; 13(1):27-32.

Депресија представља водећи узрок инвалидности међу психичким болестима у Европи, са годишњим трошковима од 115 милијарди €. Особе са нижим приходима, старији од 65 година, жене, деца и адолесценти чине вулнерабилне групе. Лечење од стране лекара опште медицине и модел психијатрије у заједници најбоље задовољава потребе пацијената са депресијом. У примарној здравственој заштити, лекар оријентисан према пацијенту као личности и утицајима породичног, професионалног и друштвеног окружења на његово здравље, може поставити дијагнозу депресије код 15-25% пацијената. Међутим, проблем није било могуће решити само у ординацијама опште медицине ни у много развијенијим земљама. У Србији само 39% пацијената са депресијом који се јаве психијатру предходно контактирају лекара опште медицине. Недовољно улагање у ментално здравље, недостатак времена, мотивације и обуке лекара, лоша комуникација са секундарним нивоом, непостојање центара за заштиту менталног здравља у заједници су проблеми су који захтевају мултисекторски приступ.

3.2.3. Радови објављени на конгресима и симпозијумима

1. Колев Д, **Деспотовић М**, Атанасковић С, Станојевић Ч, Динић Н, Александрић Ј. Професионални стрес код медицинских сестара, Зборник Промоција знања, Конгрес здравствених радника Србије прве категорије са међународним учешћем, Златибор 17.05. – 21. 05. 2017. Савез удружења здравствених радника Србије, стр. 190 – 191
2. Стевановић Л, Милојевић А, **Деспотовић М**, Атанасковић С. Никотинизам у адолесценцији, Зборник Промоција знања, Конгрес здравствених радника Србије прве категорије са међународним учешћем, Златибор 17.05. – 21. 05. 2017. Савез удружења здравствених радника Србије, стр. 192 - 193.
3. Петровић Ј, Гвозденовић Ј, Атанасковић С, **ДеспотовићМ**. Суицидалност у периоду адолесценције, Зборник Промоција знања, Конгрес здравствених радника Србије прве категорије са међународним учешћем, Златибор 17.05. – 21. 05. 2017. Савез удружења здравствених радника Србије, стр. 193 - 194.
4. **Деспотовић М**. Припрема студената за стручну праксу у клиничком окружењу, Зборник сажетака радова,Симпозијум главних сестара и бабица, сестара и бабица из праксе и професора здравствене неге, Национални симпозијум са међународним учешћем, Тара 29.11. - 03.12.2017; стр. 23.
5. Стевановић Л. **Деспотовић М**, Станојевић Ч. Психосоцијални аспекти малигних болести, Зборник сажетака радова,Симпозијум главних сестара и бабица, сестара и бабица из праксе и професора здравствене неге, Национални симпозијум са међународним учешћем, Тара 29.11. - 03.12.2017; стр. 37.
6. Илић Б, **Деспотовић М**. Храна, исхрана и аутизам, Зборник сажетака радова,Симпозијум главних сестара и бабица, сестара и бабица из праксе и професора

- здравствене неге, Национални симпозијум са међународним учешћем, Тара 29.11. - 03.12.2017; стр. 47.
7. Живановић С, Шупић В, Кулић В, **Деспотовић М**. Ставови студената здравствене неге о улоти медицинске сетре у здравственом тиму, Зборник сажетака радова, Симпозијум главних сестара и бабица, сестара и бабица из праксе и професора здравствене неге, Национални симпозијум са међународним учешћем, Тара 29.11. - 03.12.2017; стр. 50.
8. Станојевић В, Станојевић Ч, **Деспотовић М**, Милутиновић С. Менторски програми у сестринству: корак у будућност, Зборник сажетака радова, Симпозијум главних сестара и бабица, сестара и бабица из праксе и професора здравствене неге, Национални симпозијум са међународним учешћем, Тара 29.11. - 03.12.2017; стр. 56.
9. Јоковић С, Кекуш Д, **Деспотовић М**, Павловић Ј, Хаџивуковић Н. Задовољство послом медицинских сестара, Зборник сажетака радова, Симпозијум главних сестара и бабица, сестара и бабица из праксе и професора здравствене неге, Национални симпозијум са међународним учешћем, Тара 29.11. - 03.12.2017; стр. 68.
10. Александрић Ј, **Деспотовић М**, Миловановић С, Станојевић Ч, Динић Н. Доношење одлука и решавање проблема у организацији сестринске службе, Зборник сажетака радова, Симпозијум главних сестара и бабица, сестара и бабица из праксе и професора здравствене неге, Национални симпозијум са међународним учешћем, Тара 29.11. - 03.12.2017; стр. 75-76.
11. Миловановић С, Александрић Ј, Динић Н, **Деспотовић М**, Станојевић Ч. Превенција остеопорозе код старих, Зборник сажетака радова, Симпозијум главних сестара и бабица, сестара и бабица из праксе и професора здравствене неге, Национални симпозијум са међународним учешћем, Тара 29.11. - 03.12.2017; стр. 76.
12. Илић Б, **Деспотовић М**. Уравнотежена исхрана у трудноћи, Зборник сажетака радова, Симпозијум главних сестара и бабица, сестара и бабица из праксе и професора здравствене неге, Национални симпозијум са међународним учешћем, Тара 29.11. - 03.12.2017; стр. 83.
13. Динић Н, Александрић Ј, Миловановић С, **Деспотовић М**, Станојевић Ч. Комуникација сестра пацијент, Зборник сажетака радова, Симпозијум главних сестара и бабица, сестара и бабица из праксе и професора здравствене неге, Национални симпозијум са међународним учешћем, Тара 29.11. - 03.12.2017; стр. 92.
14. Миловановић С, Александрић Ј, Динић Н, **Деспотовић М**, Станојевић Ч. Планирање у здравству, Зборник сажетака радова, Симпозијум главних сестара и бабица, сестара и бабица из праксе и професора здравствене неге, Национални симпозијум са међународним учешћем, Тара 29.11. - 03.12.2017; стр. 93.
15. Петровић Ј, **Деспотовић М**. Комуникација у сестринству, Зборник сажетака, Снага, победа, знање, Симпозијум здравствених радника Србије, прве категорије са

међународним учешћем, Савезудружења здравствених радника Србије, Златибор 25.10.-29.10.2017. стр. 31.

16. Стаменковић С, **Деспотовић М**. Медицинска сестра - техничар, део тима превентивног центра- улога у превенцији гојазности деце, Зборник сажетака, Снага, победа, знање, Симпозијум здравствених радника Србије, прве категорије са међународним учешћем, Савезудружења здравствених радника Србије, Златибор 25.10.-29.10.2017. стр. 34.

17. **Деспотовић М**, Алексопулос Х, Илић Б. Учесталост алтернативних начина лечења код оболелих од малигнух болести, XVII симпозијум Удружења медицинских сестара, техничара и бабица Републике Србије, Национални симпозијум са међународним учешћем, Врњчка Бања, 09. 05. -13. 05. 2018. стр. 75.

18. Илић Б, **Деспотовић М**, Алексопулос Х. Омега - 3 масне киселине и кардиоваскуларни систем, XVII симпозијум Удружења медицинских сестара, техничара и бабица Републике Србије, Национални симпозијум са међународним учешћем, Врњчка Бања, 09. 05. -13. 05. 2018. стр.77.

19. Илић Б, **Деспотовић М**, Алексопулос Х. Исхрана код целијачне болести, XVII симпозијум Удружења медицинских сестара, техничара и бабица Републике Србије, Национални симпозијум са међународним учешћем, Врњчка Бања, 09. 05. -13. 05. 2018. стр. 77-78.

20. **Деспотовић М**, Станојевић Ч, Станојевић В. Кохортна студија, XVII симпозијум Удружења медицинских сестара, техничара и бабица Републике Србије, Национални симпозијум са међународним учешћем, Врњчка Бања, 09. 05. -13. 05. 2018. стр.83-84.

21. **Деспотовић М**, Александрић Ј, Миловановић С. Улога медицинске сестре у породичној медицини, XVII симпозијум Удружења медицинских сестара, техничара и бабица Републике Србије, Национални симпозијум са међународним учешћем, Врњчка Бања, 09. 05. -13. 05. 2018: 93.

21. **Despotović M, Stanojević Č, Stanojević V, Despotović MM, Aleksandrić J. Kvalitet života pacijenata sa akutnim infarktom miokarda. TMG. 2018;43 Suppl 3:152. Zbornik radova 4. Zaječarskog simpozijuma interventne kardiologije sa međunarodnim učešćem, 2018 Okt 25-27; Stara planina, Srbija.**

Квалитет живота је субјективан и мултидимензионалан концепт који је под утицајем телесног здравља, психолошког стања, степена самосталности и социјалних односа. Истраживање по типу студије пресека, спроведено у популацији пацијената који су прележали АИМ, имало је за циљ да утврди факторе који утичу на КЖ пацијената након прележаног АИМ. Студијом су утврђени факторе који утичу на КЖ пацијената који су прележали АИМ: пол, ниво образовања, место живљења, породичну и социјалну подршку, физичку активност и религиозност. Пацијенти женског пола, вишег нивоа образовања, који живе у руралној средини, имају већу породичну и социјалну подршку, више су физички активни, религиозни и процењују боље своје здравствено стање имају и бољи квалитет живота.

22. **Stanojević Č, Nikolić D, Stanojević V, Despotović M, Aleksić A. Kvalitet života pacijenata sa implantiranim trajnim pejsmejerom. TMG. 2018; 43 Suppl 3:151. Zbornik radova 4. Zaječarskog simpozijuma interventne kardiologije sa međunarodnim učešćem, 2018 Okt 25-27; Stara planina, Srbija.**

Циљ овог рада је да истакне реални значај утицаја функционалних, физичких,

емоционалних и социјалних компоненти на QoI пацијената са имплантираним пејсмејкером. Данас су преживљавање и QoI кључни критеријуми за вредновање примењене терапијске процедуре. Пацијенти којима је индикована имплантација пејсмејкера су особе са значајно редукованим QoI и треба их пажљиво припремити за интервенцију и стрпљиво едуковати о животу са пејсмејкером. Увођење страног тела у срце, део људског тела који симболично представља емоције, може резултовати променама у телесном имиџу, узроковати афективне поремећаје, проблеме у психосоцијалној адаптацији и утицати на QoI. Зато је неопходно, као интегрални део рутинске неге, утврдити значај појединих утицаја на QoI ових пацијената и планирати психосоцијалне интервенције у смислу подршке и информација у складу индивидуалним потребама пацијената и њихових породица.

23. Stanojević V, Stanojević Ć, Despotović M, Aleksandrić J, Aleksić A. Bezbedan tretman pacijenata kliničkih informacionih sistema, TMG. 2018; 43 Suppl 3:153. Zbornik radova 4. Zaječarskog simpozijuma interventne kardiologije sa međunarodnim učešćem, 2018 Okt 25-27; Stara planina, Srbija.

Циљ овог прегледног рада био је да представи клиничке информационе системе који могу бити од користи у побољшању квалитета здравствених услуга и безбедности пацијената. Спроведено је претраживање литературе претрагом Индексних база података Web of Science и Scopus ригитом кључних речи: информациони системи, грешке у терапији, безбедност пацијената, мониторинг, квалитет здравствене неге. У клиничкој пракси информационе технологије примењују се као самостални, али све више као интегрисани информациони системи. Информациони систем битно поправља квалитет и безбедност здравствене заштите, омогућава добијање информација о пацијенту и одлучивање у реалном времену, прати виталне параметре пацијента... Информационе технологије нису лек саме по себи, оне ствари могу учинити бољим или лошијим, нето ефекат им није увек предвидив и не могу у потпуности заменити људе. Оне нам омогућавају да радимо оно што радимо и иначе, само ефикасније и безбедније. Тако се новац, време и енергија могу преусмерити на креативан рад са пацијентима, едукацију и истраживања

3.3. Уџбеници објављени после последњег избора у звање

1. Деспотовић М. Деспотовић М, Антић Љ, Хаџивуковић Н. Палијативно збрињавање, Ауторско издање, Јагодина, 2020.

4. ОБРАЗОВНА ДЈЕЛАТНОСТ КАНДИДАТА

4.1. Образовна дјелатност прије првог и/или /последњег избора/реизбора:

Др сци. мед. Миле Деспотовић је учествовао у извођењу практичне наставе у звању наставник практичне наставе на Вишој медицинској школи Ћуприја на смеру Виша медицинска сестра техничар из предмета Здравствена неге у педијатрији и смеру Гинеколошко-акушерска сестра из предмета Педијатрија са неонатологијом од 2001. до 2006. године

Од 2006. до 2014. године на ВМШСС у Ћуприји као наставник вештина учествовао је извођењу вежби:

А. На студијском програму Струковна медицинска сестра из предмета: Здравствена

нега у педијатрији, Здравствена нега, Здравствена нега 1, Здравствена нега у интерној медицини, Здравствена нега у интерној медицини 1, Здравствена нега у интерној медицини 2, Организација здравствене неге са менаџментом, Здравствена нега старих, Здравствено васпитање

Б. На студијском програму Струковна медицинска сестра - бабица из предмета Здравствена нега, Здравствено васпитање, Педијатрија са неонатологијом, Здравствена нега новорођенчета, Организација здравствене неге са менаџментом

В. На студијском програму Струковни физиотерапеут из предмета Здравствена нега

Г. На студијском програму Струковни козметичар естетичар из предмета Здравствена нега

Од 2014 до 2015 као клинички сарадник био је ангажован на Медицинском факултету у Фочи, Универзитета Источно Сарајево на предмету Пропедевтика и здравствена нега у клиничкоболничкој пракси на студијском програму Здравствена нега

4.2. Образовна дјелатност послје последњег избора/реизбора:

Од 2015. године на Високој медицинској школи струковних студија Ћуприја као професор струковних студија био је ангажован

А. Студијама првог нивоа

а. На студијском програму Струковна медицинска сестра на предметима: Здравствена нега у педијатрији, Здравствена нега у интерној медицини 1, Здравствена нега у интерној медицини 2, Организација здравствене неге са менаџментом, Здравствена нега у онкологији и палијативна здравствена нега

б. На студијском програму Струковна медицинска сестра бабица на предметима: Здравствено васпитање, Здравствена нега у интерној медицини и Организација здравствене неге са менаџментом

в. На студијском програму Струковни физиотерапеут на предметима Здравствена нега, Здравствени менаџмент и Здравствено васпитање

г. На студијском програму Струковни медицински радиолог на предметима Здравствена нега, Менаџмент у здравству и Здравствено васпитање

д. На студијском програму Струковни козметичар естетичар на предметима Здравствена нега и Менаџмент у здравству

Б. На студијама другог нивоа

а. Студијски програм Струковна мастер медицинска сестра на предмету Менаџмент

квалитета у систему здравствене заштите

Просечне оцене студената школске 2019/2020 од 4,62 до 5,00

Од 2015. на Медицинском факултету у звању доцента учествује у реализацији наставе на студијском програму Здравствена њега

А. На студијама првог циклуса на предметима Пропедевтика у клиничко-болничкој пракси, Инфективне болести и њега заразног болесника, Геријатрија и њега старих, Интерна медицина и њега интернистичких болесника, Онкологија и палијативна здравствена њега, Клиничка пракса 2, Клиничка пракса 4, Здравствена њега у интернистичким гранама, Организација и управљање у здравственој њези, Здравствена њега старих са геријатријом, Здравствена њега заразног болесника са инфектологијом, Палијативна здравствена њега, Социјално и здравствено законодавство.

Б. На студијама другог циклуса на предметима Теорија и пракса здравствене његе, Менаџмент промјена и управљање квалитетом, Дуготрајна њега болесника, Управљање здравственим тимовима

Просечне оцене студената за школску 2019/2020 . годину:

Интерна медицина и њега интернистичког болесника - 3.93; Здравствена њега старих са геријатријом - 4,88; Менаџмент промјена и управљање квалитетом - 4,96; Дугорочна здравствена њега - 5.

Уџбеници објављени после последњег избора у звање

1. Деспотовић М. Деспотовић М, Антић Ј, Хаџивуковић Н. Палијативно збрињавање, Ауторско издање, Јагодина, 2020. ISBN 978-86-902154-0-9

2. Учешће у комисијама за оцену и одбрану мастер и докторске дисертације

1. Члан комисије у својству председника комисије за јавну одбрану завршног/Мастер рада на друго циклусу студија кандидаткиње Миљане Куљић, под називом "**Квалитет живота обољелих од карцинома дојке**".

2. Члан комисије за оцену и јавну одбрану докторске дисертације под називом "**Развој поузданог скрининг система за процјену нутритивног статуса код особа старије животне доби прилагођеног за рад у амбуланти породичне медицине**" кандидаткиње в.асист, Јелене Павловић.

Учешће у комисијама за одбрану Завршног/Дипломског рада

На медицинском факултету у Фочи Универзитета Источно Сарајево више пута члан комисије за одбрану дипломских радова (као ментор, председник или члан).

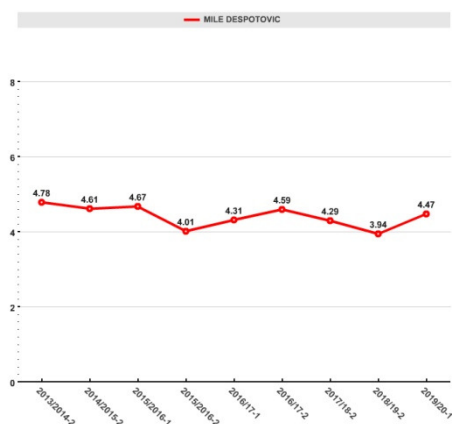
У Академији васпитачко-медицинских струковних студија, Одсек Ћуприја (Висока медицинска школа струковних студија Ћуприја) више пута члан комисије за одбрану

завршних радова (као ментор, председник или члан).

Чланство у научним и уређивачким одборима

1. Више пута члан научног одбора Симпозијума и конгреса Удружења медицинских сестара, техничара и бабица Републике Србије (2016, 2017, 2018, 2019)
2. Члан научног одбора Удружења медицинских сестара - техничара и бабица Републике Србије
3. Члан Редакционог одбора часописа " Сестринска реч"
4. Члан Уређивачког одбора научног часописа ПОНС Медицински часопис од 2016 до 2018. године.
5. Помоћник главног уредника у научном часопису ПОНС Медицински часопис од 2018. и данас.
6. Рецензент у научним часописима Биомедицинска истраживања (Медицински факултет у Фочи), ПОНС Медицински часопис (Академија васпитачко-медицинских струковних студија, Крушевац) и Сестринска реч (Удружење медицинских сестара - техничара и бабица Републике Србије).
7. Члан комисије за рецензију "Практикума за његоватеље старих и немоћних особа" аутора Јелене Павловић, Наталије Хаџивуковић, Сандре Јоковић и Маје Рачић.

У току процеса студентског вредновања наставног процеса путем студентске анкете кандидат је остварио позитивне оцјене у свим сегментима који су предмет анкетања.



5. СТРУЧНА ДЈЕЛАТНОСТ КАНДИДАТА:

Стручна делатност

1. Члан комисије за релицензирање студијског програма Здравствене њега на Медицинском факултету Универзитета у Бањалуци (2016 година)

2. Члан комисије за лиценцирање студијског програма Здравствена њега на Високој медицинској школи здравства Добој (2016 година)
3. Члан комисије за лиценцирање студијског програма Физиотерапија и радна терапија на Високој медицинској школи здравства Добој (2016 година)
4. Шеф студијског програма Струковна медицинска сестра у Академији васпитачко-медицинских струковних студија, Крушевац, Одсек Ћуприја (раније Висока медицинска школа струковних студија Ћуприја) од 2015. године и данас
4. Члан комисије за обезбеђење и контролу квалитета у Високој медицинској школи струковних студија Ћуприја
5. Члан комисија за акредитацију студијских програма Струковна медицинска сестра и Струковни медицински радиолог у Академији васпитачко-медицинских струковних студија, Крушевац, Одсек Ћуприја.
6. Аутор је више програма за континурану медицинску едукацију медицинских сестара и других здравствених радника, акредитованих од стране надлежних институција у Републици Србији: Безбедно давање ињекција; Парентерална апликација лекова; Здравље и здравствена заштита адолесцената; Здравствена технологија; Здравствено планирање; Токсикологија и народно здравље; Квалитет живота; Здравствени ризици и здравствени ресурси; Инкопатибилност лекова и раствора; Социјална подршка као фактор здравља; Злоупотреба психоактивних супстанци у адолесценцији; Здравствене потребе.

II ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

ДРУГИ КАНДИДАТ

1. ОСНОВНИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

Име (име једног родитеља) и презиме

Кекуш (Петар) Дивна

Датум и мјесто рођења

24. 01. 1957. год. Ужице

Установе у којима је кандидат био запослен:

1. Радни однос засновала у Заводу за здравствену заштиту радника у железничком саобраћају у Београду од 11.7.1975. до 31.1.1997. на пословима више медицинске сестре, главне медицинске сестре Специјалистичке службе и Диспанзера за ментално здравље на пословима дипломираног дефектолога.
2. Висока здравствена школа струковних студија у Београду од 1.2.1997. до данас, на пословима наставника у звању: наставника практичне наставе, предавача и професора струковних студија из области Здравствене њега.
3. Од 22.10.2019. Академија струковних студија Београд – Одсек Висока здравствена школа. Од 2011 – 2015; Руководилац другог циклус астудија; од 1.7.2019. на функцији Руководиоца Одсека Висока здравствена школа.

Звања/радна мјеста:

1. 1997-2001 – Наставник практичне наставе Виша медицинска школа у Београду
2. 2001-2006 - звање предавач област Здравствено васпитање и Здравствена нега у психијатрији. Висока здравствена школа струковних студија у Београду
3. 2001-2006 — избор у звање Професор за област Здравствене неге у примарној здравственој заштити Висока медицинска школа у Ћуприји
4. 2006 до данас - професор - Висока здравствена школа струковних студија у Београду - на основним, специјалистичким и мастер студијама из области Здравствена нега на свим студијским програмима и четири мастер програма. (Извештај о раду, 2011, 2016 године
5. 2014 – на пословима стручног сарадника научна област: Медицина, Сестринство, Здравствена нега, (др. сци. мед. сарадник) за два предмета специјалистичких примењених студија за предмете: Здравствена нега интерних болесника и Здравствена нега инфективних болесника.
6. Од 01.10.2015. и даље у звању доцента Медицински факултет Фоча, Универзитет Источно Сарајево Научна област: Медицина, Сестринство, Здравствена нега,
7. Од 2015 – доцент Универзитет Црна Гора -Медицински факултет Подгорица
8. Од 2019 – професор, руководилац Високе здравствене школе, Академија струковних студија Београд

Научна област:

Медицинске и здравствене науке

Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:

Члан Европске асоцијације Udine-C Network (Understanding Development Issues in Nurse Educator Careers)2011;

Члан Српског лекарског друштва у својству сарадника. 2015

Члан Савеза здравствених радника Републике Србије, 1975

Члан Удружења медицинских сестара и бабица Србије, 1996

2. СТРУЧНА БИОГРАФИЈА, ДИПЛОМЕ И ЗВАЊА:**Основне студије/студије првог циклуса:****Назив институције, година уписа и завршетка:**

Факултет за специјалну едукацију и рехабилитацију (Дефектолошки факултет) Универзитета у Београду, 1991. године

Назив студијског програма, излазног модула:**Просјечна оцјена током студија³, стечени академски назив:****Постдипломске студије/студије другог циклуса:****Назив институције, година уписа и завршетка:**

Факултет за специјалну едукацију и рехабилитацију (Дефектолошки факултет), Универзитет у Београду. Београд, 1999. године
Назив студијског програма, излазног модула:
Просјечна оцјена током студија, стечени академски назив: 9.50, магистар дефектолошких наука
Наслов магистарског/мастер рада: <i>"Тифлолошки приступ аномалијама колорног вида код радника у железничком саобраћају"</i>
Ужа научна област: Тифлологија
Докторат/студије трећег циклуса: Назив институције, година уписа и завршетка (датум пријаве и одбране дисертације) 1. Медицински факултет у Београду, Универзитет у Београду, 2001. године 2. Факултет организационих наука, Универзитет у Београду, 2009. Године
Наслов докторске дисертације: 1. <i>Испитивање квалитета живота популације са умањеним радним потенцијалом</i> 2. <i>Модел интегрисаних комуникација у здравству</i>
Ужа научна област: Медицинске науке Организационе науке
Претходни избори у звања (институција, звање и период): 1. Висока здравствена школа струковних студија у Београду (раније Виша медицинска школа у Београду) – наставник практичне наставе, 1997-2001; предмети: Здравствено васпитање, Психијатрија са негом, област здравствена нега; 2. Висока здравствена школа струковних студија у Београду – предавач, 2001-2006; 3. Висока медицинска школа струковних студија у Њуприји – професор, 2001-2006; 4. Висока здравствена школа у Београду – професор, 25.5. 2006 до данас. (Извештаји 2011, 2016) 5. Универзитет Источно Сарајево – звање доцент, 1.10. 2015- 1.10.2020.
3. НАУЧНА ДЈЕЛАТНОСТ КАНДИДАТА:
Радови прије првог и/или посљедњег избора/реизбора: Радови саопштени на скупу међународног значаја публиковани у целини:
1. <u>Kekus D.</u> Stanislavljevic S, Dimoski Z, Terzic Markovic D. The presence of stigma towards people with mental disorders among nurses and midwives, Conference

- proceedings, International conference "Knowledge brings development and health", Maribor 14-16.05.2013. p. 59-62 [ISBN 978-961-6254-53-3] [COBISS.SI-ID 74232321]
2. **Кекуш Д.** Позиција и перспектива професије медицинских сестара – техничара у службама медицине рада, 12 конгрес медицине рада Србије са међународним учешћем, Златибор, Србија, Свет рада-часопис за питања безбедности и здравља на раду, медицине рада и заштите животне средине за југоситочну Европу, 2013;4(10): 477485 [ISSN 1451-7841] [COBISS.SR-ID 111935756]
 3. Димоски З, Мајсторовић Б, **Кекуш Д.**, Терзић Марковић Д. Квалитет живота у вези са здрављем медицинских сестара, Свет рада-часопис за питања безбедности и здравља на раду, медицине рада и заштите животне средине за југоситочну Европу, 2013; 4(10):695-704. [ISSN 1451-7841] [COBISS.SR-ID 111935756]
 4. Мајсторовић Б, Максимовић М, Димоски З, Станисављевић С, Терзић Марковић Д, **Кекуш Д.** Перцепција степена ризика од крвнопреносивих инфекција у професији медицинских сестара у односу на радно место, Свет рада-часопис за питања безбедности и здравља на раду, медицине рада и заштите животне средине за југоситочну Европу, 2013; 4(10):704-713. [ISSN 1451-7841] [COBISS.SR-ID 111935756]
 5. Терзић Марковић Д, Ранковић Васиљевић Р, **Кекуш Д.**, Мајсторовић Б, Димоски З. Присуство стреса у професији медицинских сестара – наставника здравствене неге, Свет рада-часопис за питања безбедности и здравља на раду, медицине рада и заштите животне средине за југоситочну Европу, 2013; 4(10):713-722. [ISSN 1451-7841] [COBISS.SR-ID 111935756]
 6. **Kekus D.**, Matijevic M, Dimoski Z, Terzic Markovic D, Nesic I, Pajnikihar M. Innovations and challenges in the education of nurses for clinical practice – synonym of good practice [Innowacje i wyzwania w edukacji pielęgniarskiej dla praktyki klinicznej – synonim dobrej praktyki], Pielęgniarstwo XXI wieku, 2012; 3(40): 9–12. ICID: 1035805[ISSN 1730-1912]
 7. **Kekus D.**, Stanisavljevic S, Lazarevic A, Dragumilo A. Communication – the essential skill in contemporary nursing; Pielęgniarstwo XXI wieku, 2012; 3(40): 101-104. (*Index Copernicus* 4,12.) [ISSN 1730-1912]
 8. Dimoski Z, Majstorović B, Stanisavljevic S, **Kekus D.** Patient satisfaction with nursing care-survey among nurses and patients. Pielęgniarstwo XXI wieku, 2012; 3 (40):13-17. [ISSN 1730-1912]
 9. Stanisavljevic S, **Kekus D.**, Dimoski Z, Majstorovic B, Stojanovic D. **The concept of personal and professional empowerment of nurses**; Pielęgniarstwo XXI wieku, 2012; 3(40): 109-112. [ISSN 1730-1912]
 10. **Кекуш Д.** Интегрисане комуникације у здравству и савременом сестринству, Зборник радова, I конгрес института за онкологију, Сремска Каменица, Србија, 5-7.10.2012; 1(1): 27-32. [ISSN 2334 -6116] COBISS.SR-ID 274172679
 11. **Кекуш Д.** **Утицај хемијских штетности на радно место медицинских сестара/течничара**, Симпозијум медицине рада са међународним учешћем, Свет рада-часопис за питања безбедности и здравља на раду, медицине рада и заштите животне средине за југоистоћну Европу, 2012; 9(4):531-535.
 12. **Кекуш Д.** **Комуникационе методе са болесником у промени понашања- perceptивно когнитивни аспект**, Симпозијум медицине рада са међународним учешћем, Свет рада-

časopis za pitanja bezbednosti i zdravlja na radu, medicine rada i zaštite životne sredine za jugoistočnu Evropu, 2011; 8(4):539-547. [ISSN 1451-7841] [COBISS.SR-ID 111935756]

13. . **Kekus D. Elements of a strategic approach in the development of a career and teaching practical work and research in nursing**, Proceeding of 5th International scientific conference Developing a focus for nursing through better understanding and implementation of safety, productivity and quality improvement, Belgrade, 2011; p. 8-15 Available at:<http://udinenetwork.blogs.lincoln.ac.uk/files/2012/11/Belgrade-Serbia.-May-2011-PDF.pdf>
14. **Кекуш Д, Мајсторовић Б, Димоски З. Интегрисане маркетиншке комуникације у здравственом систему примарне здравствене заштите**, Конгрес Прве категорије здравствених радника Србије са међународним учешћем, Златибор, 26.-30.10.2011. Зборник радова, 2011; п. 172-175.
15. **Kekuš D., Filipović V. Intergrated communication in health**, SymOrg 2010. Zlatibor, Srbija, 2010; 12:1432-1441.
16. Blagojević Vasiljević M., **Kekus D. Effects of communication and public relations in relation with development of education management**, SymOrg 2010. Zlatibor, Srbija, 2010; 12:1365-1372.
17. **Кекуш Д: Значај комуникација у палијативном збрињавању**, X Симпозијум са међународним учешћем, УМСТ, Тара, 12-16.5.2009; Зборник радова 2009; п. 20-25
18. **Кекуш Д. Третман особа са отежаним развојем, ометених у развоју, инвалидитетом, као и изазваним хроничним болестима и хируршким интервенцијама**, пленарни рад, Симпозијум са међународним учешћем УМСТС, Зборник радова, 2009; п. 7.
19. **Кекуш Д. Специфичности здравствено васпитних интервенција код особа са инвалидитетом**, Симпозијум са међународним учешћем, УМСТС, Зборник радова, 2009; п. 16-19.
20. **Kekus D, Matijević M. Etical principles patient careing in intensive care UNIT**, First congress with international participation od intensive care and reanimation nurses of Serbia, 08. -11. 2007, Vrnjačka Banja, Serbia. Zbornik 2007; p. 28-31.

Радови саопштени на симпозијуму и конгресу публиковани у изводу:

1. **Kekuš D, Stanisavljević S. Health Management with Model of Integrated Communications**, 5th EfCCNa and UINARS Congress "East meets West:Critical Care Nursing Strengthening Healthcare in Europe", Belgrade 2013.
2. Stanisavljević S, **Kekuš D.The institute of informed consent discourse in light of health care consumers health literacy**. 5th EfCCNa and UINARS Congress "East meets West:Critical Care Nursing Strengthening Healthcare in Europe", Belgrade 2013.
3. Stanisavljević S., **Kekuš D, Dimoski Z, Majstorović B.Positioning of the Mentorship in Nursing Educational System in The Republic of Serbia**, 7th International Scientific Conference Udine-C group in Osijek: Possibilities of

- Scientific Research in the Process of Mentoring in Nursing-Increase of the Effectiveness of Mentoring Through Education & 2nd International Scientific Conference in Health Sciences, 19-21.9.2013, Osijek, Croatia, 2013; p. 27.
4. **Kekuš D**, Stanisavljević S. **Krizne komunikacije i rešavanje konflikata na radnom mestu**, Knjiga sažetaka, Simpozijum I kategorije sa međunarodnim učešćem: „Bezbednost i zdravlje na radu u zdravstvu“, Beograd oktobar 2013; p. 46-48
 5. Dimoski Z, Majstorović B, **Kekuš D**, Terzić Marković D. **Percepcija hemijskih štetnosti na radnom mestu medicinske sestre**, Knjiga sažetaka, Simpozijum I kategorije sa međunarodnim učešćem: „Bezbednost i zdravlje na radu u zdravstvu“, Beograd oktobar 2013; p. 59-60.
 6. Majstorović B, Dimoski Z, **Kekuš D**, Terzić Marković D. **Bezbednost budućih visokobrazovanih sestara u odnosu na hepatitis B**, Knjiga sažetaka, Simpozijum I kategorije sa međunarodnim učešćem: „Bezbednost i zdravlje na radu u zdravstvu“, Beograd oktobar 2013; p. 52-53.
 7. **Kekus D**, Lazarevic A, Stanisavljevic S, Dimoski Z, Majstorovic B. **Attitudes of student health profession to people with mental disorders**. Apstrakt book, 1th Congress with international participation. Hospital psychiatry. Engrami 2011; 33(4) Suppl 1:127-9.
 8. Lazarević A, **Kekuš D**, Stojanović G, Terzić N, Terzić Marković D. **Pristustvo socijalne anksioznosti u studentskoj populaciji**, Apstrakt book, 1th Congress with international participation. Hospital psychiatry. Engrami 2011; 33(4) suppl 1: 238.
 9. **Kekus D**. **Health communication in the area of public health** – The Second Congress of the Social Medicine of Serbia with the international participation “Challenges of the social medicine in the 21st century”, 9-12. June 2010, Zlatibor, Serbia, Abstract book CD, [ISBN978-86-85313-92-9] www.sld.org.rs
 10. **Kekuš D**, Blagojević M. **Značaj funkcionalne modifikacije organizacionih metoda u zajednici**, SZR Srbije, Zlatibor 23.10-28.10. 2010; p.146-147.
 11. Blagojević M. **Kekuš D**. **Faktori uspešnosti komunikaciono edukativnih metoda u primarnoj zdravstvenoj zaštiti**, Kongres sa međunarodnim učešćem, SZR Srbije, Zlatibor 23.10-28.10. 2010.; p.145.
 12. **Kekus D**. **Conceptual model of communication in paliative care**, 46th Annual Meeting of Oncology Section-Serbian medical association and 23th Annual Meeting of Oncology Nurses of Republic of Serbia, 12-14.11.2009, Archive of Oncology 2009; 17(Suppl 2):35.
 13. Milovic LJ, Miljkovic S, Stamenović M, Milovanovic & **Kekus D**. **Violence in the education of nurses**. International conference on workplace violence in the health sector, De Meervaart-Amsterdam-the Netherlands 22-24.10.2008; Proceedings of the first International Conference 2008; p.367.
 14. **Kekuš D**, Stanisavljević S. **Koncept integralnog pristupa u komunikaciji sa starima**. Prva međunarodna Konferencija Visokih zdravstvenih škola i Fakulteta zdravstvene orijentacije „Edukacija za aktivno starenje“, Čuprija 2013; p. 104-105.
 15. Stanisavljević S, **Kekuš D**. **Klinički model grupnog rada u funkciji osnaženog starenja**. Prva međunarodna Konferencija Visokih zdravstvenih škola i Fakulteta zdravstvene orijentacije „Edukacija za aktivno starenje“, Čuprija 2013; p.106-107.
 16. Stanisavljević S, **Kekuš D**. **Zdravstvena pismenost - savremeni postulat zdravstvenog vaspitanja i promocije zdravlja**. 46. Međunarodni kongres “Dani

- preventivne medicine”, Niš 2012; p.85.
17. Dimoski Z, Majstorović B, **Kekuš D.** **Perceptivno kognitivni aspekti zdravstvenog ponašanja**, Kongres zdravstvenih radnika sa međunarodnim učešćem SZR Srbije, Zlatibor, maj 2011; p. 205-206.
 18. **Kekuš D.** Obrzovanje medicinskih sestara-specijalističke strukovne studije iz oblasti javnog zdravlja, Kongres zdravstvenih radnika sa međunarodnim učešćem, okt.2010., Zbornik radova SZR Srbije, 2010; 143-144.
 19. Dimoski Z, Majstorović B, **Kekuš D.** Fizička aktivnost slobodno vreme studenata visoke zdravstvene škole strukovnih studija u Beogradu, Kongres zdravstvenih radnika sa međunarodnim učešćem, oktobar 2010., Zbornik radova SZR Srbije, 2010:144.
 20. Brzulović N, **Kekuš D.** Uticaj Interneta na društveni život studenata, Kongres zdravstvenih radnika sa međunarodnim učešćem, okt.2010., Studentska sekcija, Zbornik radova SZR Srbije, 2010:151.
 21. Popović T, **Kekuš D.** Zdravstveno vaspitna edukacija obolelih od šećerne bolesti, SZR Srbije, Zlatibor, Kongres zdravstvenih radnika sa međunarodnim učešćem, Studentska sekcija, okt. 2010., Zbornik radova SZR Srbije, 2010:151.
 22. Bašović S, **Kekuš D.** Reproductivno zdravlje mladih, Simpozijum zdravstvenih radnika –Majski susreti sa međunarodnim učešćem, 20.5-24.5.2009, SZR Srbije, Zbornik radova, 2009:213.
 23. Todorović B, Popović T, Brzulović N, Babin T, **Kekuš D.** Zdravstvena nega u palijativnom zbrinjavanju, Simpozijum zdravstvenih radnika –Majski susreti sa međunarodnim učešćem, 20.5-24.5.2009, SZR Srbije, Zbornik radova, 2009:217-218.
 24. Popović T, Babin T, Brzulović N, Jezdimirović D, Todorović B, **Kekuš D.** Značaj rane detekcije faktora rizika u prevenciji šećerne bolesti kod mladih, Simpozijum – Majski susreti sa međunarodnim učešćem, 20.5-24.5.2009, SZR Srbije, Zbornik radova, 2009:219.
 25. Brzulović N, Blagojević D, Popović T, Jezdimirović D, Bašović S, Kuzmanović V, Jovanović L, Todorović B, **Kekuš D.** Mladi i savremeno življenje – zavisnost od Interneta, Simpozijum – Majski susreti sa međunarodnim učešćem, 20.5-24.5.2009, SZR Srbije, Zbornik radova, 2009:219.
 26. Jezdimirović D, Jovanović L, Bašović S, Brzulović N, Popović T, **Kekuš D.** Sestrinske intervencije u zdravstvenoj nezi bolesnika sa lumbo-sakralnim sindromom, simpozijum, Majski susreti sa međunarodnim učešćem, 20.5-24.5.2009, SZR Srbije, Zbornik radova, 2009:220
 27. **Kekuš D.** ”Zdravlje mladih –rad u maloj grupi u vršnjačkoj edukaciji za mlade, Simpozijum zdravstvenih radnika –Majski susreti sa međunarodnim učešćem, 20.5-24.5.2009, SZR Srbije, Zbornik radova, 2009:220.
 28. Bašović S, **Kekuš D.** Prevencija alkoholizma mladih, SZR Srbije, Zlatibor, Kongres zdravstvenih radnika sa međunarodnim učešćem, okt.2010., Studentska sekcija, Zbornik radova SZR Srbije, 2010:152.
 29. **Kekuš D.** Kreativnost u strateškim komunikacijama kao resurs kvaliteta zdravstvene nege, simpozijum uMST Srbije sa sa međunarodnim učešćem, Tara 2007:5.
 30. **Kekuš D.** Značaj ”Nastave u maloj grupi” kao specifične komunikaciono edukativne metode rada sestara u profesionalnoj praksi, Oktobarski susreti zdravstvenih radnika sa međunarodnim učešćem, Zbornik radova SZR Srbije, 2006: 147-148.

31. Vlahović R, **Kekuš D**. Specificnosti komunikacija sa starim osobama, Oktobarski susreti zdravstvenih radnika sa međunarodnim učešćem, Studentska sekcija, Zbornik radova, SZR Srbije, 2006: 148-149.

Радови публиковани у часописима међународног значаја штампани у целини:

1. Станковић Б, Лазаревић А, **Кекуш Д**, Бокун Р., Будимчић М., Стојановић Г, Стојиљковић А., Ђуровић О.: **Хепатитис Б вирус као фактор ризика који угрожава здравље различитих категорија пацијената**, Свет рада, Научни часопис за југоисточну Европу, 2013; 5 (10):839-847.
2. Станковић Б, Лазаревић А, **Кекуш Д**, Бокун Р., Будимчић М., Стојановић Г, Стојиљковић А., Ђуровић О.: **Безбедан рад у лабораторијама установа транзфузиолошке службе**, Свет рада, научни часопис за југоисточну Европу 2014; вол 11 (1):111- 129;
3. Milovanović AP, Djukić VB, Milovanović JP, Krejović-Trivić SB, Milovanović AN, **Kekus DP**, Grajić M. **Forensic importance of face, mouth, teeth, ear, throat, nose and labyrinth injuries**. Acta Chir Jugosl. 2009; 56(3):131-8.

Радови публиковани у водећим часописима међународног значаја пре последњег избора

1. Milovanovic A, Milovanovic J, Milovanovic A, Konstatinovic Lj, Petrovic M, **Kekus D**, Vrzic-Petronijevic S, Artiko V. *Metabolism of Biogenic Amines in Acute Cerebral Ischemia: Influence of Systemic Hyperglycemia* (Article). ACTA VETERINARIA-BEOGRAD, 2012, vol. 62 br. 4, str. 385-401.
2. Milovanovic A, Milovanovic JD, Obrenovic S, Milovanovic AN, Simonovic P, Cemerikic DA, Tasevic Z, Petronic I, Grajić MM, **Kekus D**, Popevic MB. *Lyme Neuroborreliosis*. ACTA VETERINARIA-BEOGRAD, 2011, vol. 61 br. 1, str. 89-98.

Радови публиковани у часописима националног значаја:

1. **Кекуш Д**. Значај комуникације у палијативном збрињавању, Сестринска реч, Часопис УМСТ Србије 2009; 49/50:21-24.
2. **Кекуш Д**, Благојевић М, Мајсторовић Б, Митковић В. Комуникационо едукативна И здравствено васпитна метода рада - Рад у малој групи - I део, Часопис УМСТ Србије, 2008; 43/44: 17-19.
3. **Кекуш Д**, Ракић Д, Благојевић М, Мајсторовић Б. Комуникационо едукативна и здравствено васпитна метода рада - Рад у малој групи - II део, Часопис УМСТ Србије, 2008; 45/46: 15-16.
4. **Кекуш Д**. Специфичности комуникација са особама које имају чулно опажајне поремећаје. СЕСТРИНСКА РЕЧ. Часопис УМСТ Србије, 2007; 37-38:14-15

⁵ Просјечна оцјена током основних студија и студија првог и другог циклуса наводи се за кандидате који се бирају у звање асистента и вишег асистента.

⁶ Навести све претходне изборе у звања.

Радови послје последњег избора/реизбора:**Радови у часопису међународног значаја (у целини)**

Stanisavljević, S., **Kekuš, D.**: **Cultural contex of nursing in the field of outpatient healthcare in Serbia.** Pielęgniarstwo XXI wieku, N 2(67), Vol. 18, Lublin, 2019, p. 111-114.

Modern world map characterizes existence of pluralistic and multicultural societies formed as a result of increased citizens' mobility and globalization process. Accepting the concept of illness as a social construct, intercultural attitudes become leading principle of education and practice of healthcare workers at every level. By the nature of their profession, nurses in the primary healthcare institutions acquire key role in the process of implementation of inter-cultural principles in clinical practice, with the aim for the healthcare system to become more open and more sensitive to specific social occurrences and culturally driven healthcare need of its users. Aim. The expected contribution of the work is oriented towards the possibility of theoretical and practical foundation of multidimensional and multi-perspective approach to healthcare. Discussion. The discourse of the cultural context of nursing in the field of outpatient healthcare in Serbia is based on the axiomatic assumption that illness is a social construct and that sociological and anthropological perspective can change the clinical practice. The work comprises basic cultural factors as a dynamic factor of health and illness, principles, elements and significance of cultural assessment of the patient in nursing practice; presents the differences in patient's position within the Parsons concept and contemporary concept of post-modern approach to the patient. Cultural concept of nursing in Serbia has been analyzed through the prism of "5D Cultural model" by Dr. Geert Hofstede with presentation and interpretation of its basic dimensions. Conclusions. Healthcare system in Serbia is facing challenges of reforms – the introduction of socio-cultural aspect in creating of primary healthcare policy in the spirit of modern multicultural social tendencies.

1. Beata Dobrowolska, Ian McGonagle, Roslyn Kane, Christine S Jackson, Barbara Kegl, Michael Bergin, Esther Cabrera, Dianne Cooney-Miner, Veronika Di Cara, Zvonko Dimoski, **Divna Kekus**, Majda Pajnikihar, Nada Prlić, Arun K Sigurdardottir, John Wells, Alvisa Palese. **Patterns of clinical mentorship in undergraduate nurse education: A comparative case analysis of eleven EU and non-EU countries:** Nurse Education Today, (2016), vol.36 br.1, str. 44-52 (M21)

Background: In spite of the number of studies available in the field and policy documents developed both at the national and the international levels, there is no reliable data available regarding the variation of roles occupied by clinical mentors (CMs) across countries.

Objectives: To describe and compare the CM's role; responsibilities; qualifications; employment requirements and experience in undergraduate nurse education as enacted in 11 European Union (EU) and non- EU countries.

Design: A case study design.

Participants and setting: A panel of expert nurse educators from 11 countries within and outside of the EU (Croatia, Czech Republic, England, Iceland, Ireland, Italy, Poland, Serbia, Slovenia, Spain, and the USA).

Methods: A questionnaire containing both quantitative and qualitative questions was developed and agreed by the panel using a Nominal Group Technique (NGT); four cycles of data collection and analysis were conducted involving key experts in nursing education in each country.

Results: In all countries, there are at least two types of clinical mentorship dedicated to undergraduate nursing students: the first is offered by higher education institutions, and the second is offered by health care providers. Variation was noted in terms of profile, responsibilities and professional requirements to act as a CM; however, the CM role is mainly carried out by registered nurses, and in most countries there are no special requirements in terms of education and experience. Those who act as CMs at the bedside continue to manage their usual caseload, thus the role adds to their work burden.

Conclusions: Whilst it is imperative to have respect for the different national traditions in undergraduate nurse education, the globalisation of the nursing workforce and greater opportunities for student mobility during the course of their undergraduate education suggests that in areas such as clinical mentorship, jurisdictions, particularly within the EU, should work towards greater system harmonisation.

2. Dobrowolska B McGonagle I Jackson C Kane R Cabrera E Cooney-Miner D Di Cara V Pajnkihar M Prlic N Sigurdardottir AK Kekus Divna, Wells J Palese A A. *Clinical practice models in nursing education: implication for students' mobility*. International Nursing Review **2015**; 62(1): 36-46.

In accordance with the process of nursing globalization, issues related to the increasing national and international mobility of student and qualified nurses are currently being debated. Identifying international differences and comparing similarities for mutual understanding, development and better harmonization of clinical training of undergraduate nursing students is recommended. Aims: The aim of the study was to describe and compare the nature of the nursing clinical practice education models adopted in different countries. Methodos: A qualitative approach involving an expert panel of nurses was adopted. The Nominal Group Technique was employed to develop the initial research instrument for data collection. Eleven members of the UDINE -C network, representing institutions engaged in the process of professional nursing education and research (universities, high schools and clinical institutes), participated. Three data collection rounds were implemented. An analysis of the findings was performed, assuring rigour. Results: Differences and homogeneity are reported and discussed regarding: (a) the clinical learning requirements across countries; (b) the prerequisites and clinical learning process patterns; and (c) the progress and final evaluation of the competencies achieved. Conclusions: A wider discussion is needed regarding nursing student exchange and internalization of clinical education in placements across European and non-European countries. A clear strategy for nursing education accreditation and harmonization of patterns of organization of clinical training at placements, as well as strategies of student assessment during this training, are recommended. There is also a need to develop international ethical guidelines for undergraduate nursing students gaining international experience.

3. Majstorovic Biljana, Jankovic Slobodan, Dimoski Zvonko, **Kekus Divna**, Kocic S, Mijailovic Zeljko D: **Assessment of the Reliability of the Serbian Version of the Sickness Impact Profile Questionnaire in Patients with Chronic Viral Hepatitis (Article)**, Srpski arhiv za celokupno lekarstvo, (2015), vol. 143 br. 11-12, str. 688-694

Introduction. Health-related quality of life (HRQL) of chronic patients has been researched as the ultimate goal of modern treatment of chronic diseases to improve patients' quality of life. Objective. The objective was to assess the reliability of the Serbian version of the Sickness Impact Profile (SIP) questionnaire on the sample of patients with chronic viral hepatitis. Methods. The research covered 102 patients with chronic hepatitis (47 type B and 55 type C). The assessment of the reliability of the SIP questionnaire was performed by testing the internal consistency of the questions by calculating the Cronbach's alpha coefficient. The factor analysis was used to assess whether the grouping of the questions within dimensions matches the distribution of the questions in the original English version of the questionnaire administered to U.S. patient population. Results. The Cronbach's alpha coefficient for the entire questionnaire is 0.925, 0.869 for the physical dimension, and 0.857 for the psychosocial dimension. After running a factor analysis of the psychosocial dimension, "emotional instability" was extracted as the key factor, confirming the results of previous research. Compared with the English version of the questionnaire, the Cronbach's alpha coefficient of the Serbian version does not diverge significantly, whereas the factor analysis confirms the classification of the questionnaire into two dimensions. Conclusion. Our study has shown that the Serbian version of the SIP questionnaire is a reliable tool for assessing the HRQL of patients with chronic hepatitis B and C before starting treatment.

4. R Tasić, **D Kekuš**, N Rosić. **Factors that are associated with the development of acute respiratory infections in the kindergarten-an analysis of the population of 1528 children** (2020), Srpski arhiv za celokupno lekarstvo 148 (3-4), 191-195

Радови у научним часописима и зборницима са рецензијом

1. **Divna Kekuš**. **Savremeni trendovi u očuvanju i unapređenju zdravlja**, SPORT -

Nauka i Praksa, Visoka sportska i zdravstvena škola, Beograd, Srbija Vol. 7, № 2, 2017, str. 75-82

Светска здравствена организација (СЗО) одређује сестринство као свеобухватну делатност профила медицинских сестара у здравственом процесу неге и лечења болесника, спречавања болести и очувања здравља људи. Сестринство се убраја у комплекс, а не у професије чије се делатности крећу у дијапазону од једноставних/мануелних радњи, до активности које захтевају висок степен стручног звања, критичко мишљење, расуђивање и примену научних принципа. У раду је описана примена здравственог васпитање као самосталне дисциплине која користећи методе педагошког рада подстиче појединце, групе и заједницу на унапређење здравља, превенцију болести и промену стила и начину живота, како би своје здравље снатрали као највишу вредност. Укључују се формалне и неформалне методе рада, комуникационо едукативне методе, предавања, дискусије, информативна и терапијски интервју

2. Pavlović J, Račić M, **Kekuš D**, Despotović M, Joković S, Hadživuković N. **Incidence of falls in the elderly population**, Med Pregl Novi Sad: septembar-oktobar. 2017; LXX (9-10): 277-82.

Падови и повреде у гријатријској популацији су уобичајени и утичу на морбидитет и морталитет. Циљ студије да утврди учесталост падова и водећих фактора ризика у популацији особа старијег животног доба које су збринуте институционално и ванституционално. Дизајн студије: студија пресека обухвата 300 испитаника праћених у периоду од 12 месеци. Најмање један пад је имало 17,1% испитаника од укупног броја. Учесталост падова био је већи код испитаника у старачком дому ($x^2 = 13.550$; $p = 0,001$) а фактори ризика за падове су мултифакторски. Старије особе које живе у заједници чешће пате од уринарне инконтиненције у односу на испитанике из старачког дома ($p = 0,004$). Значајно лошије стање ухрањености је пронађено код старијих особа у заједници ($p < 0,001$). Испитаници исмештени у старчким домовима су имали мање потребе за помоћу при обављању основних активности свакодневног живота у односу на испитанике у заједници ($p < 0,001$). Учесталост падова била је већа код испитаника у старачком дому. Најчешћи фактори ризика за падове у обе испитиване групе су визуелни и слушни поремећаји, инконтиненција, употреба три лека дневно, оштећен функционални статус и неухрањеност.

3. Despotović M, Trifković N, Kekuš D, Despotović M, Antić LJ. *Socijalni aspekti starenja i kvaliteta života starih*, PONS Med Č 2019 / PONS Med J 2018; 16(2):76-82

На положај старих утичу социјални, економски, као и културолошки фактори једног друштва. Број старих је у сталном порасту. Модерне државе настоје да створе услове за имплементацију свеобухватних стратегија које су усмерене на старе, њихову добробит, здравље и квалитет живота. С обзиром на демографске промене које су довеле до старења становништва, као и на све дужи животни век, нове мере социјалне и здравствене политике према старима се све више усмеравају на подизање квалитета живота ове популације. Најчешће потребе старог становништва везане су за медицинску и социјалну потпору, што се значајно може одразити на квалитет живота старије популације. Као најзначајније факторе квалитета живота старих треба споменути демографске факторе, социоекономске и здравствене факторе, стил живота, физичку активност, стрес и социјалну подршку. Јавноздравствена политика треба да на основу анализе ових фактора и њихових утицаја обезбеди имплементацију нових знања у националним и глобалним стратегијама, у циљу промовисања здравог и активног старења, међугенерациске солидарности, као и стварања друштвене средине која може да адекватно одговори на потребе старије популације.

4. Joković S, Kekuš D, Despotović M, Pavlović J, Hadživuković N. *Zadovoljstvo poslom medicinskih sestara*, Sestrinska reč, 2018; 21(76): 20-24.

Сатисфакција коју здравствени радник има у току професионалног рада тумачи се као задовољство послом и доживљавање позитивних емоција на послу. Сматра се важним делом сестринског професионалног живота, те има значајан утицај на сигурност пацијената, квалитет пружених услуга, преданост и останак у организацији и професији. Циљ овог рада је да се процене домени задовољства послом медицинских сестара. Истраживање је спроведено у популацији медицинских сестара, а узорак је чини 200 испитаника, оба пола, који су радили на примарном, секундарном или терцијарном нивоу здравствене заштите. Статистички значајна негативна повезаност утврђена је између задовољства послом и социодемографских карактеристика испитаника ($r = -0,252$; $p = 0,017$). Приликама за унапређење је задовољно 25% здравствених радника, 37% је амбивалентно, док је 38% незадовољно, при чему између испитаника различитог мјеста рада није уочена статистички значајна разлика. Бенефицијама је задовољно 21% здравствених радника, 45% је амбивалентно, док је 34% незадовољно. Медицинске сетре су незадовољне платом, наградама за добро урађен посао и условима рада

5. Кекуш, Д., Станисављевић, С., Јоковић, С: Примереност терапијске и информативне комуникације нивоу здравствене писмености корисника здравствених услуга. Сестринска реч. 2017; 21(75): 4-7.

Zdravstvena pismenost podrazumeva znanje, motivaciju i kompetenciju pojedinca da pronade, razume, proceni i primeni zdravstvenu informaciju radi prosuđivanja i donošenja odluka koje se tiču zdravlja. U oblasti zdravstvene pismenosti razlikuju se tri nivoa funkcionalnosti: funkcionalna (bazična), interaktivna i kritička zdravstvena pismenost. Procena nivoa zdravstvene pismenosti vrši se standardizovanim instrumentima kao što su: REALM (Rapid Estimate of Adult Literacy in Medicine), WRAT (Wide Range Achievement Test), Test 'CLOZE', TOFHLA (Test of Functional Health Literacy in Adults), kao i NVS test (The Newest Vital Sign). Savremeni koncept zdravlja zdravstvenu pismenost svrstava u zdravstvene resurse kao faktor koji doprinosi povećanju zdravstvenog potencijala, samim tim i kvaliteta života. Značaj primerenosti terapijske i informativne komunikacije u svakodnevnom radu zdravstvenih radnika ogleda se u proceni nivoa zdravstvene pismenosti korisnika i primeni adekvatnih metoda i tehnika komunikacije u pružanju zdravstvenih usluga, posebno u radu sa vulnerabilnim grupama i grupama pod rizikom.

6. Tasić Radica, Kekuš Divna, Stanislavljević Sanja, Antić Gordana, Javnozdravstveni značaj poremećaja izgovora glasova kod dece predškolskog uzrasta, Sestrinska reč, 2019, vol. 22, br. 78, str. 19-23

Istraživanje sprovedeno u Predškolskoj ustanovi "Čika Jova Zmaj" u Beogradu između februara i aprila 2016. godine u populaciji dece predškolskog uzrasta, pokazalo je značajnu zastupljenost poremećaja artikulacije. U odnosu na ukupan broj dece obuhvaćene istraživanjem (427), pravilan izgovor registrovan je kod 259 deteta (60,65 %), dok je dislalija registrovana kod 168 deteta (39,34 %).

Realnost da oko 40% dece predškolskog uzrasta u današnje vreme ima poremećaj izgovora, nameće potrebu za korekcijom ovih poremećaja i ističe njihov javnozdravstveni značaj sa aspekta potencijalnih problema u socijalnoj integraciji i psihosocijalnom razvoju ove dece. Rezultati našeg istraživanja poremećaja artikulacije kod dece predškolskog uzrasta zavisno od pola bili su: u populaciji dečaka predškolskog uzrasta registrovani su govorni poremećaj u 53%. Glasovni poremećaji frikativa, afrikata i laterala u preko 80%, sa predominacijom iz grupe frikativa. Dominirali su poremećaj izgovora je: L, Č, Š, Ž, S i Z, sa prisutnom distorzijom u preko jedne trećine dečaka. U populaciji devojčica poremećaji su zastupljeni 46%. Izdvaja se poremećaj izgovora glasova Č, Š, S, C, Z i L, sa predominacijom distorzije. Činjenica da su artikulacioni poremećaji najučestaliji govorni poremećaji, nameće potrebu za sistematskim praćenjem razvoja artikulacije još na najranijem uzrastu, kroz timski rad u okviru primarne zdravstvene zaštite.

7. Joković Sandra, Kekuš Divna, Mijović Biljana. Praktična primena testova za ispitivanje zdravstvene pismenosti na primarnom nivou zdravstvene zaštite, Sestrinska reč, 2019, vol. 22, br. 79, str. 25-28

Prema Svetskoj zdravstvenoj organizaciji kvalitetna komunikacija je jedna od pet veština koje su neophodne individui za zdrav i sretan život, a znanja i umeća kvalitetne komunikacije su preduslov kvalitetnog delovanja za mnoge profesije. Kako bi zdravstveni radnici mogli da prilagode zdravstvenu komunikaciju individualno svakom pacijentu i da obezbede visoko kvalitetnu zdravstvenu zaštitu, neophodno je da imaju uvid u stanje zdravstvene pismenosti svojih korisnika. S obzirom na veliki procenat zdravstveno nepismenog stanovništva širom sveta, i u našoj zemlji neophodno je sprovesti istraživanja zdravstvene pismenosti nekim od prilagođenih mernih instrumenata.

8. Gajić, N., Stanisavljević, S., Kekuš, D: Procena rizika od pada hospitalizovanih pacijenata sa cerebrovaskularnim komplikacijama arterijske hipertenzije.

Sestrinska reč. 2019; 22(78): 9-14

Pacijenti sa cerebrovaskularnim komplikacijama arterijske hipertenzije čine visoko rizičnu grupu kada je opasnost od pada u pitanju. Padovi bolesnika čine 70% bolničkih akcidenata od kojih 2-12% tokom hospitalizacije, dok je na neurološkim odeljenjima i do 45%. Cilj istraživanja je bio da se kompariraju dobijeni rezultati procene rizika od pada primenom tri različite skale, sagleda stepen rizika od pada i utvrdi predikciona pouzdanost i poklapanje primenjenih skala. Dizajn: retrospektivna studija preseka, pilot istraživanje, uzorak 30 pacijenata, oba pola, starosti od 40 - 90 godina, sa dijagnozom cerebrovaskularne komplikacije arterijske hipertenzije. Instrumenti istraživanja su tri skale za procenu rizika od pada: Morseova, Skala STRATIFY i Hendrich II skala. Za potrebe ekstrahovanja podataka iz medicinske dokumentacije konstruisan je dokumentacioni list. Podaci su obrađeni deskriptivnom statistikom i prikazani grafički. Rezultati ukazuju da nijedna od navedenih skala ne obuhvata sve faktore koji utiču na povećanje rizika od pada. Podudarnost između ispitivanih skala u proceni rizika od pada ustanovljena je samo kod 30% ispitanika. Kod 20% ispitanika svaka od tri skale pokazuje sasvim različit stepen procene rizika. Uporedna analiza senzitivnosti i prediktivne sposobnosti ispitivanih skala pokazala je da Morseova skala ima najviši stepen pozitivne prediktivne sposobnosti. Skala Hendrich II je pokazala najveću specifičnost, ali nisku prediktivnu sposobnost. Skala STRATIFY je pokazala najniži stepen osetljivosti i prediktivne sposobnosti.

9. Ignjatović Marija, Kekuš Divna. Komunikacija članova zdravstvenog tima sa bolesnikom u toku preoperativne pripreme, Sestrinska reč, 2019, vol.22, br.79, strana13-17

Komunikacija u sestrinstvu predstavlja jednu od osnovnih veština prilikom pružanja usluga zdravstvene nege. Kontinuitetom, pokazivanjem brige i zainteresovanosti za bolesnika, izgrađuje se odnos pun poverenja i sigurnosti, koji doprinosi boljoj saradnji i pozitivnijem ishodu celokupnog tretmana. U preoperativnoj pripremi, sestra sa bolesnikom sprovodi informativnu i terapijsku komunikaciju u svim fazama nege i lečenja. U radu je postavljen cilj da se ispita efikasnost komunikacije članova zdravstvenog tima sa bolesnikom u preoperativnoj pripremi. Istraživanjem je obuhvaćeno 55 operisanih bolesnika koji su prošli sve elemente preoperativne pripreme. Instrument za prikupljanje podataka korišćen je upitnik, specijalno kreiran za tu svrhu. Sprovedeno anketiranje je bilo anonimno. Rezultati su pokazali da je najveći broj bolesnika veoma zadovoljan svim dobijenim informacijama o bolesti, nezi, lečenju i planiranim intervencijama. Više od polovine bolesnika smatra da nije bilo otežavajućih faktora u komunikaciji sa medicinskim osobljem, dok 20% smatra da medicinsko osoblje nema dovoljno vremena za komunikaciju sa bolesnicima. Ocena bolesnika za komunikaciju sa lekarima iznosi 4,87, a za komunikaciju sa medicinskim sestrama 4,82. Komunikacija članova zdravstvenog tima i bolesnika u toku pripreme za operaciju kvalitetna je i doprinosi dobroj saradnji, većem zadovoljstvu i pozitivnijem ishodu.

10. Slavica Petković, Divna Kekuš, Nada Trifković, Jovana Šeatović, Tatjana Petrović, Simonida Simonović. Analiza zdravstvenog stanja radnika NIS Novi Sad, Pogon – Severni Banat. Svet Rada, časopis za pitanja bezbednosti i zdravlja na radu, medicine rada i zaštite životne sredine za jugoistočnu Evropu, Vol 16, br.5/2019.

Vanredni lekarski pregled radnika NIS-a, Bloka Istraživanje i proizvodnja Severni Banat obavljeni su na proizvodnim objektima Bloka u vremenu od 2.2.2016.-5.2.2016. Obim lekarskog pregleda unapred je utvržen i sadržao je sve elemente vanrednog lekarskog pregleda po Pravilniku o navedenim

pregledima, a to je: anamneza sadašnje bolesti, glavne tegobe, radna anamneza, socioepidemiološki podaci, navike i alergije, opšti klinički pregled, antropometrijska merenja, EKG, merenje arterijskog pritiska i pulsa, određivanje koncentracije glukoze u krvi, pulsna oksimetrija i testiranje na alkohol i opjne droge. Obradeni su rezultati za svakog radnika posebno. Morbiditet je prikazan tabelarno, po grupama bolesti Međunarodne klasifikacije bolesti MKB 10.

11. Divna Kekuš, Nada Trifković, Slavica Petković, Simonida Simonović, Tatjana Petrović, Jovana Šeatović. Behčetova bolest - ocena radne sposobnosti - Prikaz slučaja. Časopis za pitanja bezbednosti i zdravlja na radu, medicine rada i zaštite životne sredine za jugoistočnu Evropu, Vol 16, br.6/2019.

Behčetov sindrom ili Behčetova bolest (BB) sistemski je vaskulitis (zapaljenje krvnih sudova u celom telu) nepoznatog uzroka. Novija istraživanja sprovedena na velikom broju bolesnika, ukazuju da nasledna sklonost može imati ulogu u nastanku BB. Ne postoji poznat, poseban okidač koji pokreće bolest. Javljaju se i promene na zglobovima, koji su zahvaćeni kod 30-50% dece sa BB. Obično je zahvaćeno manje od četiri zglobova, najčešće skočni zglobovi, kolena, ručni zglobovi i laktovi. Prikaz slučaja: pacijentkinja 40 g. Starosti, sa 21 godinom ukupnog i ekspozicionog radnog staža, po zanimanju medicinska sestra na poslovima u hirurškoj ambulanti prijemno trijažne službe. Posle detaljnog kliničkog ispitivanja u IMR zaključeno je da nije sposobna za noćni rad. Takođe nije sposobna za teške fizičke poslove i dugotrajni rad u nefiziološkom i prinudnim položajima tela.

12. Stanislavljević S., Kekuš D. Mere prevencije i suzbijanja infekcije Koksaki virusom u zdravstvenim ustanovama, Sestrinska reč, 2017; vol.21 br.74: 6-9.

Kako je sprečavanje bolničkih infekcija u zakonskoj nadležnosti svih lica uključenih u pružanje usluga zdravstvene zaštite, savесnim i profesionalnim postupanjem medicinske setre mogu u značajnom meri doprineti smanjenju ekspozicije pacijenata i osoblja navedenom infektivnom agensu. Među postojećim humanim patogenima koksaki virus je detektovan kao značajan uzročnik niza oboljenja. Rad sublimira osnovne preventivne mere i epidemiološke karakteristike i pojavne forme infekcije Cocksackie virusom, ističući opšte i specifične mere prevencije i suzbijanja navedene infekcije u bolničkim uslovima, sa posebnim osvrtom na delokrug rada medicinskih sestara. Aktuelnost i rasprostranjenost infekcija Cocksackie virusom nameće potrebu za korekcijama i dopunama postojećih preventivnih i terapijskih rešenja u bolničkoj praksi, zahtevajući integrisani pristup baziran na pojačanim merama epidemiološkog nadzora, edukaciji osoblja i programima promocije pružanja kvalitetne zdravstvene zaštite.

13. Kekuš Divna. Šesdesetogodišnji jubilej Visoke zdravstvene škole strukovnih studija u Beogradu i šesdeset pet godina višeg/visokog obrazovanja medicinskih sestara, Sestrinska reč, 2018, vol. 21, br. 77, str. 37-40

Visoka zdravstvena škola strukovnih studija u Beogradu (Viša medicinska škola u Beogradu) osnovana je 17. januara 1958. godine, kao prva viša medicinska škola u Narodnoj Republici Srbiji. Škola je počela sa radom sa osnovnim zadatkom da obrazuje kadrove više stručne spreme za rad u zdravstveno-socijalnim ustanovama, kao i za rad u higijenskoj službi i sanitarnoj inspekciji. Imala je dva odseka: viša medicinska sestra i viši sanitarni tehničar. U ovoj godini Škola obeležava šesdeset godina od osnivanja i šesdeset pet godina od početka obrazovanja medicinskih sestara na višem nivou, od kada je 1952. godine osnovana prva Viša škola za

medicinske sestre Jugoslovenskog crvenog krsta. Danas Škola raspolaže sopstvenim prostorom, primenjuje Bolonjsku deklaraciju u obrazovanju sestara i drugih zdravstvenih profila i ima akreditovanih više od dvadeset studijskih programa na osnovnim i specijalističkim studijama. Kadrovska struktura odgovara evropskim standardima tako da danas u Školi radi više od 30 doktora nauka i 35 magistara i lekara specijalista pretežno iz polja medicinskih nauka

Stanisavljević, S., **Kekuš, D: Infekcija Coxsackie virusom- aktuelan profesionalni rizik zdravstvenih radnika.** Svet rada. 2017; 14(4): 549-550. Rad sublimira osnovne epidemiološke karakteristike i pojavne forme infekcije Coxsackie virusom, ističući opšte i specifične mere prevencije i suzbijanja navedene infekcije u bolničkim uslovima, sa posebnim osvrtom na delokrug rada medicinskih sestara. Kao značajan pokazatelj kvaliteta pruženih zdravstvenih usluga bolničke (nozokomijalne, intrahospitalne) infekcije postaju globalan problem savremene zdravstvene zaštite, kako zbog svoje učestalosti i uticaja na povećanje stope morbiditeta i mortaliteta obolelih, tako i zbog povećanja ukupnih troškova lečenja. Poslednjih decenija evidentan je porast stope virusnih bolničkih infekcija kao posledica promena epidemioloških karakteristika uzročnika i sve češće rezistencije na antivirusne lekove. Među postojećim humanim patogenima koksaki virus je detektovan kao značajan uzročnik niza oboljenja. Aktuelnost i rasprostranjenost infekcija Coxsackie virusom nameće potrebu za korekcijama i dopunama postojećih preventivnih i terapijskih rešenja u bolničkoj praksi, zahtevajući integrisani pristup baziran na pojačanim merama epidemiološkog nadzora, edukaciji osoblja i programima promocije pružanja kvalitetne zdravstvene zaštite. Kako je sprečavanje bolničkih infekcija u zakonskoj nadležnosti svih lica uključenih u pružanje usluga zdravstvene zaštite, savesnim i profesionalnim postupanjem medicinske setre mogu u značajnom meri doprineti smanjenju ekspozicije pacijenata i osoblja navedenom infektivnom agensu.

Радови објављени на конгресима и симпозијумима

1. **Kekuš, D., Stanisavljević, S.: Multiculturalism in the education of Roma health mediators.** Proceedings of the 6th International ETNA Conference, Faculty of Health and Social Science, University of South Bohemia in České Budějovice, České Budějovice, Czech Republic, 2019, p.68.
2. Stanisavljević, S., **Kekuš, D: The discurs of intercultural education of nurses in Serbia in the light of the crisis of pluralism.** Proceedings of the 6th International ETNA Conference, Faculty of Health and Social Science, University of South Bohemia in České Budějovice, České Budějovice, Czech Republic, 2019, p.111.
3. **Kekuš, D., S tanisavljević, S.: Professional responsibility and ethical dilemmas in the application of involuntary hospitalization of psychiatric patients.** Proceedings of the International Scientific Conference "The scientific achievements of Polish nursing in the contex of challenges posed by the process of globalization of tomorrow". Medical University of Lublin, Lublin, Poland, 2019, p. 109-111.
4. Stanisavljević, S., **Kekuš, D.: Cultural contex of nursing in the field of outpatient healthcare in Serbia.** Proceedings of the International Scientific Conference

- "The scientific achievements of Polish nursing in the context of challenges posed by the process of globalization of tomorrow". Medical University of Lublin, Lublin, Poland, 2019, p. 93-94
5. Stojanović Jovanović Biljana, Jovanović Stevan, **Kekuš Divna: Student assessment of competencies of nurses-teaching associates in nursing care** (Higher Education Conference (2019) 28.10 - 30.10.2019, Amsterdam. (Netherlands Educational Research Association, VOR-НО
 6. Станисављевић, С., **Кекуш, Д: Пројектна настава као наставни метод у реализацији практичне наставе студија сестринства**. Зборник сажетака радова Националног симпозијума са међународним учешћем главних сестара и бабица, сестара и бабица из праксе и професора здравствене неге, Тара, Србија, 2017. п. 48.
 7. **Кекуш, Д**: Станисављевић, С., **Планирање наставе здравствене неге у складу са образовним системом – исходи учења**. Зборник сажетака радова Националног симпозијума са међународним учешћем главних сестара и бабица, сестара и бабица из праксе и професора здравствене неге, Тара, Србија, 2017. п 34.
 8. Антић Г, Кекуш Д, Мајсторовић Б, Димоски З, Стојановић Д. **Креативне радионице као здравствено васпитни метод у раду са младима**. Зборник радова Савеза удружења здравствених радника Србије, Симпозијум здравствених радника Србије I категорије са међународним учешћем: „Енергија знања – допринеси, стварј“, Златибор 2015; 150 -156.
 9. Стојановић Д, **Кекуш Д**. **Здравствена нега у заштити менталног здравља у заједници**. Зборник радова Савеза удружења здравствених радника Србије, Симпозијум здравствених радника Србије I категорије са међународним учешћем: „Енергија знања-допринеси, ствара“, Златибор мај 2015, 174.
 10. Димоски З, **Кекуш Д**. **Значај образовања струковне медицинске сестре васпитача**. Зборник радова Савеза удружења здравствених радника Србије, Симпозијум здравствених радника Србије I категорије са међународним учешћем: „Енергија знања-допринеси, ствара“, Златибор мај 2015; 150-151.
 11. **Кекуш Д**, Мајсторовић Б, Димоски З, Антић Г. **Стандарди образовања сестара у области јавног здравља**. Зборник радова Савеза удружења здравствених радника Србије, Симпозијум здравствених радника Србије I категорије са међународним учешћем: „Енергија знања-допринеси, ствара“, Златибор мај 2015; 150-151.
 12. Станисављевић С, **Кекуш Д**. **Професионалне болести и болести у вези са радом медицинских сестара**, II конференција „Спорт, рекреација и здравље“, 12-13.5.2017. Београд, Зборник: 335-340.
 13. **Кекуш Д**, Станисављевић С. **Присуство професионалног изгарања медицинских сестара у категорији болести у вези са радом**, 12 Конгрес медицине рада са међународним учешћем, Златибор, 2017. Зборник Свет рада 2017; 14(4): 614-615.
 14. Станисављевић, С., **Кекуш, Д**. **Уринарне инфекције узроковане Proteusom**

mirabilisom. Зборник сажетака радова XVII Националног симпозијума Удружења медицинских сестара, техничара и бабица са међународним учешћем, Врњачка Бања, Србија, 2018. п.44.

15. **Кекуш, Д.,** Станисављевић, С: **Стандарди образовања медицинских сестара на академским и струковним мастер студијама.** Зборник сажетака радова ХVIII Националног симпозијума Удружења медицинских сестара, техничара и бабица са међународним учешћем, Врњачка Бања, Србија, 2018. п.30-32.
16. Станисављевић, С **Кекуш, Д.,**Иновативни приступ у настави здравствене неге, Зборник сажетака радова, Национални симпозијум Удружења медицинских сестара, техничара и бабица са међународним учешћем, Тара, 2017, str.22 -23
17. **Кекуш, Д.,**Станисављевић, С. **Присуство професионалног изгарања медицинских сестара у категорији болести у вези са радом.** Свет рада. 2017; 14(4): 614-615.
18. **Кекуш Д.** Концепт искуства као залог за будућност у образовању медицинских сестара у Србији. V Конгрес "Историјат сестринства Републике Србије", 23-24-9.2015. Сава центар, Књига радова; 34-35.
19. **Кекуш Д."** Вредновање сестринске професије у здравственом систему Републике Србије у сусрет евроинтеграцијама"модератор I ПЛЕНАРНЕ СЕСИЈЕ,V Национални конгрес са међународним учешћем, **08.05.-12.05.2019.год, Хотел"Бреза"Врњачка Бања. р.23.**
20. **Кекуш Д.** Квалитет образовања медицинских сестара и вредновање сестринске професије у здравственом систему Србије, V Национални конгрес са међународним учешћем, 08.05.-12.05.2019.год, Хотел"Бреза"Врњачка Бања. р.25-26.
21. **Кекуш Д, Јоковић С.** Објективни структурисани клинички испит (ОСЦЕ) као облик евалуације клиничких вештуна студената. УМСТБС, Тара, 2017. Зборник сажетака, 55.
22. **Кеку Д.** Припрема наставника и ментора из клиничког окружења за стручн праксу, Симпозијум УМСТБС, Тара, 2017. Зборник радова; 22-24.
23. Станисављевић С, Кекуш Д. Пројектна настава као наставни метод у реализацији практичне наставе студија сестринства. Симпозијум УМСТБС, Тара 2017. Зборник сажетака; 49.

3.3 Уџбеници објављени после последњег избора у звање:

1. Дивна Кекуш, Уџбеник „Здравствена нега у примарној здравственој заштити", (2020). ISBN-978-86-904981-7-8
2. Дивна Кекуш, Уџбеник „Практикум Психијатрија са негом" треће допуњено издање, (2015); ISBN 978-86-7185-038-4

Уџбеници и друге публикације пре последњег избора:

1. **Кекуш Д.:** Zdravstveno vaspitanje, Udžbenik, 3.izdanje, Digital art, Beograd, 2014; (ISBN 978-86-904981-3-0)-prvo izdanje 2006, drugo izdanje 2009)

2. **Kekuš D.** Komunikacije u profesionalnoj praksi zdravstvenih radnika, II izdanje, udžbenik. Digital art, Beograd; 2010. (ISBN 978-86-904981-5-4);
3. **Kekuš D.** Komunikacije u profesionalnoj praksi zdravstvenih radnika, I izdanje, udžbenik. Viša medicinska škola, Beograd, prvo izdanje, 2003
4. **Kekuš D.** Psihijatrija sa negom – praktikum, 3.izdanje, udžbenik, Digital Art, 2010.(prvo izdanje 1999)
5. **Kekuš D:** Zdravstvena nega u primarnoj zdravstvenoj zaštiti, VMŠ Ćuprija, 2003.
6. **Kekuš, D:** Organizacija i proces zdravstvene nege u psihijatriji, spec studije, VZS Beograd, 2012.
7. **Kekuš D.:** Monografija – ispitivanje kvaliteta života populacije sa umanjanim radnim potencijalom Beograd, 2003 (ISBN 86- 904981-1-7)
8. **Kekuš D.,** Bošković S.: "Kataloga znanja i veština za više medicinske setre , Visoka zdravstvena škola strukovnih studija u Beogradu, Beograd. 2008

4. ОБРАЗОВНА ДЈЕЛАТНОСТ КАНДИДАТА

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

Медицински факултет Фоча

Др сци. мед. др Дивна Кекуш ангажована на Медицинском факултету Фоча, Универзитета Источно Сарајево реализује теоријску наставу и вежбе на академским студијама Здравствена нега. Ангажована за предмете: Здравствена нега, Организација и менаџмент у здравству, Управљање здравственом негом, Клиничка пракса 1, Здравствено васпитање.

Образовна дјелатност после последњег избора/реизбора

Медицински факултет Фоча

На другом циклусу мастер академских студија за предмет Теорија и модели здравствене неге. до 2019/20.

Од школске 2019/20. на новом програму мастер академских студија здравствене неге реализује наставу на предметима: Едукацијски и менторски процес у здравственој нези, Напредна здравствена нега и интерпрофесионална пракса, Промоција здравља и превенција болести.

На Медицинском факултету у Бања Луци ангажована на истим предметима као и на предмету Дуготрајна здравствена нега у половини фонда.

Ангажована на Трећем циклусу студија - докторским студијама Медицинског факултета Бања Лука на предмету Изборног блока ИЗБОРНА МЕТОДА – одржала наставу - мај 2019. (5 часова)

У Високој здравственој школи реализује наставу на основним, специјалистичким и мастер струковним студијама. Од 1997. године прошла сва звања од наставника практичне наставе, предавача и професора струковних студија, у ком звању се и даље налази.

На основним студијама **Здравствено васпитање** - на свим студијским програмима: за струковне медицинске сестре, бабице, медицинске сестре васпитаче, струковне

физио и радне терапеуте, струковне дијететичаре нутриционисте, струковне медицинске радиологе, струковне санитарно еколошке инжењере, козметичаре естетичаре, струковне медицинско лабораторијске технологе, и струковне зубне протетичаре. На студијском програму медицинских сестара, Здравствену негу у психијатрији. На струк.мед.сестрама, бабицама и медицинских сестара васпитача - Здравствену негу у примарној здравственој заштити наставу. На студијским програмима струковни козметичар естетичар и струковна сестра васпитач Комуникационе вештине;

На специјалистичким студијама закључно са шк.2018/19.:на специјалистичком програму Јавно здравље: Здравствено васпитне методе у примарној здравственој заштити, Здравствена нега у заједници, Комуникационе вештине;

До шк.2016/17.на специјалистичким струковним студијама Јавно Здравствене неге у психијатрији, изводила наставу на предметима: Процес здравствене неге у психијатрији и Заштита менталног здравља у заједници:

Закључно са шк.2018/19.на специјалистичким струковним студијама Методика наставе здравствене неге предавала Комуникационе вештине у настави здравствене неге.

На **Мастер струковним студијама** реализује наставу на 4 студијска програма:

- Струковни мастер медицинска сестра,
- Струковни мастер физиотерапеут-терапеутска рехабилитација
- Струковни мастер радни терапеут-терапеутска рехабилитација
- Струковни мастер санитарно-еколошки инжењер-санитарно инжењерство.

Предмети: Интегрисане комуникације у здравству, Етика и филозофија у сестринству и Заштита менталног здравља и превенција психичких поремећаја.

Универзитет Црне Горе, Медицински факултет Подгорица

Ангажована у звању доцента на студијама првог и другог циклуса примењених студија Здравствене неге од 2014. године и даље.

Предмети: Основи здравствене неге 1 и 2, Здравствена нега интерног болесника; Здравствена нега инфективног болесника.

4.2.Учешће у комисијама за оцену и одбрану мастер и докторске дисертације:

Докторске дисертације:

1.Коментор, члан комисије за оцену и председник Комисије за одбрану докторске дисертације кандидата Јоковић Сандре са темом: „**Повезаност здравствене писмености са здравственим стањем корисника примарне здравствене заштите у Републици Српској**“. 2019.

2. Члан комисије за оцену и јавну одбрану докторске дисертације кандидата Павловић Јелене под називом: "**Развој поузданог скрининг система за процјену нутритивног статуса код особа старије животне доби прилагођеног за рад у амбуланти породичне медицине**". 2019

3. Члан комисије за оцену теме и кандидата докторске дисертације Хајналке Пожар

„Ефекат структурираног едукативног програма о типу 2 дијабетеса у примарној здравственој заштити на здравствено понашање и гликорегулацију пацијената“, Универзитет у Новом Саду, Медицински факултет, – 2018.

Мастер радови:

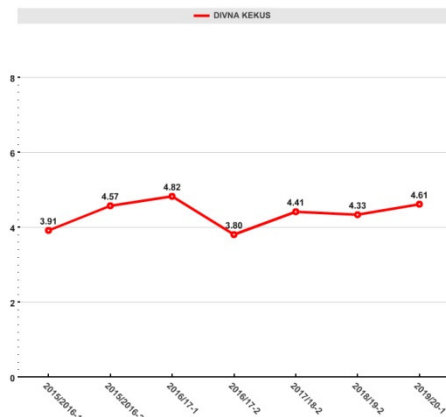
1. Ментор и члан комисије за одбрану мастер рада Ерна Дардаган на тему Комуникација са обољелим од малигних болести, Медицински факултет Фоча, 2016
2. Ментор и члан комисије за оцену и одбрану завршеног мастер рада за кандидата Наташе Радовић, Мастер рад под називом: Професионално изгарање медицинских сестара у клиничко болничкој пракси, Медицински факултет Фоча, 2016.
3. Члан Комисије за одбрану мастер радова чији су ментори проф Биљана Мијовић, проф.Сања Марић, проф.М Достих.
4. Ментор дипломских радова (8), члан комисија за одбрану (10)- Медицински факултет Фоча
Ментор дипломских радова у Високој здравственој школи (35) и Ментор специјалистичких радова (40) из области Јавог здравља, Здравствене неге у психијатрији, Здравствене неге у примарној здравственој заштити , области здравствене неге у интернистичким гранама (10) и области здравствене неге у анестезији и реанимацији (6).
5. Ментор мастер струковних радова у високој здравственој школи, Академија струковних студија Београд, кандидата Биљане Стојановић Јовановић, из области Здравствене неге засноване на доказима, 2020, (у току).
6. Ментор мастер струковних радова у високој здравственој школи, Академија струковних студија Београд, кандидата Стевана Јовановића, из области Интегрисаних комуникација у здравству, 2020, (у току).

Учешће у Комисијама за избор у звања:

1. Председник Комисије за избор у звање једног асистента за научно подрушје Сестринство , ужа област Здравствена нега, Медицински факултет Фоча, 2019.
2. Члан комисије за избор у звање доцент за кандидата Јоковић Сандру, Медицински факултет Фоча, 2019.
3. Члан комисије за избор у звање Доцент за кандидата Павловић Јелену , Медицински факултет Фоча, 2019.
4. Члан комисије за избор једног асистента за ужу научну област Здравствена нега /један асистент са докторатом за ужу научну област Здравствена нега, Универзитет у Новом Саду, Медицински факултет Нови Сад, јануар 2018.
5. Члан комисије за избор једног асистента за ужу научну област Здравствена нега /један асистент са докторатом за ужу научну област Здравствена нега, Универзитет у Новом, 27.3.2017.
6. Члан Комисије за Јоковић Сандру за избор у звање Вишег асистента Медицински факултет Фоча -2015
7. Члан Комисије за избор у звање једног вишег асистента за научно подручје Сестринство, ужа област Здравствена нега (Јовић Душка), Медицински факултет Бања Лука, 2018,

8. Председник Комисије за избор у звање професор струковних студија област Медицина, ужа научна област Здравствена нега, за кандидата Мр сци.мед..Биљана Стојановић Јовановић, Висока здравствена школа струковних студија у Београду, 2019.

У току процеса студентског вредновања наставног процеса путем студентске анкете кандидат је остварио позитивне оцјене у свим сегментима који су предмет анкетирања



5. СТРУЧНА ДЈЕЛАТНОСТ КАНДИДАТА:

1. Национално тело за акредитацију РСрбије (НАТ), Комисије за вредновање и проверу квалитета (КАПК) , рецензент за поље медицинских наука, од 2018. и даље.
2. Министарство просвјете и културе Републике Српске - Члан комисије за релицензирање студијског програма Здравствене нега на Медицинском факултету Универзитета у Бањалуци (2018 година);
3. Члан комисије за лицензирање студијског програма Здравствена нега и дипломирани физиотерапеут на Високој медицинској школи здравства Добој (2016 година);
4. Комисије за лицензирање студијског програма дипломирана медицинска сестра и дипломирани физиотерапеут (4 године) на Универзитету за пословне студије. Факултет здравствених наука, о оправданости оснивања и извођења првог циклуса наставе програма. 2018.
5. **Кекуш Д** , Станисављевић С., Учесће у програму ЕРАЗМУС +, **К 107**, Србија-Пољска, од 07.09.-15.09.2019. Лублин, Пољска.
6. **Кекуш Д**, Мајсторовић Б, учешће у пројекту УНИЦЕФ- а „Програм сарадње министарства здравља и УНИЦЕФа у области унапређења рада поливалентне патронажне службе усмерене за добробит и развој мале деце" 2019-2020.
7. Члан Комисије за израду стратегије за образовање медицинских сестара на Медицинском факултету у Подгорици, Универзитет ЦГ, 2019-2024. године.
8. Руководилац Одсека Висока здравствена школа, Академија струковних студија Београд од 2019. и даље.

Предавач по позиву и едукативни семинари:

9. **Кекуш, Д.**, Станисављевић, С., Стојановић-Јовановић, Б., Васиљевић-

Благојевић, М., Пророковић, И.: **Национални курс континуиране едукације (I категорије) „ Дидактичко методичка едукација сарадника из наставних база“** Д-1-373/18. Одлука ЗСС бр: 153-02-1006/2018-01.од 13.04.2018.

10. **Кекуш Д.** Едукативни семинар Комуникационе вештине здравствених радника у професионалном раду ДЗ Палилула, ДЗ Земун, ДЗ Савски венац (28.1.2019., (12.12.2018, 12.1.2019.); Удружење медицинских сестара и бабица Србије, мај 2018.
11. **Кекуш Д.** **Едукативни семинар:** Savremeni trendovi u obrazovanju sestara za rad u primarnoj zdravstvenoj zaštiti,., Institut za javno zdravlje “dr Milan Jovanović Batut” , seminar 23.5.2017
12. **Кекуш Д.** Zdravstvena nega i savremeno sestinstvo u očuvanju i unapređenju здравља, Seminar Visoke sportske i здравствене школе u Beogradu, акредитација SLD, 12.5.2018.
13. **Кекуш Д.** Предавач по позиву Министарства здравља Црне Горе на тему Комуникационе вештине у професионалном раду здравствених радника у примарној здравственој заштити, КЦ Црне Горе, Подгорица, 23.2.2016.
14. **Кекуш Д.** Едукативни семинар Вештине комуникације са пацијентом у примарној здравственој заштити - приватни сектор, Земун Дијагностички центар, 3.3.2020.
15. Аутор 8 програма за континурану едукацију (КЕ) лекара, медицинских сестара и других здравствених радника , акредитованих од стране Здравственог савета Србије и Српског лекарског друштва из области Здравствене неге, Менаџмента у здравству, Интерперсоналних комуникација и Интегрисаних комуникација у здравству за период од 2015-2020.

Чланство у научним и уређивачким одборима

1. Члан међународне научне организације за науку, праксу и професионални развој сестара УДИНЕ С ГРУПА (Understanding Development Issues in Nurse Educator Careers (UDINE-S)), од 2011 и даље
2. Главни и одговорни уредник часописа „СЕСТРИНСКА РЕЧ“ – Члан Редакционог одбора часописа од 2017.г. и даље ;
3. Члан уређивачког одбора и рецензент часописа „ Биомедицинска истраживања“ Медицинског факултета у Фочи, Источно Сарајево
4. Члан уређивачког одбора часописа Pielegniarstwo XXI wieku , Пољска од 2018 и даље;
5. Више пута члан научног одбора Симпозијума и конгреса Удружења медицинских сестара, техничара и бабица Републике Србије (2016, 2017, 2018, 2019);
6. Члан научног одбора Удружења медицинских сестара - техничара и бабица Републике Србије;
7. Рецензија рукописа "**Практикум за неговатеље старих особа**" аутора: Јелена Павловић, Наталија Хаџивуковић, Сандра Јоковић и Маја Рачић, у издању Медицинског факултета у Фочи, Универзитета Источно Сарајево. (2019)
8. Рецензија рукописа: "**Палијативно збрињавање**" аутора: Деспотовић Миле, Деспотовић Милена, Антић Љиљана, Хаџивуковић Наталија у издању Високе здравствене школе Туприја, (2020)

6. РЕЗУЛТАТ ИНТЕРВЈУА СА КАНДИДАТИМА¹⁰

Интервју са кандидатима је обављен дана 25.08.2020. године у просторијама Медицинског факултета Фоча са почетком у 10,00 часова. Доц. др Дивна Кекуш и доц. др Миле Деспотовић су својим интелектуалним, људским и педагошким квалитетима задовољили критеријуме Комисије.

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 ОБРАЗОВАЊУ¹¹**III ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ**

Експлицитно навести у табели у наставку да ли сваки кандидат испуњава услове за избор у звање или их не испуњава.

⁷ Навести кратак приказ радова и књига (научних књига, монографија или универзитетских уџбеника) релевантних за избор кандидата у академско звање.

⁸ Као доказ о резултатима студентске анкете кандидат прилаже сопствене оцјене штампане из базе.

⁹ Уколико постоје менторства (магистарски/мастер рад или докторска дисертација) навести име и презиме кандидата, факултет, ужу научну област рада.

¹⁰ 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.)

¹¹ 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.

Минимални услови за избор у звање ¹²	испуњава/не испуњава	Навести резултате рада (уколико испуњава)
ПРВИ КАНДИДАТ доц. др Миле Деспотовић		
Проведен најмање један изборни период у звању доцента	ДА	01. 10. 2015. године - избор у звање доцента
Најмање пет (5) научних радова из области за коју се бира објављених у научним часописима и зборницима с рецензијом, након избора у звање доцента	ДА	Наведено под 3.2.
Има објављену књигу (научна књига, монографија или универзитетски уџбеник) или патент, односно оригинални метод у одговарајућој области признат као заштићена интелектуална својина након избора у звање доцента	ДА	Наведено под 3.3.

Менторство кандидату за степен другог циклуса или чланство у комисији за оцјену и одбрану магистарског или докторског рада	ДА	Наведено под 4.2.
ДРУГИ КАНДИДАТ доц. др Дивна Кекуш	испуњава/не испуњава	Навести резултате рада (уколико испуњава)
Проведен најмање један изборни период у звању доцента	ДА	Универзитет у Источном Сарајеву Медицински факултет Фоча, од 01.10.2015. године
Најмање пет (5) научних радова из области за коју се бира објављених у научним часописима и зборницима с рецензијом, након избора у звање доцента	ДА	Наведено под тачком 3.2
Има објављену књигу (научна књига, монографија или универзитетски уџбеник) или патент, односно оригинални метод у одговарајућој области признат као заштићена интелектуална својина након избора у звање доцента	ДА	Наведено под тачком 3.3
Менторство кандидату за степен другог циклуса или чланство у комисији за оцјену и одбрану магистарског или докторског рада	ДА	Наведено под тачком 4.2.

На основу приложене документације, личног познавања кандидата и обављеног интервјуа са кандидатом, узимајући у обзир његову научну, стручну и образовну дјелатност, Комисија са задовољством, једногласно, предлаже Научно-наставном вијећу Медицинског факултета у Фочи, Универзитета у Источном Сарајеву и Сенату Универзитета у Источном Сарајеву да **доц. др Милета Деспотовића** **изабере у звање ванредног професора за ужу научну област Сестринство, Ужа образовна област: Здравствена нега**, будући да испуњава све услове предвиђене Законом о високом образовању Републике Српске.

На бази претходне анализе достављене документације, проведеног интервјуа као и доказаних научних, стручних и педагошких квалитета, Комисија једногласно предлаже Научно-наставном вијећу Медицинског факултета у Фочи, Универзитета у Источном Сарајеву и Сенату Универзитета у Источном Сарајеву да **се др сци. мед. Дивна Кекуш, доцент, изабере у академско звање ванредног професора, ужа научна област Сестринство, ужа образовна област Здравствена нега**, будући да испуњава све услове предвиђене Законом о високом образовању Републике Српске.

Ч Л А Н О В И К О М И С И Ј Е:

1. _____

Проф. др Драгана Милутиновић, редовни професор, ужа научна област Здравствена нега, Медицински факултет Нови Сад, Универзитет у Новом Саду, предсједник Комисије,

2. _____

Проф. др Бригита Скела Савич редовни професор, ужа научна област Здравствена нега, Здравствене науке, Факултет за здравство, Приморски Универзитет Копар, Словенија члан Комисије,

3. _____

Проф. др Биљана Мијовић, редовни професор, ужа научна област Епидемиологија, Универзитет у Источном Сарајеву, Медицински факултет у Фочи, члан Комисије,

¹² 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