

Република Српска
УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
Наставно-научно вијеће

Број: 05-662/08
Дана, 06.03.2008. године

На основу члана 74. и 88. Закона о високом образовању („Службени гласник Републике Српске“, број: 85/06 и 30/07) и члана 34. став (1) алинеја 5) Статута Универзитета у Бањој Луци, Наставно-научно вијеће Универзитета на сједници од 06.03.2008. године,
д о н о с и

О Д Л У К У

1. Др Душко Рачић бира се у звање доцента на предмету Неурологија, на период од пет година.
2. Ова Одлука ступа на снагу даном доношења.

Образложење

Универзитет у Бањој Луци на приједлог Научно-наставног вијећа Медицинског факултета расписао је дана 24.10.2007. године Конкурс за избор наставника за наставни предмет Неурологија.

На расписан Конкурс пријавио се један кандидат и то: др Душко Рачић.

Наставно-научно вијеће Универзитета у Бањој Луци на 118. сједници одржаној 14.12.2007. године, на приједлог Научно-наставног вијећа Медицинског факултета, образовало је Комисију за писање извјештаја за избор наставника у одређено звање. Комисија је припремила писмени извјештај, предложила да се изврши избор као у диспозитиву ове Одлуке и исти доставила Научно-наставном вијећу Медицинског факултета на разматрање и одлучивање.

Научно-наставно вијеће Медицинског факултета у Бањој Луци на сједници одржаној 27.02.2008. године констатовало је да кандидат др Душко Рачић испуњава у цјелости услове и утврдило приједлог да се др Душко Рачић изабере у звање доцента на предмету Неурологија, за вријеме од пет година и исти доставило Универзитету у Бањој Луци ради даљег поступка.

Наставно-научно вијеће Универзитета на сједници одржаној 06.03.2008. године утврдило је да је утврђени приједлог из претходног става у складу са одредбама Закона о високом образовању и Статута Универзитета.

Сагласно члану 74. Закона о високом образовању и члану 131. Статута Универзитета, одлучено је као у диспозитиву ове Одлуке.

ПРАВНА ПОУКА: Против ове Одлуке може се поднијети приговор Универзитету у Бањој Луци у року од 15 дана од дана пријема исте.

Достављено:
1. Факултету 2х,
2. Архиви,
3. Документацији.



ПРЕДСЈЕДНИК
НАСТАВНО-НАУЧНОГ ВИЈЕЋА

Проф. др Станко Станић

Република Српска
Универзитет у Бањалуци
Медицински факултет
Бањалука

Број: 0602-97/08
Датум: 27.02.2008.

УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ

ПРИМЉЕНО: 01.03.'08	
ОРГ. ЈЕД.	БРОЈ
05-602/08	

На основу члана 88. Закона о високом образовању („Сл.гл.РС., бр. 85/06), те члана 105. Статута Медицинског факултета, Научно-наставно вијеће Медицинског факултета на сједници одржаној 27.02.2008. године, доноси

ОДЛУКУ

1. **Др сц.мед. Душко Рачић** бира се у звање доцента на предмету Неурологија на вријеме од пет година.
2. Одлука ступа на снагу када је усвоји Наставно-научно вијеће Универзитета.

Образложење

На основу расписаног конкурса за избор у звање доцента на предмету Неурологија др сц.мед. Душко Рачић благовремено је предао пријаву за избор. За писање извјештаја о пријављеном кандидату именована је комисија у саставу: Проф.др Милан Арбутина, Проф.др Мирослав Ковачевић и Проф.др Гордана Оцић. Извјештај је усвојен на Наставно-научном вијећу Медицинског факултета те је ријешено као у диспозитиву.

Предсједник ННВ-а
Проф.др Зденка Кривокућа



Достављено:

- именованом
- Универзитету
- Досје x 2
- Архива

Проф. др Милан Арбутина, председник

ванредни професор, Шеф катедре за неурологију, Медицински факултет Бањалука

Проф. др Мирослав Ковачевић, члан

редовни професор, Катедра за неурологију, Медицински факултет Београд

Проф. др Гордана Оцић, члан

редовни професор, Катедра за неурологију, Медицински факултет Београд

НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВЕЋУ МЕДИЦИНСКОГ ФАКУЛТЕТА УНИВЕРЗИТЕТА У БАЊАЛУЦИ

На основу члана 39. и 85. Закона о високом образовању („Службени гласник Републике Српске“, број 85/06 и 30/07) и члана 138. (5) Статута Универзитета у Бањој Луци Наставно-научно веће Универзитета у Бањалуци, на 115. седници одржаној 14. децембра 2007. године, донело је одлуку број 05-1131-2/07 којом смо именовани у Комисију за писање извештаја за избор наставника Медицинског факултета у Бањалуци за предмет **неурологија**.

На расписани Конкурс Универзитета у Бањалуци објављен у дневном листу “Глас Српске” од 24. октобра 2007. године за избор наставника за предмет **неурологија** пријаву је поднео **др Душко Рачић**, виши асистент Медицинског факултета у Бањалуци. Кандидат је уз пријаву приложио и сву тражену документацију.

Након детаљног увида у приложена документа, подносимо следећи

ИЗВЕШТАЈ

Комисије о пријављеном кандидату за избор у звање

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Конкурс објављен:	“Глас Српске” од 24. октобра 2007. године
Ужа научна/уметничка област:	Медицина, ужа област: неурологија
Назив факултета:	Медицински факултет Бањалука
Број кандидата који се бирају:	1
Број пријављених кандидата:	1

II ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ

Др Душко Рачић, виши асистент, специјалиста неурологије

1. ОСНОВНИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

Име, средње име и презиме: Душко (Владимир) Рачић
Датум и место рођења: 28. јун 1973. године, Бањалука (РС, БиХ)
Запослење: 1998. до данас, Клинички центар Бањалука
Научна област: неурологија

2. СТРУЧНА БИОГРАФИЈА, ДИПЛОМЕ И ЗВАЊА

Основне студије: Медицински факултет Београд, 1991-1997. година
Постдипломске студије: Медицински факултет Београд, 1998-1999. година
Назив магистарског рада: *“Неруптуриране интракранијалне анеуризме: значај клиничког налаза и неурорадиолошких карактеристика”*
Ужа научна област: неурологија
Докторат: Медицински факултет Бањалука, 2007. година
Назив дисертације: *“Предиктори васкуларне деменције”*
Ужа научна област: неурологија
Претходни избори у наставна и научна звања: Кандидат је сва претходна наставна и научна звања стекао на Медицинском факултету Универзитета у Бањалуци
и то:
Асистент: 2000. године
Виши асистент: 2001. године до данас

3. НАУЧНА ДЕЛАТНОСТ КАНДИДАТА

3.1. Публикације пре последњег избора:

3.1.1. Научне монографије у издању међународног издавача: 2

3.1.1.1. Мирослав Ковачевић, Љиљана Бумбаширевић, Дејана Јовановић, Јасна Зидверц, Оља Пецић, Душко Рачић. Терапија акутних цереброваскуларних болести. У: Новине у лечењу неуролошких болести. Костић В, Сокић Д, уредници, Београд, Медицински факултет у Београду 1997.

„Представљена су најновија сазнања у лијечењу можданог удара који представља трећи узрок смртности и бодећи узрок инвалидности у савременом свијету. (опште мјере, медикаментозни поступци, хируршко лијечење...)“

3.1.1.2. Мирослав Ковачевић, Душко Рачић, Наташа Недић. Мождани удар: значај јединице за акутна мождана обољења-stroke unit. У: Нишке свеске. Живковић М, Ђурић С, уредници, Ниш, Медицински факултет у Нишу 1998.

„Описане су процедуре збрињавања и лијечења болесника успецјализованим Јединицама за мождани удар гдје се лијечењу приступа ургентно и мултидисциплинарно... патолошки механизми настанка болести оправдавају потребу за ургентном терапијом..“

3.1.2. Научне монографије у издању националног издавача: 0

3.1.3. Радови у водећем научном часопису међународног значаја: 2

3.1.3.1. Мирослав Ковачевић, Душко Рачић, Дејана Јовановић, Наташа Недић. Значај фактора ризика за настанак цереброваскуларних болести. Српски архив за целокупно лекарство 1999; 127(5-6):172-7.

„Представљена су сазнања о васкуларним факторима ризика, њиховом значају како појединачно тако и удружено за настанак цереброваскуларних болести као и начини њиховог дијагностиковања и превенције...“

3.1.3.2. Мирослав Ковачевић, Душко Рачић, Љиљана Бумбаширевић, Игор Ковачевић, Владо Ђајић.

Артеријска хипертензија и акутна цереброваскуларна обољења. Лечити или не лечити. Српски архив за целокупно лекарство 1999; 127(7-8):266-9.

„ Артеријска хипертензија сматра се најважнијим фактором ризика за појаву акутних цереброваскуларних обољења... лијечи се у циљу примарне и секундарне превенције док у акутној фази болести није императив и лијечи се само у специфичним ситуацијама....“

3.1.4. Радови у научном часопису међународног значаја: 6

3.1.4.1. Мирослав Ковачевић, Душко Рачић, Љиљана Бумбаширевић, Драгана Ковачевић. Visa man синдром. Научни часопис ургентне медицине Хало 94 1998; 5(10):17-24.

„ Приказано је 8 случајева акутног тровања депресорима ЦНС-а (барбитурати и бензодиазепини) код пацијената лијечених на одјелењу Ургентне неурологије.... доносимо и важне елементе за брзу дијагнозу код интоксикационе коме...“

3.1.4.2. Јасна Зидверц, Мирослав Ковачевић, Дејана Јовановић, Љиљана Бумбаширевић, Цветана Бугарски, Душко Рачић. Главобоља код болесника лечених на одељењу ургентне неурологије. Научни часопис ургентне медицине Хало 94 1998; 5(11):43-52.

„ Главобољу као доминантну тегобу на почетку болести имало је 198 (15,3%) од укупно 1292 болесника... највећи број 70,2% је имало цереброваскуларну болест. Други узроци су били: инфекција нервног система, мултипла склероза, мигрена, епилепсија, дегенеративни процеси вратне кичме, тумори и трауме... Посебно је разматрана група од 28 болесника који су као једину манифестацију болести имали главобољу...”

3.1.4.3. Милан Арбутина, Милорад Жикић, Мирослав Ковачевић, Сениша Миљковић, Душко Рачић, Владо Ђајић. Акутна цереброваскуларна болест у ратним условима. Научни часопис ургентне медицине Хало 94 1999; 5(13):23-31.

„ Студија обухвата 4572 болесника са територије Бањалуке лијечених у периоду од 11 година... проучавани су инциденца, преваленца, леталитет, брсту, ток и исход можданог удара са посебним акцентом на факторе ризика као и варијације у полу, узрасту и популацији обољелих...”

3.1.4.4. Владо Ђајић, Мирослав Ковачевић, Милорад Жикић, Милан Арбутина, Душко Рачић, Зоран Вујковић. Утицај продора крви у коморни систем мозга на исход интрацеребралног крварења. Научни часопис ургентне медицине Хало 94 1999; 5(13):41-45.

„ Испитано је 100 болесника са интрацеребралним крварењем и 43% је имало интравентрикуларно крварење, 69% умрлих болесника је имало продор крви у коморни систем мозга, доказана је висока статистичка зависност.....“

3.1.4.5. Милан Арбутина, Сениша Миљковић, Душко Рачић, Мирослав Ковачевић, Милорад Жикић, Владо Ђајић. Леталитет обољелих од можданог удара на подручју Бањалуке у периоду 1988-1998. године. Научни часопис ургентне медицине Хало 94 1999; 5(14):21-26.

„ У укупном узорку од 4572 болесника укупан леталитет је био 40%, највиши код интрацеребралних крварења (44,35%), нешто виши је код жена а највише у старосној групи преко 70 година (54%) и највише у периоду до 7 дана од настанка обољења (67,5%)...”

3.1.4.5. Владо Ђајић, Мирослав Ковачевић, Милорад Жикић, Милан Арбутина, Љубиша Прерадовић, Зоран Вујковић, Душко Рачић, Сениша Миљковић. Утицај локализације хематома на ток и исход спонтаног интрацеребралног крварења. Актуелности из неурологије, психијатрије и граничних подручја 2000; 8(2):23-29.

„ Испитано је 100 болесника са интрацеребралним крварењем и посматран је утицај локализације хематома на ток и исход болести... локализација у можданом стаблу и малом мозгу је била повезана са лошијом прогнозом...”

3.1.4.6. . Владо Ђајић, Мирослав Ковачевић, Милан Арбутина, Љубиша Прерадовић, Зоран Вујковић, Сениша Миљковић, Душко Рачић. Утицај интрацеребралног крварења на леталитет и функционалну онеспособљеност обољелих. Научни часопис ургентне медицине Хало 94 2000; 5(16):85-89.

„ 29% болесника испитиване групе је умрло, 15% потпуно неспособно, 29% дјелимично неспособно, 24% минимално неспособно а 3% потпуно способно... болест има лошу прогнозу и узрокује висок степен смртности и инвалидности...”

3.1.5. Радови у научном часопису националног значаја: 0

3.1.6. Радови у зборнику радова међународног научног скупа: 0

3.1.7. Радови у зборнику радова са националног научног скупа: 0

3.2. Публикације после последњег избора:

3.2.1. Научне монографије у издању међународног издавача: 0

3.2.2. Научне монографије у издању националног издавача: 2

3.2.2.1. Сениша Миљковић, Милорад Жикић, Милан Арбутина, Зоран Вујковић, Владо Ђајић, Душко Рачић. Color Duplex сонографија као скрининг метода асимптоматске каротидне оклузивне болести. Зборник природно-математичких наука, Књижевна задруга, Бањалука 2005.

„анализирано је 200 испитаника који нису имали никакве неуролошке симптоме и знаке. Свима је урађена колор дуплекс сонографија каротидних артерија... 6% испитаних има промјене на каротидним артеријама, чешће код особа старије животне доби и са више фактора ризика у исто вријеме...“

3.2.2.2. Сениша Миљковић, Милорад Жикић, Милан Арбутина, Зоран Вујковић, Владо Ђајић, Душко Рачић. Каротидна оклузивна болест и исхемични мождани удар. Зборник природно-математичких наука, Књижевна задруга, Бањалука 2005.

„ Од 100 болесника са тожданим ударом 33 је имало каротидну оклузивну болест... анализирана је смртност и фактори ризика код ових болесника..“

3.2.3. Радови у водећем научном часопису међународног значаја: 1

3.2.3.1. Душко Рачић, Мирослав Ковачевић, Слободан Маринковић, Владо Ђајић, Игор Ковачевић, Зоран Вујковић. Ризик руптуре и природни исход неруптурисаних интракранијумских анеуризми. Српски архив за целокупно лекарство 2002; 130(3-4):115-120.

„У раду су представљени параметри за процјену ризика руптуре интракранијалних анеуризми у зависности од њихове величине, локализације, клиничке презентације, пола и доба пацијента а и представљени су и исходи болесника који су лијечени наспрот нелијеченим болесницима уз калкулацију релативних ризика“

3.2.4. Радови у научном часопису међународног значаја: 2

3.2.4.1. Зоран Вујковић, Владо Ђајић, Милорад Жикић, Тамара Жикић, Милан Арбутина, Душко Рачић, Сениша Миљковић, Зоран Врућинић. Епидемиологија мигрене у подручју општине Бањалука. Актуелности из неурологије, психијатрије и граничних подручја 2001; 9(3-4):16-21.

***Испитано је 556 становника општине Бањалука...Дијагноза мигрене је постављана на основу одговарајућих критеријума ... Укупна преваленца мигрене износи код дјеце 8,74% а код одраслих 12,58%, однос жене:мушкарци= 1,85:1.... ***

3.2.4.2. Душко Рачић, Сениша Миљковић, Мирослав Ковачевић, Милорад жикић, Милан арбутина, Владо Ђајић, Зоран Вујковић. Клиничке манифестације неруптурираних интракранијалних анеуризми. Актуелности из неурологије, психијатрије и граничних подручја 2005; 8(3-4):53-59.

У периоду праћења од пет година било је укупно 34 болесника са 38 неруптурираних анеуризми. За све болесника анализирани су пол, годиште, неуролошки симптоми и знаци, величина и локализација анеуризми... анализиран је ризик руптуре...

3.2.5. Радови у научном часопису националног значаја: 0

3.2.6. Радови у зборнику радова међународног научног скупа: 5

3.2.6.1. Siniša Miljković, Milan Arbutina, Vlado Đajić, Zoran Vujković, **Duško Račić**. Epidemiology of subarachnoid hemorrhage in the region of Banjaluka. Abstracts of the 8th Congress of the European Federation of Neurological Societies, Paris, France, September 4-7, 2004. European Journal of Neurology 2004, p.75.

3.1.8.2. . Siniša Miljković, Milan Arbutina, Vlado Đajić, Zoran Vujković, **Duško Račić**. Multiple sclerosis in the Banjaluka area. Abstracts of the 8th Congress of the European Federation of Neurological Societies, Paris, France, September 4-7, 2004. European Journal of Neurology 2004, p.129.

5.1.8.3. Vlado Đajić, Siniša Miljković, Milan Arbutina, Zoran Vujković, **Duško Račić**. The most often location of Intracerebral Haematoma. Abstracts of the 18th World Congress of Neurology, Sydney, Australia, November 5-11, 2005. Journal of the neurological Sciences 2005, p. 442.

5.1.8.4. **Duško Račić**, Miroslav Kovačević, Gordana Ocić, Siniša Miljković, Zoran Vujković, Milan Arbutina. Predictors of vascular dementia. Abstracts of the 11th Congress of the European Federation of Neurological Societies, Brussels, Belgium, August 25-28, 2007. European Journal of Neurology 2007, p.35.

5.1.8.5. Siniša Miljković, **Duško Račić**, Milan Arbutina, Zoran Vujković. Frequency, risk factors and outcome of lacunar infarctions. Abstracts of the 11th Congress of the European Federation of Neurological Societies, Brussels, Belgium, August 25-28, 2007. European Journal of Neurology 2007, p.179.

3.2.7. Радови у зборнику радова са националног научног скупа: 1

3.2.7.1. **Душко Рачић**, Наташа Петровић, Вишеслав Караџа, Даворка Катана, Данка Обрадовић. Наше искуство са двојном инхибицијом разлагања леводопе у терапији Паркинсонове болести. II конгрес неуролога Босне и Херцеговине, Зборник радова, Мостар, 9-12. октобар 2006.

4. ОБРАЗОВНА ДЕЛАТНОСТ КАНДИДАТА

4.1. Образовна делатност пре последњег избора:

4.1.1. Универзитетски уџбеник који се користи у иностранству: 1

4.1.1.1. Милош Ковачевић, **Душко Рачић**, Љиљана Бумбаширевић, Игор Ковачевић, Владо Ђајић. Кома и мождана смрт. У: Ургентна медицина. Милош Ковачевић, уредник. Београд, Медицински факултет Београд 2000.

„Представљени су епидемиологија, дефиниција, патофизиологија као и приступ коматозном болеснику у виду алгорита уз модалитете лијечења. Описан је клинички, етички, правни мождане смрти са посебним освртом на критеријуме за постављање дијагнозе“

4.1.1.2. Мирослав Ковачевић, Душко Рачић, Дејана Јовановић, Игор Ковачевић, Владо Ђајић. Акутна неуромишићна обољења. У: Ургентна медицина. Мирослав Ковачевић, уредник. Београд, Медицински факултет Београд 2000.

„Представљени су узроци мишићне слабости код претходно здравих особа, неуролошка обољења периферних нерава која доводе до акутне слабости, поремећаји неуромишићне спојнице, поремећаји у мишићима који доводе до актне слабости“

4.1.2. Универзитетски уџбеник који се користи код нас: 0

4.1.3. Уџбеник за предуниверзитетски ниво образовања: 0

4.1.4. Студијски приручници (скрипте, практикуми): 0

4.1.5. Гостујући професор на иностраним универзитетима: 0

4.1.6. Гостујући професор на домаћим универзитетима: 0

4.1.7. Менторство кандидата за степен трећег циклуса: 0

4.1.8. Менторство кандидата за степен другог циклуса: 0

4.1.9. Квалитет педагошког рада на Универзитету: до 4

4.2. Образовна делатност после последњег избора:

4.2.1. Универзитетски уџбеник који се користи у иностранству: 1

„ у наредном тексту дат је преглед поглавља у којима сам учествовао као коаутор у наведеном уџбенику“

4.2.1.1. Мирослав Ковачевић, Душко Рачић, Ранко Раичевић, Игор Ковачевић. Кома и мождана смрт. У: Ургентна медицина. Мирослав Ковачевић, уредник. Београд, Службени лист СЦГ 2005.

4.2.1.2. Мирослав Ковачевић, Душко Рачић, Игор Ковачевић. Акутна неуромишићна обољења. У: Ургентна медицина. Мирослав Ковачевић, уредник. Београд, Службени лист СЦГ 2005.

4.2.1.3. Мирослав Ковачевић, Душко Рачић, Игор Ковачевић. Ургентна дијагностика и лечење акутних тровања. У: Ургентна медицина. Мирослав Ковачевић, уредник. Београд, Службени лист СЦГ 2005.

4.2.1.4. Топлица Лепић, Ранко Раичевић, Душко Рачић, Мирослав Ковачевић. Мождани удар. У: Ургентна медицина. Мирослав Ковачевић, уредник. Београд, Службени лист СЦГ 2005.

4.2.1.5. Зоран Семиз, Душко Рачић, Марко Ерцеговац, Мирослав Ковачевић. Епилепсија и епилептички статус. У: Ургентна медицина. Мирослав Ковачевић, уредник. Београд, Службени лист СЦГ 2005.

4.2.1.6. Топлица Лепић, Ранко Раичевић, Душко Рачић, Мирослав Ковачевић. Главобоље-ургентни аспект. У: Ургентна медицина. Мирослав Ковачевић, уредник. Београд, Службени лист СЦГ 2005.

4.2.1.7. Ксенија Рибарић, Игор Ковачевић, Душко Рачић, Топлица Лепић, Мирослав Ковачевић. Вртоглавица: значајан симптом у ургентној неурологији. У: Ургентна медицина. Мирослав Ковачевић, уредник. Београд, Службени лист СЦГ 2005.

4.2.2. Универзитетски уџбеник који се користи код нас: 1

„ у наредном тексту дат је преглед поглавља у којима сам учествовао као аутор у наведеном уџбенику“

4.2.2.1. Душко Рачић. Мождани удар код младих. У: Цереброваскуларне болести. Милан Арбутина, уредник. Бања Лука, Медицински факултет Бања Лука, 2007.

4.2.2.2. Душко Рачић. Мигренски мождани удар. У: Цереброваскуларне болести. Милан Арбутина, уредник. Бања Лука, Медицински факултет Бања Лука, 2007.

4.2.2.3. Душко Рачић. Мождани удар у трудноћи и пуерперијуму. У: Цереброваскуларне болести. Милан Арбутина, уредник. Бања Лука, Медицински факултет Бања Лука, 2007.

4.2.2.4. Душко Рачић. Мождани удар у дјечијем узрасту. У: Цереброваскуларне болести. Милан Арбутина, уредник. Бања Лука, Медицински факултет Бања Лука, 2007.

4.2.2.5. Душко Рачић. Лакунарни инфаркти мозга и васкуларна деменција. У: Цереброваскуларне болести. Милан Арбутина, уредник. Бања Лука, Медицински факултет Бања Лука, 2007.

4.2.2.6. Душко Рачић. Неруптуриране интракранијалне анеуризме. У: Цереброваскуларне болести. Милан Арбутина, уредник. Бања Лука, Медицински факултет Бања Лука, 2007.

4.2.3. Уџбеник за предуниверзитетски ниво образовања: 0

4.2.4. Студијски приручници (скрипте, практикуми): 0

4.2.5. Гостујући професор на иностраним универзитетима: 0

4.2.6. Гостујући професор на домаћим универзитетима: 0

4.2.7. Менторство кандидата за степен трећег циклуса: 0

4.2.8. Менторство кандидата за степен другог циклуса: 0

4.2.9. Квалитет педагошког рада на Универзитету: до 4

5. СТРУЧНА ДЕЛАТНОСТ КАНДИДАТА

5.1. Стручна делатност пре последњег избора:

5.1.1. Стручна књига у издању међународног издавача: 0

5.1.2. Стручна књига у издању националног издавача: 0

5.1.3. Уредник часописа или књиге у иностранству: 0

5.1.4. Уредник часописа или књиге у земљи: 0

5.1.5. Реализовани пројекат, патент или оригиналан метод у производњи: 0

5.1.6. Стручни рад у часопису међународног значаја: 10

5.1.6.1. Мирослав Ковачевић, Душко Рачић. Акутно тровање метил алкохолом. Научни часопис ургентне медицине Хало 94 1997; 5(6):47-52.

„Приказано је пет случајева задесног тровања метил-алкохолом. Обрађени су клиничка слика, лабораторијски и други дијагностички параметри, начини лијечења, ток и исход болести... Тровања метил алкохолом су ријетка али се ипак дешавају тако де је неопходно познавати симптоматологију и начине лијечења“

5.1.6.2. Мирослав Ковачевић, Цветана Бугарски, Љиљана Бумбаширевић, Дејана Јовановић, Јасна Зидверц, Душко Рачић. Акутна интермитентна порфирија: дијагностичке дилеме и ургентна терапија. Научни часопис ургентне медицине Хало 94 1997; 5(7):49-57.

„Представљена је серија од 75 болесника лијечених од акутне интермитентне порфирије, њихове клиничке карактеристике, патофизиолошки механизми настанка болести, дијагностичке методе избора као и ургентна терапија“

5.1.6.3. Ивана Вранић, Мирослав Ковачевић, Сања Влајнић, Душко Рачић. Ургентан приступ вртоглавици као честом неуролошком проблему: диференцијална дијагноза, ток и третман. Научни часопис ургентне медицине Хало 94 1998; 5(9):39-46.

„Обрађене су клиничке, патофизиолошке, дијагностичке и терапијске карактеристике вртоглавице као честог проблема као и 4 основне диференцијално дијагностичке опције: пресинкопа, нестабилност, права вртоглавица и остали сродни синдроми“

5.1.6.4. Душко Рачић, Мирослав Ковачевић. Значај кортикостероидне терапије у акутним неуролошким болестима. Pharmaca Iugoslavica 1998; 36(1-2):32-34.

5.1.6.5. Мирослав Ковачевић, Душко Рачић, Љиљана Бумбаширевић, Наташа Недић. Методе процене и квантификовања неуролошког дефицита код болесника са акутним цереброваскуларним инсултом. Медицинска истраживања 1998; 32(3):51-55.

„Постоје многе индикације за примјену кортикостероидне терапије. Њихови механизми дјеловања нису до краја објашњени. У тексту доносимо преглед најчешћих ситуација гдје су кориштени на нашој клиници“

5.1.6.6. Наташа Недић, Мирослав Ковачевић, Душко Рачић, Владо Ђајић. Терапија акутног исхемијског инфаркта мозга. Научни часопис ургентне медицине Хало 94 1999; 5(12):35-40.

5.1.6.7. Владо Ђајић, Мирослав Ковачевић, Милорад Жикић, Милан Арбутина, Душко Рачић, Сениша Миљковић, Зоран Вујковић. Значај Neurological Examination Stroke Scale (NESS-a) за прогнозу исхода интрацеребралног крварења. Научни часопис ургентне медицине Хало 94 1999; 5(14):27-31.

„Скорујући 100 болесника са интрацеребралним крварењем испитивали смо утицај овог скорa на исход болести...Висина почетног скорa је веома значајна за исход болести. Већи неуролошки скорови имају лошију прогнозу од мањих“

5.1.6.8. Владо Ђајић, Зоран Вујковић, Милан Арбутина, Милорад Жикић, Александра Доминовић, Сениша Миљковић, Мирослав Ковачевић, Душко Рачић, Наташа Петровић. Атетоза као једини симптом интрацеребралног крварења. Актуелности из неурологије, психијатрије и граничних подручја 2000; 8(4):40-43.

„Класична клиничка слика интрацеребралног крварења је најчешћа и лако препознатљива. Највише зависи од величине и локализације хематома. Атетоза као једини симптом се ријетко среће у свакодневној пракси“

5.1.6.9. Раде Стојановић, Александра Качар, Марко Ерцеговац, Игор Ковачевић, Душко Рачић, Мирослав Ковачевић. Хипогликемијска кома: клиничка слика, дијагностичко-терапијски приступ. Научни часопис ургентне медицине Хало 94 2000; 5(16):15-24.

„Представљени су болесници са хипогликемијском комом, њихове клиничке карактеристике, симптоматологија, дијагностички тестови и примјењени терапијски приступи. Расправљена је патофизиолошка основа ове болести“

5.1.6.10. Наташа Крстић, Игор Ковачевић, Душко Рачић, Мирослав Ковачевић. Parinaudov синдром узрокован инфарктном лезијом. Научни часопис ургентне медицине Хало 94 2000; 5(16):91-96.

„Приказан је болесник са овом веома ријетком презентацијом исхемијског можданог удара. Расправљена је дијагноза, диференцијална дијагноза и патофизиолошка основа обољења“

5.1.7. Стручни рад у часопису националног значаја: 1

5.1.7.1. Мирослав Ковачевић, Душко Рачић. Неуропротективни приступи у терапији акутног исхемијског можданог удара. Scripta Medica 1998; 29(1):39-44.

„Након деценија терапијског nihilizma, улазимо у нову еру терапије цереброваскуларног инсульта. Интересовање је усмјерено на исхемичну пенумбру, зону коју карактерише већи проток крви него у средишту исхемичне зоне и зону очуваних или чак појачаних метаболичких процеса“

5.1.8. Рад у зборнику радова са међународног стручног скупа: 0

5.1.9. Рад у зборнику радова са националног стручног скупа: 0

5.1. Стручна делатност после последњег избора:

5.1.1. Стручна књига у издању међународног издавача: 0

5.1.2. Стручна књига у издању националног издавача: 0

5.1.3. Уредник часописа или књиге у иностранству: 0

5.1.4. Уредник часописа или књиге у земљи: 0

5.1.5. Реализовани пројекат, патент или оригиналан метод у производњи: 0

5.1.6. Стручни рад у часопису међународног значаја: 5

5.1.6.1. Зоран Вујковић, Владо Ђајић, Милорад Жикић, Милан Арбутина, Душко Рачић, Сениша Миљковић. Ултрасонографска дијагностика вертебробазиларне инсуфицијенције. Ултразвук 2001; 6(1-2):9-13.

„Испитивање је обухватило 120 болесника. Ултрасонографски доказану инсуфицијенцију је имало 100 болесника (71 компресивне природе, 21 атеросклеротске генезе, 8 мијешане генезе. Утврдили смо потпуну подударност налаза између субокципиталног и Ц2 начина испитивања вертебралне артерије“

5.1.6.2. Владо Ђајић, Зоран Вујковић, Мирослав Ковачевић, Милорад Жикић, Милан Арбутина, Љубиша Прерадовић, Душко Рачић, Сениша Миљковић. Ултрасонографска дијагностика асимптоматске каротидне болести. Ултразвук 2001; 6(3-4):67-71.

„Анализирано је 200 болесника без неуролошких симптома. Уочено је да 6% испитиваних особа има изражене патолошке промјене на каротидном сливу. Израженије код старијих особа и присутне код 1/3 особа старијих од 70 година“

5.1.6.3. Зоран Вујковић, Владо Ђајић, Милорад Жикић, Тамара Жикић, Милан Арбутина, Душко Рачић, Сениша Миљковић. Ултрасонографска дијагностика вертебро-субклативијалног синдрома крађе крвотока. Ултразвук 2001; 6(3-4):73-78.

„Испитано је 200 болесника ултразвучно. 3,5% испитаних је имало субклативијални стил синдром. 63,3% је имало љевострани а 36,36% деснострани синдром. Најчешћи неуролошки симптом је била вертигиозна сметња“

5.1.6.4. Душко Рачић, Александра Доминовић, Мирослав Ковачевић, Милорад Жикић, Милан арбутина, Владо Ђајић, Зоран Вујковић, Сања Гргић. Parinaud-ов синдром након једностране инфарктне лезије ростралног мезенцефалона. Актуелности из неурологије, психијатрије и граничних подручја 2001; 9(3-4):33-36.

„Приказана је ријетка клиничка презентација исхемијског можданог удара. Дискутовани су механизми одговорни за контролу вертикалног погледа“

5.1.6.5. Владо Ђајић, Зоран Вујковић, Милорад Жикић, Милан Арбутина, Сениша Миљковић, Душко Рачић, Далиборка Тадић. Транскранијални дуплекс скенер у дијагностици ендокранијалне оклузивне болести. Актуелности из неурологије, психијатрије и граничних подручја 2002; 10(1-2):26-31.

„Приказани су резултати испитивања 32 пацијента са оклузивном болешћу интракранијалних крвних судова. Најчешћа локализација стенозе/оклузије је била а. Церебри медија. Подударност између налаза ултразвука и магнет резонантне ангиографије је била висока.“

5.1.7. Стручни рад у часопису националног значаја: 2

5.1.7.1. Душко Рачић, Мирослав Ковачевић, Александра Доминовић, Зоран Вујковић, Владо Ђајић, Милан Арбутина, Сања Гргић. Хомонимна хемианопсија као једина манифестација можданог удара. Српски офталмолошки архив 2004; 1(1):72-77.

„Хомонимна хемианопсија ријетко представља једину манифестацију окципиталног можданог удара. Представљамо три болесника лијечена на нашој клиници. Дискутовани су патофизиолошки механизми.“

5.1.7.2. Сања Гргић, Александра Доминовић, Зоран Вукојевић, Душко Рачић, Владо Ђајић, Милан Арбутина. Morbus Gaucher тип 3- раритет у неурологији. Scripta Medica 2004; 1(35):51-53.

„Представљена је болесница са овим ријетким, аутозомално-рецесивним наслеђеним обољењем које се карактерише генетским дефицитом липидног ензима глукоцереброзидазе.“

5.1.8. Рад у зборнику радова са међународног стручног скупа: 1

5.1.8.1. Душко Рачић. Електроенцефалографија и мождана смрт. Вештачења у неурологији, Зборник радова, Медицински факултет Универзитета у Новом Саду, Нови Сад 2007.

„Представљене су клиничке карактеристике, узроци настанка, ток и прогноза. Посебно су обрађени клинички и додатни дијагностички критеријуми за дијагнозу мождане смрти и значај у трансплантационој хирургији.“

5.1.9. Рад у зборнику радова са националног стручног скупа: 2

5.1.9.1. Душко Рачић, Ђајић В, Ковачевић И, Ковачевић М, Арбутина М. Оклузија унутрашње каротидне артерије након повреде врата. Зборник радова „Ратна медицина“, Бањалука, 2001.

„Представљен је случај оклузије унутрашње каротидне артерије као посљедица рањавања у врат и посљедични исхемијски мождани удар који се развио након латентног периода. Дискутовани су патофизиолошки механизми и дат је преглед свјетске литературе“

5.1.9.2. Душко Рачић. Рационална фармакотерапија епилепсије. Девети симпозијум фармацеута и биохемичара Републике Српске. Зборник радова „Антиепилептици“, Теслић, , 25. до 28. октобра 2007.

„Дијапазон поступака за лијечење епилепсије обухвата мјере прве помоћи, фармакотерапију, хируршку терапију, стимулацију н. багуса, кетогену дијету, психотерапију и остале терапијске поступке.“

II ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

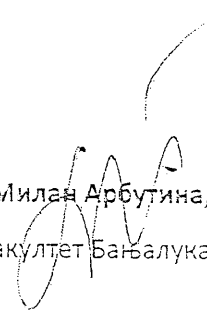
У следећој табели дат је приказ бодова који вреднују и сумирају научни, образовни и стручни рад кандидата у складу са Правилником о поступку и условима избора академског особља Универзитета у Бањалуци. Наглашава се равномерна активност кандидата на свим подручјима деловања: научном, образовном и стручном.

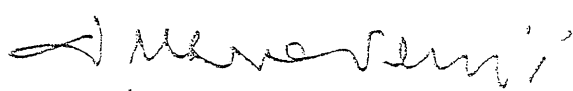
РЕЗУЛТАТ РАДА	Број бодова	Број радова		Укупно бодова	
		Пре	После	Пре	После
НАУЧНО ДЕЛОВАЊЕ КАНДИДАТА					
Научне монографије издате од међународног издавача	20	2		40	
Научне монографије издате од националног издавача	10		2		20
Радови у водећем научном часопису међународног значаја	12	2	1		
Радови у научном часопису међународног значаја	8	6	2	48	16
Радови у научном часопису националног значаја	5				
Радови у зборнику радова са међународног научног скупа	6		5		30
Радови у зборнику радова са националног научног скупа	3	0	1		3
Укупно:		10	11	88	69
ОБРАЗОВНО ДЕЛОВАЊЕ КАНДИДАТА					
Универзитетски уџбеник који се користи у иностранству	10	1	1	10	10
Универзитетски уџбеник који се користи код нас	6		1		6
Уџбеник за предуниверзитетски ниво образовања	2				
Студијски приручници (скрипте, практикуми)	1				
Гостујући професор на иностраним универзитетима	6				
Гостујући професор на домаћим универзитетима	3				
Менторство кандидата за степен трећег циклуса	5				
Менторство кандидата за степен другог циклуса	2				
Квалитет педагошког рада на Универзитету	до 4				
Укупно:		1	2	10	16
СТРУЧНО ДЕЛОВАЊЕ КАНДИДАТА					
Стручна књига издата од међународног издавача	6				
Стручна књига издата од домаћег издавача	3				
Уредник часописа или књиге у иностранству	6				
Уредник часописа или књиге у земљи	4				
Реализован пројекат, патент или оригиналан метод у производњи	4				
Стручни рад у часопису међународног значаја	3	10	5	30	15
Стручни рад у часопису националног значаја	2	1	2	2	4
Рад у зборнику радова са међународног стручног скупа	2	1	1	2	2
Рад у зборнику радова са националног стручног скупа	1		2		2
Укупно:		12	10	34	20
СВЕУКУПНО:		23	23	132	108

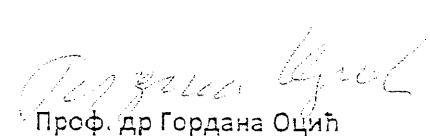
ПРЕДЛОГ

На основу детаљног прегледа достављених материјала, као и стечених законских услова (Закон о високом образовању, Службени гласник Републике Српске, број 85/06 и 30/07; Статут Универзитета у Бањој Луци), Комисија предлаже Наставно-научном већу Медицинског факултета Универзитета у Бањалуци, да се виши асистент др Душко Рачић изабере у звање доцента за предмет *неурологија* на Медицинском факултету Универзитета у Бањалуци.

Бањалука, Београд
јануар 2008. године


Проф. др Милан Арбутина,
Медицински факултет Бањалука


Проф. др Мирослав Ковачевић
Медицински факултет Београд


Проф. др Гордана Оцић
Медицински факултет Београд