

Република Српска  
УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ  
Сенат Универзитета

Број: 05-6634-XLII-12.5.1/10  
Дана, 28.12.2010. 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, Сенат Универзитета на 42. сједници од 28.12.2010. године, доноси

**ОДЛУКУ**

1. **Др Душко Васић** бира се у звање редовног професора за ужу научну област Хирургија, на неодређено вријеме.
2. Ова Одлука ступа на снагу даном доношења.

**Образложење**

Универзитет у Бањој Луци на приједлог Наставно-научног вијећа Медицинског факултета расписао је дана 21.04.2010. године Конкурс за избор наставника за ужу научну област Хирургија.

На расписан Конкурс пријавила су се четири кандидата и то: др Душко Васић, Сњежана Миличевић, Здравко Марић и Бранко Деспот.

Сенат Универзитета у Бањој Луци на 35. сједници одржаној 10.05.2010. године, на приједлог Наставно-научног вијећа Медицинског факултета, образовао 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 Наставно-научном вијећу Медицинског факултета на разматрање и одлучивање.

Наставно-научно вијеће Медицинског факултета у Бањој Луци на сједници одржаној 14.12.2010. године констатовало је да др Душко Васић испуњава у цјелости услове и утврдило приједлог да се др Душко Васић изабере у звање редовног професора за ужу научну област Хирургија, на неодређено вријеме.

Сенат Универзитета је на 42. сједници одржаној 28.12.2010. године утврдио 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. Медицинском факултету 2х,
2. Материјал сједнице
3. а/а.



**ПРЕДСЈЕДАВАЈУЋИ СЕНАТА  
РЕКТОР**

**Проф. др Станко Станић**



ПРИМЉЕНО: BANJA LUKA	
16-12-2010	
ОРЕДБА.	БРОЈ
05	6452/10

Број: 0602- 865/2010  
Дана, 15.12.2010.

На основу члана 77., 81. и 83. Закона о високом образовању ("Службени гласник Републике Српске" број: 73/10), а у складу са чланом 131. и 136. Статута Универзитета у Бањој Луци, Наставно-научно вијеће Медицинског факултета на сједници одржаној дана 14.12.2010.године, **донијело је**

**ОДЛУКУ**  
о утврђивању приједлога за избор у звање

**Др Душко Васић**, бира се у звање редовног професора, на ужу научну област Хирургија, на неодређено вријеме.

**Образложење:**

Универзитет у Бањој Луци на приједлог Наставно-научног вијећа Медицинског факултета расписао је дана 21.04.2010. године Конкурс за избор наставника на ужу научну област Хирургија.

На расписани Конкурс пријавило се 4 кандидат и то: др Душко Васић, Снежана Миличевић, Здравко Марић и Бранко Деспот.

Сенат Универзитета у Бањој Луци на сједници одржаној дана 10.05.2010. године на приједлог Наставно-научног вијећа Медицинског факултета, образовао 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 Наставно-научном вијећу Медицинског факултета на разматрање и одлучивање.

Наставно-научно вијеће Медицинског факултета на сједници одржаној дана 14.12.2010. године констатовало је да др Душко Васић испуњава у цијелости услове и утврдило приједлог да се др Душко Васић изабере у звање редовног професора за ужу научну област Хирургија, на неодређено вријеме и исти доставило Универзитету у Бањој Луци ради даљег поступка.

Саставни дио ове Одлуке је Извјештај Комисије за разматрање конкурсног материјала и писања извјештаја за избор у академска звања на Универзитету.

Достављено:

1. Сенату Универзитета,
2. Струковном вијећу,
3. Кандидату,
4. а/а



Предсједник  
Наставно-научног вијећа  
Проф. др Зденка Кривокућа

Senat Univerziteta u Banjoj Luci je na sjednici održanoj 10.05.2010. godine donio odluku br; 05-2390-XXXV-7.2.3/10, kojom je formirana Komisija u sastavu:

1. Dr Milorad Stanišić, redovni profesor, uža naučna oblast Hirurgija, Medicinski fakultet Banja Luka, predsjednik;
2. Dr Sava Mičić, redovni profesor, uža naučna oblast Hirurgija, Medicinski fakultet Beograd, član;
3. Dr Milan Đokić, redovni profesor, uža naučna oblast Hirurgija, Medicinski fakultet Beograd, član;

za pisanje izvještaja za izbor nastavnika Medicinskog fakulteta u Banjoj Luci, za užu naučnu oblast Hirurgija, po konkursu raspisanom 21.04.2010. godine u dnevnom listu Glas Srpske za izbor nastavnika za užu nastavnu oblast Hirurgija, za izbor kandidata:

Nakon detaljnog uvida u priložena dokumenta, Nastavno-naučnom vijeću Medicinskog fakulteta Univerziteta u Banjoj Luci, podnosimo sledeći izvještaj za kandidata, **Dr Duška Vasića**, doktora medicinskih nauka, do sada vanrednog profesora u istoj naučnoj oblasti.

## I Z V J E Š T A J KOMISIJE O PRIJAVLJENIM KANDIDATIMA ZA IZBOR U ZVANJE

### I PODACI O KONKURSU

**Konkurs objavljen:** 21.04.2010. godine u dnevnom listu Glas Srpske  
**Uža naučna/umjetnička oblast:** Hirurgija  
**Naziv fakulteta:** Medicinski fakultet Banja Luka  
**Broj kandidata koji se biraju:** 4  
**Broj prijavljenih kandidata:** 4

### II PODACI O KANDIDATIMA

#### 1. Osnovni biografski podaci

**Ime, srednje ime i prezime:** Duško (Cvijetin) Vasić

**Datum i mjesto rođenja:** 23.07.1954. Sočkovac

**Ustanove u kojima je bio zaposlen:** Od 1979. god. zaposlen u Opštoj bolnici u Doboju

**Zvanja/ radna mjesta:** doktor opšte medicine, specijalista urolog, Šef službe za urologiju, direktor Opšte bolnice „Sv. Apostol Luka“ u Doboju, Medicinski fakultet u Banjoj Luci, vanredni profesor

**Naučna/umjetnička oblast:** Hirurgija (hirurška grana Urologija)

**Članstvo u naučnim i stručnim organizacijama ili udruženjima:**

Društvo doktora medicine Republike Srpske (predsjednik), Komora doktora medicine Republike Srpske (član Izvršnog odbora), Udruženje urologa Republike Srpske, Evropsko udruženje urologa (EAU, European Association of Urology, 4259 FM-Active Member)

Član Odbora za hirurške discipline pri Akademiji nauka i umjetnosti Republike Srpske.

#### 2. Biografija, diplome i zvanja

##### **Osnovne studije:**

Naziv institucije: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu

Mjesto i godina završetka: Beograd, 1979. god.

**Postdiplomske studije:**

Naziv institucije: Vojnomedicinska akademija Beograd,

Mjesto i godina završetka: Beograd, 1986. godina

Naziv magistarskog rada:

"Prilog poznavanju učestalosti i rasprostranjenosti tumora urotrakta u području endemske nefropatije regiona Doboj",

Vojnomedicinska akademija, Beograd, 1991. godina

Uža naučna oblast: Hirurgija (Urologija)

**Doktorat:**

Naziv institucije: Vojnomedicinska akademija Beograd,

Mjesto i godina završetka: Beograd, 1997. Godina

Naziv disertacije: "Osobnosti tumora urotelijuma mokraćne bešike u regionu endemske nefropatije": Odbrana 1997. u Vojnomedicinskoj akademiji, Beograd.

Uža naučna oblast: Hirurgija (Urologija)

**Prethodni izbori u nastavna i naučna zvanja (institucija, zvanje i period):**

Viša medicinska škola Prijedor, Odlukom Nastavno-naučnog vijeća Medicinskog fakulteta u Banjoj Luci, br. 0602-151/97. od 06.10.1997. godine, izabran u zvanje viši predavač za predmete; Hirurgija sa ortopedijom i Somatopedija. Period 5 godina.

Odlukom Nastavno-naučnog vijeća Medicinskog fakulteta u Banjoj Luci, br. 0602-191/98, od 02.10. 1998. godine, a uz saglasnost Univerziteta u Banjoj Luci izabran u zvanje docent na Katedri za hirurgiju, predmet hirurgija. Period 5 godina.

Odlukom Nastavno-naučnog vijeća Medicinskog fakulteta u Banjoj Luci, br. 05-227704 od 19.07.2004. godine, a uz saglasnost Univerziteta u Banjoj Luci, izabran u zvanje vanredni profesor na Katedri za hirurgiju, predmet hirurgija. Period 6 godina

**3. Naučna djelatnost kandidata****3.1. Radovi prije posljednjeg izbora****Naučna monografija nacionalnog značaja (čl.33, t.3)****3.1.1.1. VASIĆ D.**

Opstruktivna uropatija,  
Medicinski fakultet Univerziteta u Banjoj Luci  
Banja Luka, 2003.

(10 bodova)

**3.1.1 Pregledni članak u časopisu međunarodnog značaja ili poglavlje u monografiji istog ranga (čl.33, t.8)****3.1.2.1. VASIĆ D, Ećim Ž, Milićević S.**

Učestalost malignih tumora mokraćnih kanala i genitalnih organa u regiji Doboj  
U: Iphigenia Danopoulou: Irak, Bosna, Jugoslavija  
Medical Arts, Atina, 2003; 61-66  
(Rad štampan na grčkom jeziku.

(10 bodova)

**3.1.2 Pregledni članak u časopisu nacionalnog značaja ili poglavlje u monografiji istog ranga (čl.33, t.9)****3.1.3.1. Petković M, Vasić D.**

Perzistentne infekcije BK i JC humanim poliomavirusima: Udruženost sa humanim tumorima  
Scr. Med. 1997; 28 (2):83-91

(8 bodova)

### 3.1.3 Originalni naučni rad u vodećem časopisu međunarodnog značaja (čl.33, t.10)

3.1.4.1. Keserović-Uzelac B, Spasić P, Bojanic N, Dimitrijevic J, Lako B., Lepsanovic Z., Kuljic-Kapulica N., **Vasic D.** Apostolov K.:  
Isolation of a Coronavirus from Kidney Biopsies of Endemic Balkan, Nephropathy Patients  
Nephron, 1999; 81: 141-145 (10 bodova)

3.1.4.2. Uzelac-Keserović B, **VASIĆ D.** Ikonomovski J, Bojanić N, Apostolov K.  
Isolation of a Coronavirus from Urinary tract Tumors of Endemic Balkan  
Nephropathy Patients, Nephron, 2000; 86:93-94 (10 bodova)

3.1.4.3. Banduka S.M, **VASIĆ D.**  
Static dosimetry space image in wich urology diagnostics are performed  
Radiology and Oncology, 2002, 36(3); 239-44 (10 bodova)

### 3.1.4 Originalni naučni rad u časopisu nacionalnog značaja (čl.33, t.12)

3.1.5.1. **Vasić D.** Škaro-Milić A, Štrbac M, Curkić Lj.  
Histološke i ultrastrukturne osobine karcinoma mokraćne bešike u području endemske  
nefropatije  
Scr. Med. 1997; 28 (2): 43-50 (5 bodova)

### 3.1.5 Naučni rad na skupu međunarodnog značaja, štampan u cjelini (čl.33, t.15)

3.1.6.1. Ećim Ž, Danelišen D, **Vasić D.** Hajder S, Milićević S, Despot B., Ećim-Zlojutro V.  
Eretilna disfunkcija kao posljedica ratnih povreda penisa I skrotuma  
Kongres ratne medicine sa međunarodnim učešćem  
Banja Luka, Zbornik radova 2001, 2:93-7 (6 bodova)

3.1.6.2. **VASIĆ D.** Ećim Ž, Milićević S.  
Učestalost malignih tumora urogenitalnih organa u dobojskoj regiji (1.1.1996-31.12.2000)  
III kongres ratne medicine sa međunarodnim učešćem  
Banja Luka, Zbornik radova 2001;2:23-30 (6 bodova)

3.1.6.3. Milićević S., Ećim Ž, **VASIĆ D.** Hajder S.  
Optimalne opcije liječenja ratnih povreda bubrega  
III kongres ratne medicine sa međunarodnim učešćem  
Banja Luka, Zbornik radova, 2001;2:30-37 (6 bodova)

3.1.6.4. **VASIĆ D.** Ećim Ž, Milićević S, Savić M, Lazić M.  
Urološke komplikacije paraplegije  
III kongres ratne medicine sa međunarodnim učešćem  
Banja Luka, Zbornik radova 2001;2:42-52 (6 bodova)

3.1.6.5. **VASIĆ D.**  
Inkontinencija  
Tempus projekat EU 2001/2004  
Fizikalna medicina i rehabilitacija  
Banja Luka, Skripta, 2002;22-24 (6 bodova)

3.1.6.6. Ećim Ž, Stanišić M, **VASIĆ D.** Milićević S, Ećim-Zlojutro V.  
Maligne neoplazme mokraćne bešike i bubrega liječene posljednjih deset godina na Urološkoj  
klinici u Banjaluci  
III kongres ratne medicine sa međunarodnim učešćem  
Banja Luka, Zbornik radova 2001;2:87-92 (6 bodova)

- 3.1.6.7. **VASIĆ D**, Ećim-Zlojutro V, Vasić M, Milićević S.  
Hajder S, Drobac Z.  
Hronični bakterijski prostatitis  
Internacionalni kongres "Zdravlje za sve"  
Banja Luka, Zbornik radova 2003;2/II:184-191 (6 bodova)
- 3.1.6.8. Hajder S, Milićević S, Hajder M. Ećim-Zlojutro V, **VASIĆ D**, Kordić O, Todić D.  
Skleroterapija bubrežnih cista  
Internacionalni kongres "Zdravlje za sve"  
Banja Luka, 2003;4:210-13 (6 bodova)
- 3.1.6.9. Ećim Ž., **Vasić D.** Ećim-Zlojutro V, Milićević S, Hajder S, Stanišić M, Komljenović M.  
Maligni tumori bubrega i mokraćne bešike u poslijeratnom periodu u KC u Banjaluci  
Internacionalni kongres "Zdravlje za sve"  
Banja Luka, Zbornik radova 2003;4:23-9. (6 bodova)
- 3.1.6.10. Milićević S, Hajder S, Ećim Ž, **Vasić D.**  
Značaj perkutane nefrostomije kod bolesnika sa opstruktivnom nefropatijom  
Internacionalni kongres "Zdravlje za sve"  
Banja Luka, Zbornik radova 2003;4:72-80 (6 bodova)
- 3.1.6.11. **VASIĆ D**, Ećim Ž, Milićević S, Hajder S.  
Tumori testisa  
Internacionalni kongres "Zdravlje za sve"  
Banja Luka, Zbornik radova 2003;4:201-9 (6 bodova)
- 3.1.6.12. **Vasić D**, Žarko E, Stanišić M, Milićević S.  
Maligni tumori urotelijuma u dobojskoj regiji  
Acta hir. Jug. Supplementum I (425):235  
XXI Kongres hirurgia Jugoslavije, Beograd, 2001 (6 bodova)
- 3.1.6.13. Dabović B, **VASIĆ D.**  
Povećana učestalost herpes zostera u poratnom periodu  
III kongres ratne medicine sa međunarodnim učešćem  
Banja Luka, Zbornik radova, 200;1:311-315 (6 bodova)

### 3.1.6 Radovi u zborniku radova međunarodnog naučnog skupa, štampani u apstraktu

- 3.1.7.1 Vasić D, Ećim Ž, Stanišić M, Milićević S.  
Maligni tumori urotelijuma u dobojskoj regiji  
Acta hirurgica Jug. 2001; Suppl. 11, 425 (0 bodova)
- 3.1.7.2. Ećim Ž, **VASIĆ D**, Ećim-Zlojutro V.  
Maligne neoplazme mokraćne bešike liječene na Urološkoj klinici u Banjaluci  
Acta hir. Jug. Supplementum I (441)  
XXI Kongres hirurgia Jugoslavije, Beograd, 2001. (0 bodova)
- 3.1.7.3 Vasić D, Ećim Ž, Stanišić M, Milićević S.  
Maligni tumori urotelijuma u dobojskoj regiji  
Acta hirurgica Jug. 2001; Suppl. 11, 425 (0 bodova)
- 3.1.7.4. Petković M, Vrhovac M, Janjetović S, **VASIĆ D**, Jovanović T, Bujko M.  
Detection of human polyoma BK virus upper urothelium tumors of the patients with endemic nephropathy  
XIIth International Congress of Virology, Paris, 2000;182 (0 bodova)

3.1.7.5. **VASIĆ D.**

Some aspects closeness of urothelium tumors and endemic Balkan nephropathy  
II Congress of the Balkan's Urologists

Makedonski medicinski pregled 54, Suplement 41; 2000; 69 (0 bodova)

3.1.7.6. **VASIĆ D, Panzalović D, Reljć M, Račić M.**

Kasna postraumatska nefrokolonalna fistula  
Kongres ratne medicine sa međunarodnim učešćem,  
Banja Luka, Zbornik radova, 2001;2

(0 bodova)

3.1.7.7. **Petković M, VASIĆ D.**

Infekcije humanim poliomavirusima kod obolelih od endemske nefropatije  
XV kongres udruženja urologa Jugoslavije, Beograd, 2000.

(0 bodova)

3.1.7.8. **VASIĆ D, Curkić Lj.**

Kožna metastaza karcinoma mokraćne bešike  
XV kongres udruženja urologa Jugoslavije, Beograd, 2000.

(0 bodova)

3.1.7.9. **VASIĆ D, Reljć M, Račić M, Jovanović J, Gojković S.**

Tumori gornjeg urotelijuma u području endemske nefropatije  
XV kongres udruženja urologa Jugoslavije, Beograd, 2000.

(0 bodova)

### 3.2. Radovi poslije poslednjeg izbora/reizbora

-radovi objavljeni u cjelini, kvalifikacija radova u publikacijama,  
-klasifikacija i bodovanje prema članu 33 Pravilnika

#### 3.2.3. Pregledni članak u časopisu nacionalnog značaja ili poglavlje u monografiji istog ranga, (čl.33.t.9)

3.2.3.1. S. Milićević, D. **VASIĆ**. J. Nikolić

Kvantifikacija subjektivnih tegoba nakon otvorene prostatektomije i transuretralne resekcije prostate str. 57-81

Spomenica Sretena Boškovića Spomenica knjiga 7, Odjeljenje medicinskih nauka, Knjiga 3 Akademija nauka i umjetnosti Republike Srpske Banja Luka 2007. (8 bodova)

*Kvantifikacija subjektivnih tegoba nakon otvorene prostatektomije i transuretralne resekcije prostate predstavlja osjetljiv metod procjene simptoma donjeg urinarnog trakta, nakon invazivnih metoda liječenja benigne hiperpalzije prostate. Dobijeni rezultati kod dvije grupe operisanih pacijenata su obrađeni putem deskriptivne statistike (aritmetička sredina, standardna devijacija) i analitičkim putem Studentovog t testa, gdje je urađeno testiranje razlike aritmetičkih sredina ukupnog IPSS i Indeksa kvaliteta života. Poređene su vrijednosti prije operacije, prilikom četvoronedeljnih, osmonedeljnih i dvanaestonedeljnih kontrola. Rezultati rada pokazuju da je uslijedila signifikantna redukcija simptoma donjeg urinarnog trakta kvantifikovana putem IPSS, kao i signifikantno poboljšanje kvaliteta života, izraženei kod pacijenata koji su tretirani otvorenom prostatektomijom.*

3.2.3.2. **VASIĆ D, Milićević S, Petković M, Pajović B.**

Infertilitet muškaraca uzrokovan bakterijskim genitalnim infekcijama

Scripta medica, 2006; 37(1):37-45. (8 bodova)

*Infertilitet predstavlja kompleksan poremećaj važne biološke, reproduktivne funkcije muškarca, koji je često udružen sa pojavom infekcija genitalnih organa. U radu su obrađeni epidemiološki, etiološki i patogenetski aspekti infertiliteta koji se dovode u vezu sa bakterijskim infekcijama. Analizirani su klinički oblici infekcija, njihova dijagnostika i modaliteti liječenja, komparirajući slična i konfrontirajući različita literaturna iskustva.*

3.2.3.3. Petković M, Šmitran A, Marković T, **VASIĆ D.**

Nefropatija udružena sa BK virusom kod primalaca transplantata bubrega

Scr Med. 2009; 40 (1): 45-52

(8 bodova)

*Nefropatija udružena sa BK virusom je novoopisana bolest kod primalaca transplantata koja se javlja u 1% do 10% slučajeva, što za posljedice ima odbacivanje transplantata i do 80% slučajeva. Smatra se da je glavni razlog javljanja nefropatije udružene sa BK virusom imunosupresija. Patohistološka slika tkiva bubrega kod ove bolesti je vrlo slična kod promjena bubrežnog tkiva usled akutnog ćelijskog odbacivanja transplantata. Zbog toga je za dijagnozu, presudno dokazivanje virusa molekularnim tehnikama dijagnostike, kao što je umnožavanje nukleinske kiseline u realnom vremenu. Rizik od odbacivanja transplantata, kao i djelovanje imunosupresivne terapije se prati mjerenjem broja BK virusa u krvi i urinu pomoću PCR.*

3.2.3.4. **VASIĆ D**, Milićević S, Pajović B, Petković M.

Epididimitis: dijagnoza i liječenje.

Scr Med 2007; 38 (2): 93-99.

(8 bodova)

*Epididimitis predstavlja zapaljenje epididimisa različite etiologije: infekcija, trauma, autoimune bolesti, vaskulitisi, bez poznatog uzroka govorimo o idiopatskom epididimitisu. Kliničko ispoljavanje epididimitisa zavisi od forme: akutni, hronični, neinfektivni, infektivni oblik epididimisa daju različitu simptomatologiju. Dijagnostika bakterijskih epididimitisa ima za cilj izolovanje i identifikaciju uzročnika, određivanje njihove osjetljivosti na antimikrobne lijekove. Posebna pažnja je potrebna kod identifikacije Chlamydia trachomatis, pomoću metoda direktne imunofluorescencije, imunoesej i testovi zasnovani na amplifikaciji nukleinske kiseline (PCR). Ultrazvučna dijagnostika i scintigrafija radionuklidima se koriste za diferencijaciju od torzije testisa. Liječenje epididimitisa podrazumijeva mirovanje, elevaciju skrotuma, primjenu antibiotika, nesteroidnih antiinflamatornih lijekova i analgetika. Epididimitis uzrokovan sa Chlamydia trachomatis, liječi se sa novijim formulama fluorohinolona. Hronični oblici epididimitisa tuberkulozne etiologije se liječe trojnom primjenom tuberkulostatika. Pored neprijatne simptomatologije, infertilitet muškarca predstavlja ozbiljan problem za biološki važnu reproduktivnu funkciju, seksualno i ukupno zdravlje muškarca*

**3.2.1. Originalni naučni radovi u časopisu međunarodnog značaja (čl.33.t.11.)**

3.2.1.1. Milićević S, **VASIĆ D.**

Uticaj hirurškog lečenja benigne hiperplazije prostate na simptome mokrenja i punjenja mokraćne bešike.

Vojnosanitetski pregled, Vol 67, Br 1, 55-58

(8 bodova)

*Benigna hiperplazija prostate je najčešća benigna neoplazma muškarca čija učestalost raste sa životnom dobi. Predstavlja kompleksan etiopatogenetski problem sa razvojem kliničke slike koja značajno umanjuje kvalitet života bolesnika, za što su odgovorni prvenstveno opstruktivni i iritativni simptomi (simptomi mokrenja i simptomi punjenja). U radu je urađena kvantifikacija navedenih simptoma (Internacionalni prostata simptom skor) koji je praćen prije i poslije hirurškog liječenja. Nakon sprovedenih operativnih zahvata, utvrđena je značajna redukcija simptoma donjeg dijela urinarnog trakta, pri čemu hirurško liječenje ima veći uticaj na simptome mokrenja, nego na simptome punjenja mokraćne bešike.*

3.2.1.2 Milićević S, Šabanović I, Jovanović S, **VASIĆ D**

Omnice i Tonocardin – Komparacija i efikasnost u liječenju distalne ureterolitijaze

Medicinski žurnal broj 1-2, Vol 15, 111-117, Sarajevo 2009.

(8 bodova)

*U otvorenoj, prospektivnoj, uporednoj i unicentričnoj studiji, komparirana je efikasnost različitih blokatora alfa adrenergičkih receptora (Omnic-tamsulosin i Tonocardin-doxazosin), kao dio konzervativne terapije, koja može dovesti do eliminacije ureteralnih konkremenata. Ekspulzija konkremenata iz distalnog uretera je potpomognuta blokadom alfa 1D adrenergičkih receptora, predstavlja noviji model terapije ureterolitijaze, te je cilj studije primarno bilo vrijeme eliminacije kamena. Sekundarni cilj studije bio je monitoring potreba za analgeticima.*



### 3.2.2. Originalni naučni radovi u časopisu nacionalnog značaja (čl.33.t.12.)

#### 3.2.2.1. Marković T, Šmitran A, **VASIĆ D**, Petković M.

Produkcija hemolizina i hemaglutinacija kod urinarnih sojeva Escherichia coli.

Scr Med 2009; 40 (1): 1-4.

(5 bodova)

*Escherichia coli* predstavlja najčešći uzročnik urinarnih infekcija, koja produkcijom hemolizina i hemaglutinacijom (manozna senzitivna i manozna rezistentna), značajano povećavaju virulenciju uropatogene *E. Coli*, što je potvrđeno statistički značajnom razlikom kodu ispitivane, u odnosu na kontrolnu grupu. Ovi faktori virulencije se uspješno mogu konstiti za identifikaciju uropatogenih *E. Coli*, bez serotipizacije.

#### 3.2.2.2. Miličević S, **VASIĆ D**, Hajder S.

Uticaj tamsolusina na detrusor kod pacijenata sa benignom prostatičnom hiperplazijom/bph

Medici.com 2005.,12, 72-76

(5 bodova)

*Dejstvo tamsulosina, visokoselektivnog blokatora alfa 1 adrenergičkih receptora kojih najviše ima u predjelu prostate, prostatičnog segmenta uretre i vrata mokraćne bešike, ispoljava se brzim i značajnim smanjenjem pritiska u predjelu vrata mokraćne bešike i početnog dijela uretre. To dovodi do smanjenja otpora protoku urina i smanjenju negativnog uticaja uvećanih lobusa prostate na eliminaciju urina, što prevenira ili ublažava posljedice na cijeloj mokraćnoj bešici. U radu je ispitana efikasnost tamsulosina na detrusor mokraćne bešike kao rezultat smanjenja mehaničke i dinamičke opstrukcije, određivanjem mase bešike programskom šemom iz njene debljine i volumena. Nakon 24-nedjeljne terapije pacijenata sa benignom hiperplazijom prostate, izmjerena je (ultrazvučno) signifikantna redukcija mase mokraćne bešike sa prosječnih 68 grama na 28 grama. Efekat se klinički ispoljio signifikantnim smanjenjem simptoma donjeg urinarnog trakta (padom vrijednosti IPSS, smanjenjem rezidualnog urina).*

### 3.2.4. Naučni radovi na skupu međunarodnog značaja, štampani u cjelini (čl.33.t.15.)

#### 3.2.4.1. **VASIĆ D**, Miličević S.

Seksualne disfunkcije kod muškaraca

Drugi međunarodni kongres "Ekologija, zdravlje, rad, sport"

Banja Luka, Zbornik radova, 2008; 139-142

(6 bodova)

*Seksualno zdravlje muškarca često ugrožavaju poremećaji seksualne funkcije od kojih su najznačajniji: erektilna disfunkcija, smanjeni libido, gubitak libida i prerana ejakulacija. Nastanak i mehanizam njihovog razvoja, vezan je za mnoge hronične bolesti i faktore života. U radu su detaljno analizirani literaturni podaci: etiopatogenetske veze seksualnih disfunkcija sa faktorima životnog stila (nekritička upotreba alkohola, zloupotreba droga, pušenje i gojaznost), mnoge hronične bolesti (vaskularne, neurološke, metaboličke i hormonalne geneze), zatim psihogeni poremećaji, povrede i operacije u maloj karlici, te upotreba nekih lijekova. Dokumentovano je da prevencija i liječenje ovih bolesti, kao i korigovanje faktora životnog stila, predstavlja najbolji način smanjenja učestalosti i intenziteta seksualnih disfunkcija.*

#### 3.2.4.2. **VASIĆ D**, Miličević S, Petković M.

Efikasnost Tamsolusina u terapiji hroničnog bakterijskog prostatitisa

Treći međunarodni kongres "Ekologija, zdravlje, rad, sport"

Banja Luka, Zbornik radova, 2009; 15-22.

(6 bodova)

*Hronični bakterijski prostatitis predstavlja klinički oblik hroničnog prostatitisa kod kojeg edem bakterijske etiologije stimuliše alfa 1A adrenergičke receptore u glatkim mišićima prostate, vrata mokraćne bešike i prostatičnog dijela uretre, povećavajući njihov tonus a time i ospruktivne i iritativne simptome donjeg dijela urinarnog trakta. U šestomjesečnoj studiji je je*

ispitivana efikasnost tamsulosina na navedenu simptomatologiju i kvalitet života pacijenata sa hroničnim bakterijskim prostatitisom. Utvrđeno je da Tamsulosin kao visokoselektivni antagonist alfa 1A adrenergičkih receptora, predstavlja efikasan lijek u kompleksnom tretmanu hroničnog bakterijskog prostatitisa, ispoljavajući dejstvo na opstruktivne i iritativne simptome donjeg urinarnog trakta.

3.2.4.3. **VASIĆ D**, Miličević S.

Benigna hiperplazija prostate

Drugi međunarodni kongres "Ekologija, zdravlje, rad, sport"

Banja Luka, Zbornik radova 2008, str 135-138

(6 bodova)

*Najčešća benigna neoplazma kod muškarca predstavlja etiološki i patogenetski nepotpuno riješen klinički entitet, diferencijalno dijagnostički problem zbog čestog razvoja karcinoma u istom organu ali i kompleksan terapijski izazov, što potvrđuje mnoštvo modaliteta liječenja. Zbog tegoba od strane donjeg urinarnog trakta, bilo da su opstruktivne ili iritativne prirode, benigna hiperplazija prostate značajno narušava kvalitet života bolesnika, dovodeći do ograničenja radne sposobnosti usljed iscrpljenosti, nespavanja zbog nokturije. Nastaje progresivno narušavanje zdravlja bolesnika, porodičnog i društvenog statusa. U radu su iscrpno elaborirani svi navedeni aspekti na osnovu dosadašnjih kliničkih iskustava. Visoka učestalost oboljenja, brojne nepoznanice u etiologiji i patogenezi, narušavanje radne i biološke aktivnosti, te više modaliteta liječenja, ukazuju da benigna hiperplazija predstavlja začajan socijalno medicinski problem.*

3.2.4.4. Miličević S, **VASIĆ D**, Ećim-Zlojutro V.

ESWL i URS-Komparacija i efikasnost u tretmanu aktivnog uklanjanja kamena u ureteru

Treći međunarodni kongres "Ekologija, zdravlje, rad, sport"

Banja Luka, Zbornik radova, 2009; 15-22

(6 bodova)

*Kalkuloza urotrakta predstavlja kompleksan sindrom za čije nastajanje su odgovorni brojni faktori, među kojima najveći značaj imaju: anatomske, endokrine, inflamatorne i metaboličke uzroci. Zbog navedenih činjenica, prevencija i terapija kalkuloze predstavlja težak zadatak. Česta bilateralnost i progresija procesa su dodatni otežavajući faktor. Litotripsija (ESWL) i ureterorenoskopija (URS) sa kontaktnom dezintegracijom endourološka metoda, ureterorenoskopija sa kontaktnom dezintegracijom konkrementa, predstavljaju česte metode u tretmanu kalkuloze urotrakta. ESWL danas predstavlja najčešće primjenjivanu metodu liječenja nekomplikovane kalkuloze gornjeg urinarnog trakta. Ograničene mogućnosti upotrebe URS sa dezintegracijom konkremenata samo u srednjoj i donjoj trećini uretera, otklonjene su uvođenjem u praksu semirigidnih i fleksibilnih ureterorenoskopa. Kompariranjem prednosti i nedostataka ove dvije metode u terapiji ureterolitijaze kod dvije grupe pacijenata, utvrđena je veća efikasnost primijenjene endoskopske metode u odnosu na ESWL, koja je zahtijevala i veći broj ponavljanih tretmana.*

3.2.4.5. Miličević S, S. Hajder, Vasić D.

Značaj perkutane nefrostomije kod pacijenata u terminalnom stadijumu karcinoma prostate,

Simpozijum „Bolesti prostate“, Zbornik radova, 2005; 57-63

(6 bodova)

*Rad predstavlja retrospektivnu studiju plasiranja perkutane nefrostome kod 116 pacijenata sa opstruktivnom uropatijom, učinjenih u periodu avgust 2001.- avgust 2005. na Urološkoj klinici Kliničkog centra u Banjaluci. U zaključku je izneseno da je perkutana nefrostomija minimalno invazivna metoda supravazikalne derivacije koja se, osim u dijagnostičke svrhe, terapeutske koristi i kao prolazni ili definitivni vid derivacije urina. Kao prolazni vid derivacije se pokazala kao neizostavna auksilarna procedura kod metode ESWL-a.*

3.2.4.6. Miličević S, **Vasić D**, Hajder S.

(6 bodova)

Efekte tamsulosina u tretmanu benigne prostatične hiperplazije,

Simpozijum „Bolesti prostate“, Zbornik radova, 2005; 79-87

*Cilj studije je bio utvrditi terapijske efekte kod pacijenata sa benignom hiperplazijom prostate u toku liječenja sa tamsulosinom. Studija je bila otvorena, prospektivna i multicentrična. Tokom*

12-nedjeljnog tretmana benigne prostatične hiperplazije tamsulosinom, sve komponente simptoma donjeg dijela urinarnog trakta, kvantificirane putem IPSS su pokazale signifikantno poboljšanje. Sa većom dužinom trajanja tretmana (4-12 nedjelja) pozitivan terapijski efekat tamsulosina je signifikantno rastao. Rezidualni urin se signifikantno smanjio. Tamsulosin nije uticao na vrijednost krvnog pritiska i puls frekvence. Nakon 12-nedjeljnog tretmana BPH tamsulosinom nastupilo je signifikantno smanjenje ultrazvučno procijenjene mase mokraćne bešike (sa 64 gr na 37 gr).

#### 4. Obrazovna djelatnost kandidata

##### 4.1. Obrazovna djelatnost prije poslednjeg izbora/reizbora

U zvanju višeg predavača, učestvovao u izvođenju nastave, ispitnim komisijama i komisijama za odbranu diplomskih radova u Višoj medicinskoj školi Prijedor, u periodu od 1997-2000. (predmeti Somatopedija i Hirurgija sa ortopedijom). (2 boda)

U nastavnom zvanju docent, učestvovao u izvođenju nastave na Katedri za hirurgiju za 2 studijska programa Medicinskog fakulteta u Banjoj Luci (medicina i stomatologija) Period 1988-2004. (2 boda)

##### 4. 2. Obrazovna djelatnost poslije posijednjeg izbora/reizbora (čl.35.t.8.)

Odluka Nastavno-naučnog vijeća Medicinskog fakulteta u Banjoj Luci br: 0602-715/10

Dr med. Ivona Risović

Magistarski rad:

Procjena bubrežne funkcije kod oboljelih od dijabetes melitusa tipa II određivanjem nivoa cistatina C u serumu

Mentor prof. dr Snježana Popović-Pejičić

**Komentor: Prof. dr Duško Vasić**

(2 bodova)

Rješenje Nastavno-naučnog vijeća Medicinskog fakulteta u Foči br: 01-3-16 od 09.11.2010. godine o izmjeni odluke br: 01-3-99 od 13.07.2010. god.

Dr med. Nenad Petković

Magistarski rad:

Činioci koji utiču na oporavak anemije bolesnika hemodijalizi lečenih humanim rekombinovanim eritropoetinom

Mentor prof. dr Ljubica Đukanović

**Komentor: Prof. dr Duško Vasić**

(2 bodova)

- Edukacija 3 specijalizanta Urologije u Opštoj bolnici Doboj
- Član uređivačkog odbora, sada predsjednik Izdavačkog savjeta časopisa Scripta Medica, (Časopis Društva doktora medicine RS, izdavač Medicinski fakultet u Banjoj Luci)
- Vanredni profesor-Katedra za hirurgiju, studije medicine, stomatologije, zdravstvene njege (predavanja, ispiti, predsjednik ispitne komisije).
- Predavač u Centru za edukaciju doktora porodične medicine u Doboju (4 boda)
- Gostujući profesor, Medicinski fakultet Foča (3 boda)

##### **Recenzija:**

Milićević S.

Benigna hiperplazija prostate - monografija

Izdavač: Medicinski fakultet Univerziteta u Banja Luci

Banja Luka, 2009.

Recenzenti: Nikolić M, Institut za urologiju i nefrologiju Kliničkog centra Srbije **VASIĆ D**,

vanredni profesor Medicinskog fakulteta Univerziteta u Banjaluci

**Član Komisije, Odbrana magistarske teze**

Univerzitet u Istočnom Sarajevu, Medicinski fakultet Foca

kandidat dr Batinić D.

Magistarska teza: Prognostički značaj neuroendokrine diferencijacije u kolorektalnom adenokarcinomu u prilogu Odluka

#### **Udžbenik**

#### **Hirurgija i njega hirurškog bolesnika**

Urednik Grubor P.

Izdavač: Medicinski fakultet Banja Luka, 2008;

Autori poglavlja: Milićević S., **VASIĆ D.**

Poglavlje 15: Oboljenja urogenitalnog sistema i prostate, 491-522 (6 bodova)

*Hirurgija i njega hirurškog bolesnika je zvanični udžbenik iz hirurgije za studente Visoke medicinske škole u sklopu Medicinskog fakulteta Univerziteta u Banjoj Luci.*

*Poglavlje Oboljenja urogenitalnog sistema i prostate obuhvata tematske oblasti:*

*- urođene anomalije urotrakta (bubrega, uretera, mokraćne bešike, uretre)*

*- infekcije urinarnog sistema*

*- kalkuloza urinarnog trakta*

*- oboljenja genitalnog sistema muškarca (fimoza, parafimoza, hidrocela, varikocela, spermatocela, torzija testisa, inflamatorna oboljenja, oboljenje prostate)*

*- tumori urogenitalnih organa (bubrežnog parenhima, mokraćne bešike, uretre, prostate, testisa, penisa).*

*Najznačajnija patologija urogenitalnog sistema u prvom dijelu poglavlja predstavljena je poremećajima embrionalnog razvoja i genetskog nasleđa, najčešćim anomalijama kod čovjeka, uz kratak prikaz klasifikacije, kliničke slike, dijagnostičkih metoda i hirurških intervencija u njihovom liječenju. U ostalim oblastima su predstavljene podjele, patogeneza, klinička slika i terapija infekcija, kalkuloze urinarnog sistema i tumora urogenitalnog sistema. Sistematičan i sažet prikaz opsežne materije odgovara namjeni, kao udžbenik studentima Visoke medicinske škole.*

#### **Udžbenik**

#### **Zdravstvena njega u vanrednim uslovima**

(6 bodova)

Urednik Grubor P.

Izdavač: Medicinski fakultet Banja Luka, 2010.

**Poglavlje : Infekcije u vanrednim prilikama, Autori: VASIĆ D, Milićević S. str 27-37**

*Vanredne prilike (masovne nesreće, katastrofe, krize) predstavljaju događaje i okolnosti koje nastaju sa ili bez upozorenja, dovodeći do velikih ljudskih i materijalnih gubitaka. Poseban zdravstveni problem u vanrednim uslovima predstavljaju infekcije koje poprimaju karakter epidemija ili pandemija. Hirurške infekcije kao poseban klinički oblik infekcija u vanrednim uslovima predstavljaju dodatnu, ozbiljnu prijetnju po zdravlje i život povrijeđenih. Predisponirajući faktori infekcija određeni vanrednim prilikama u „ratu kao traumatskoj epidemiji“ utiču na razvoj i masovnost infekcija specifičnih karakteristika koje su detaljnije elaborirane. Slijedi opis najčešćih ratnih infekcija, kroz njihov značaj, podjelu, osnovne kliničke karakteristike i načine njihove dijagnostike i liječenja u ratnim uslovima. Tetanus i sepsa su veliki izazovi i za mirnodopske uslove funkcionisanja zdravstvene službe, koji u ratnim uslovima predstavljaju veliku opasnost. Smjernice za prevenciju infekcija u vanrednim uslovima date su opisima hirurške doktrine zbrinjavanja rana, poštovanja principa asepse i antiseptike.*

**Poglavlje: Povrede i zdravstvena njega urogenitalnog trakta u vanrednim prilikama**

Autori: Milićević S, **VASIĆ D.** str. 177-186

*Povrede urogenitalnog trakta se ubrajaju među najteže povrede zbog anatomskih karakteristika hirurških i topografskih odnosa organa, te hemodinamskih i urodinamskih zbivanja u urinarnom sistemu. Najčešće su kombinovane sa povredama koštanih i drugih mekotičnih struktura, praćene obilnim krvarenjima i brzim razvojem infekcije. Detaljnu podjelu povreda prema mehanizmu nastanka i razvoja pojedinih organa urogenitalnog sistema, slijedi*

opis dijagnostičkih postupaka i terapijskih hirurških mogućnosti zbrinjavanja u vanrednim prilikama.

**Udžbenik**

**Gerijatrija i njega starijih osoba**

(6 bodova)

Urednik Marić V.

Izdavač: Medicinski fakultet u Foči, 2009.

Autor poglavlja: **VASIĆ D**, Račić M.

**Poglavlje: Oboljenja urološkog sistema, str 137-162**

*U poglavlju su obrađene osnove fiziologije urinarnog sistema, najčešća stanja i oboljenja u praksi: definisanjem pojma, epidemiologije, etiologije, patogeneze, kliničke slike i terapije. Posebna pažnja posvećena je patologiji starije životne dobi muškarca urološke prirode: urinarna inkontinencija, urinarna retencija, infekcije, benigna hiperplazija prostate, karcinom prostate, kao i aktivnostima vezanim za njegu.*

**5. Stručna djelatnost kandidata**

**5.1. Stručna djelatnost prije poslednjeg izbora/reizbora**

Doprinos razvoju urologije u Opštoj bolnici u Doboju: razvoj endoskopskih metoda dijagnostike i liječenja uroloških oboljenja, Kao predsjednik urologa Republike Srpske u tom periodu organizovao urološke sastanke sa međunarodnim učešćem, održao više predavanja u podružnicama Društva doktor amedicine RS.

**5.2. Stručna djelatnost poslije posljednjeg izbora/reizbora**

**5.2.1. Stručni radovi u časopisu nacionalnog značaja**

5.2.1.1. Pajović B, Radović M, Radunović M, **VASIĆ D**.

Varikocela i infertilitet muškarca.

Scripta Medica 2006; 37 (2): 69-73.

(2 boda)

5.2.1.2 Marković T., Šmitran A, **VASIĆ D**, Petković M.

Učestalost i antimikrobna osjetljivost urinarnih sojeva Escherichia coli i Klebsiella pneumoniae koji proudukuju beta-laktamaze širokog spektra kod vanbolničkih pacijenata.

Scripta Medica 2007; 38 (1): 25-29

(2 boda)

5.2.1.3. Miličević S, **VASIĆ D**, Ećim-Zlojutro V, Topić J, Jakovljević B, Petković M.

Liječenje vezikovaginalnih fistula transvezikalnim i transabdominalnim putem sa omentum flapom

Scr Med 2009; 40 (1): 19-24.

(2 boda)

5.2.1.4. **VASIĆ D**.

Benigna hiperplazija prostate

Medici.Com, Broj 25, str.21-22, Banja Luka, 2008.

(2 boda)

5.2.1.5. **VASIĆ D**.

Blokatori adrenergičkih receptora u terapiji BHP-a

Medici.Com br. 38, Banja Luka 2010

(2 boda)

5.2.1.6. Miličević S, **VASIĆ D**.

Dijagnostika i terapija Carcinoma in situ mokraćne bešike

Scripta Medica, Vol. 38, Broj 1 (Supp I), 2007.

Apstrakt (0 bodova)

5.2.1.7. Miličević S, **VASIĆ D**

Dileme PSA skrininga karcinoma prostate

Scripta Medica, Vol. 38, Broj 1 (Supp I), 2007.

Stručni rad, objavljen u časopisu nacionalnog značaja

Apstrakt (0 bodova)

5.2.1.8. **VASIĆ D**, Miličević S, Petković M.

Biološke osobine tumora urotelijuma mokraćne bešike u žarištima endemske nefropatije

Scripta Medica, Vol. 38, Broj 1 (Supp I), 2007.

Apstrakt (0 bodova)

5.2.1.9. Ećim Ž, **VASIĆ D**, Miličević S, Žigić M. Hajder S, Todić D.

Maligne neoplazme testisa liječene na urološkoj klinici u Banjoj Luci

Scripta Medica, Vol. 38, Broj 1 (Suppl ), 2007.

Apstrakt (0 bodova)

5.2.1.10. **VASIĆ M**, Lazić B, **VASIĆ D**, Petković M.

Markeri transuzijskih transmisivnih bolesti kod dobrovoljnih davalaca krvi u periodu od 2000. do 2006. godine

Scripta Medica, Vol. 38, Broj 1 (Supp I), 2007.

Apstrakt (0 bodova)

5.2.1.11. Petković M, Šmitran A, **VASIĆ D**,

Učestalost markera hepatitisa B i C u serumu studenata

Medicinskog fakulteta u Banjoj Luci

Scripta Medica, Vol. 38, Broj 1 (Supp I), 2007.

Apstrakt (0 bodova)

5.2.1.12. **VASIĆ D**, Miličević S, **VASIĆ M**. Hajder, Petković M.

Hronični bakterijski prostatitis-dijagnostički i terapijski problem

Scripta Medica, Vol. 38, Broj 1 (Supp I), 2007.

Apstrakt (0 bodova)

**5.2.2. Radovi u zborniku radova sa međunarodnog stručnog skupa**

5.2.2.1. Miličević S, Hajder S, **VASIĆ D**.

Značaj perkutane nefrostomije kod pacijenata u terminalnom stadijumu karcinoma prostate

Simpozijum: Bolesti prostate, Zbornik radova, Teslić, 2005. str. 57-63

(2 boda)

5.2.2.2. **VASIĆ D**, Miličević S, Hajder S.

Komplikacije bakterijskog prostatitisa

Simpozijum: Bolesti prostate, Zbornik radova, Teslić, 2005. str. 101-109

(2 boda)

5.2.2.3.S. Miličević, D. Vasić, S. Hajder

Efekti tamsulosina u tretmanu benigne prostatične hiperplazije

Simpozijum: Bolesti prostate, Zbornik radova, Teslić, 2005. str. 79-87

(2 boda)

5.2.2.4. **VASIĆ D**, **VASIĆ M**, Miličević S, Hajder S.

Priroda tumora urotelija u žarištima endemske nefropatije

XVII Kongres urologa Srbije I Crne Gore, Beograd, 2005

(0 boda)

5.2.2.5. **VASIĆ D**, **VASIĆ M**, Miličević S, Hajder S.

Bakterijske infekcije u infertilitetu muškarca

XVII Kongres urologa Srbije I Crne Gore, Beograd, 2005

(0 boda)

5.2.2.6. Miličević S, Hajder S, **VASIĆ D**.

Analiza tumora gornjeg urotelijuma u periodu 1999-2004.

XVII Kongres urologa Srbije I Crne Gore, Beograd, 2005

(0 boda)

5.2.2.7. S. Hajder, S. Miličević, D. **VASIĆ**, V. Krivokuća

Značaj perkutane nefrostomije kod bolesnika sa opstruktivnom uropatijom u terminalnom stadstadijumu maligne bolesti

XVII Kongres urologa Srbije I Crne Gore, Beograd, 2005

(0 boda)

### III ZAKLJUČNO MIŠLJENJE

(Obrazloženje prijedloga Komisije, sa prijedlogom jednog kandidata za izbor i naznakom za koje zvanje se predlaže.)

U skladu sa Zakonom o visokom obrazovanju, Statutom Univerziteta i Pravilnikom o postupku i uslovima izbora akademskog osoblja Univerziteta u Banjoj Luci, Komisija je analizirala biografske i bibliografske podatke kandidata Duška Vasić, vanrednog profesora Medicinskog fakulteta u Banjoj Luci.

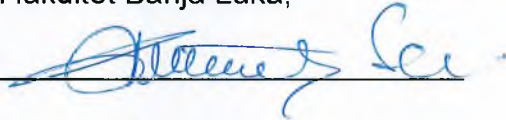
Na osnovu priložene dokumentacije, kao i na osnovu poznavanja kandidata, odnosno kvaliteta njegove naučno-istraživačke aktivnosti, obrazovne i stručne djelatnosti, kandidat ispunjava uslove za izbor u zvanje redovnog profesora.

Komisija, sa posebnim zadovoljstvom, predlaže Naučno-nastavnom vijeću Medicinskog fakulteta u Banjoj Luci i Senatu Univerziteta u Banjoj Luci, da dr sci. med Duška Vasića, izabere u zvanje redovnog profesorom Medicinskog fakulteta Univerziteta u Banjoj Luci za užu naučnu oblast Hirurgiju.

Članovi Komisije:

Predsjednik

1. Dr Milorad Stanišić, redovni profesor  
uža naučna oblast Hirurgija,  
Medicinski fakultet Banja Luka,

\_\_\_\_\_ 


2. Član

- Dr Sava Mičić, redovni profesor,  
uža naučna oblast Hirurgija,  
Medicinski fakultet Beograd, član;



\_\_\_\_\_ 

3. Dr Milan Đokić, redovni profesor,  
uža naučna oblast Hirurgija,  
Medicinski fakultet Beograd, član;

\_\_\_\_\_ 

### IV IZDOJENO ZAKLJUČNO MIŠLJENJE

(Obrazloženje članova Komisije o razlozima izdvajanja zaključnog mišljenja, sa prijedlogom jednog kandidata za izbor i naznakom za koje zvanje se predlaže.)

Banja Luka: \_\_\_\_\_

Članovi Komisije:

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_