

Nastavno-naučno vijeće Medicinskog fakulteta Univerziteta u Banjoj Luci na sjednici održanoj 19.03.2012. godine, odlukom broj: 18-3-223/2012 imenovalo je Komisiju za pisanje izvještaja za izbor saradnika za užu naučnu oblast Fizikalna medicina i rehabilitacije u sljedećem sastavu

1. Dr Slavica Jandrić, redovni profesor, uža naučna oblast Fizikalna medicina i rehabilitacija, Medicinski fakultet Univerziteta u Banja Luci, predsjednik;
2. Dr Gordana Stefanovski, vanredni profesor, uža naučna oblast Fizikalna medicina i rehabilitacija, Medicinski fakultet Univerziteta u Banja Luci, član;
3. Dr Stevan Jović, redovni profesor, uža naučna oblast Fizikalna medicina i rehabilitacija, Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu, član.

## I Z V J E Š T A J

### KOMISIJE O PRIJAVLJENIM KANDIDATIMA ZA IZBOR U ZVANJE

#### I PODACI O KONKURSU

**Konkurs objavljen:** 15.02.2011 godine u dnevnom listu „Glas Srpske“  
**Uža naučna/umjetnička oblast:** Fizikalna medicina i rehabilitacija  
**Naziv fakulteta:** Medicinski fakultet  
**Broj kandidata koji se biraju:** 1 (jedan)  
**Broj prijavljenih kandidata:** 1 (jedan)

#### II PODACI O KANDIDATU

##### 1. Osnovni biografski podaci

**Ime, ime oca i prezime:** DRAŠKO (Bogdan) PRTINA  
**Datum i mjesto rođenja:** 08.07.1969. Banja Luka.  
**Ustanove u kojima je bio zaposlen:** Medicinska škola Banja Luka 2001/2005, Zavod za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju „Dr Miroslav Zotović“ Banja Luka od 2005. do danas.  
**Zvanja/ radna mjesta:** Profesor anatomije u srednjoj medicinskoj školi, specijalista fizikalne medicine i rehabilitacije, specijalista neurologije.  
**Naučna oblast:** Fizikalna medicina i rehabilitacija.  
**Članstvo u naučnim i stručnim organizacijama ili udruženjima:** Društvo doktora medicine RS, Udruženje fizijatara RS, Udruženja neurologa RS.

##### 2. Biografija, diplome i zvanja

###### Osnovne studije:

**Naziv institucije:** Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu, prosječna ocjena 8,

**Mjesto i godina završetka:** Beograd, 2000.

###### Postdiplomske studije:

**Naziv institucije:** Medicinski fakultet Univerziteta u Banja Luci,

**Mjesto i godina završetka:** Banja Luka, 2011., prosječna ocjena 9.7.

**Naziv magistarskog rada:** „Poređenje elektromiografskog nalaza sa kliničkim i radiološkim parametrima lumbosakralnih radikulopatija“

**Uža naučna/umjetnička oblast:** Fizikalna medicina i rehabilitacija.

## Doktorat

Naziv institucije:

Mjesto i godina završetka:

Naziv disertacije:

Uža naučna/umjetnička oblast:

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

Medicinski fakultet Banja Luka, Fizikalna medicina i rehabilitacija, asistent, oktobar 2005.

### **3. Naučna/umjetnička djelatnost kandidata**

Radovi poslije poslednjeg izbora/reizbora:

#### Originalni naučni rad u časopisu međunarodnog značaja

1. Prtina D, Jandrić S, Talić T, et al. Duboka venska tromboza u subakutnoj rehabilitaciji moždanog udara. *Aktuelnosti iz neurologije psihijatrije i graničnih područja*. 2010;18(3):21-2  
3 boda

Duboka venska tromboza (DVT) nogu je jedna od ključnih komplikacija moždanog udara (MU) koja može voditi znatnijoj stopi oboljevanja i smrtnosti. Poštujući etičke norme, u studiju su uključeni ležeći pacijenti Zavoda za rehabilitaciju "Dr Miroslav Zotović" oboljeli od MU (prvog ili rekurentnog), 90dana od nastanka, neovisno o stepenu neurološkog deficita. Tokom studijskog perioda, 93 pacijenta su podvrgnuta ultrazvučnom pregledu. Prevalenca DVT u toku sub-akutnog rahabilitacionog perioda, koristeći ultrazvuk kao dijagnostički standard, bila je 11.82%.

2. Miljković S, Prtina D, Žikić T. Functional outcome after thrombolytic therapy. *Acta Clinica Croatica*. 2010;49(2):151-7.

3 boda

U radu iznosimo naša iskustva iz prospektivne studije kod 40 pacijenata sa ishemičnim moždanim udarom, liječenih u Jedinici za moždani udar Klinike za neurologiju Kliničkog Centra Banja Luka tokom posljednje dvije godine, da bi se procijenila pouzdanost i efikasnost trombolitičke terapije šest mjeseci nakon intravenske primjene aktivatora tkivnog plazminogena, kao i uticaj životne dobi, spola i faktora rizika na funkcionalni ishod nakon moždanog udara.

3. Tadić D, Đajić V, Prtina D. Faktori koji utiču na predikciju kvaliteta života u multiploj sklerozi. *Aktuelnosti iz neurologije psihijatrije i graničnih područja*. 2010;19(3-4):26-29.

3 boda

Svrha ovog istraživanja bila je definisanje prediktivnih faktora kvaliteta života u domenima fizičkog i mentalnog zdravlja, mjerenih specifičnom MSQoL-54 skalom (The multiple Sclerosis Quality of Life-54). U ovoj studiji presjeka izvršena je evaluacija nivoa neurološkog poremećaja koji je mjeran korišćenjem proširene skale onesposobljenosti EDSS (The Expanded Disability Status Scale), kao i prisustva depresivnosti i anksioznosti korišćenjem Hamiltonove skale depresivnosti (HDRS) i Hamiltonove skale anksioznosti (HARS).

Naučni radovi na skupu međunarodnog značaja,  
štampani u cjelini

1. Prtina D, Talić T, Buzadžija V, Podmukli imitator- Hronična inflamatorna demijelinizirajuća poliradikuloneuropatija, II Kongres patologa Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem. 2012 Banja Luka 10-12 05.

6 bodova

Progresivna supranuklearna paraliza je idiopatska degenerativna taupatija koja primarno zahvata sivu supstancu u subkortikalnim dijelovima mozga i pripada skupini atipičnog parkinsonizma. U ovoj studiji slučaja smo pokušali prikazati ovo rijetko oboljenje kroz prikaz pacijenta sa tipičnom kliničkom slikom zabilježenom separatno kroz nalaze ljekara različitih specijalnosti- neurologa, fizijatra, psihijatra, te njegov dug put do tačne dijagnoze. Zaključak rada je potreba za boljim poznavanjem atipičnog parkinsonizma kao medicinskog ntiteta ali i potreba za boljom komuninacijom između ljekara različitih specijalnosti.

Radovi u zborniku radova međunarodnog i nacionalnog skupa, štampani u apstraktu

1. Prtina D, Jandrić S, Prtina A, Talić T, Živanić D, Gajić S, Kategorizacija kumulativnog rizika dijabetesnog stopala, Scripta medica, Radovi i sažeci sa Prvog kongresa doktora medicine RS, 2007:15.

1 bod

2. Prtina D, Prtina A, Talić G, Jandrić S, Disability sport and metabolic syndrome, 5<sup>th</sup> Metabolic Syndrome, type II Diabetes and Atherosclerosis congress, 2008:42.

2 boda

3. Prtina A., Prtina D., Gajić S., Uticaj hiperbarične oksigenoterapije na dinamiku nivoa glukoze u krvi, Scripta medica, Radovi i sažeci sa Prvog kongresa doktora medicine RS, 2007:161.

1 bod

4. Prtina D., Jandrić S., Talić T., Učestalost karpal tunel sindroma kod dijabetesne bolesti, II Kongres fizijatara Bosne i Hercegovine, Fojnica 2007:43.

1 bod

5. Prtina D., Jandrić S., Terapijski efekti fizikalnih procedura na kontraktura koljena, Zbornik radova, V fizijatrijski dani Srbije i Crne Gore, Igalo 9-12 03, 2006.

2 boda

6. Prtina D., Talić T., Živanić D., Topić Stojković Lj., Jandrić S., Corellation between duration of diabetes mellitus and severity of diabetic polyneuropathy, Abstract book, European Society of Physical and Rehabilitation Medicine, Madrid, Spain, May 16-20, 2006.

2 boda

7. Jandrić S., Prtina D., Talić T., Spasojević G., Fizikalna terapija posttraumatskih kontraktura lakta, Zbornik radova, V Fizijatrijski dani Srbije i Crne gore, Igalo, 9-12.03,2006.

2 boda

8 .Prtina D., Bijeljac S., Manojlović S., Učestalost tromboze dubokih vena aloartroplastike zgloba kuka, I kongres fizijatara Crne Gore, Igalo 2007:38

2 boda

#### 4. Obrazovna djelatnost kandidata

##### Obrazovna djelatnost poslije izbora /reizbora:

Mr sci. Draško Prtina, doktor medicine, izabran je u zvanje asistenta 2005 godine, te od tada učestvuje u izvođenju praktične nastave na Katedri za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju Medicinskog fakulteta u Banjaluci.

4 boda

#### 5. Stručna djelatnost kandidata

Stručna djelatnost poslije poslednjeg izbora/ reizbora:specijalista fizikalne medicine i rehabilitacije, specijalista neurologije.

#### UKUPAN BROJ BODOVA:

Naučna djelatnost : 15

Stručna djelatnost : 16

Obrazovna djelatnost: 4

### III ZAKLJUČNO MIŠLJENJE

U skladu sa Zakonom o visokom obrazovanju Republike Srpske, Statutom Univerziteta i Pravilnikom o postupku i uslovima izbora akademskog osoblja Univerziteta u Banjaluci, a na osnovu analize naučno-istraživačkog rada, obrazovne i stručne djelatnosti kandidata, Komisija jednoglasno predlaže Nastavno-naučnom vijeću Medicinskog fakulteta i Senatu Univerziteta u Banjaluci, da mr DRAŠKA PRTINU, asistenta izabere u zvanje VIŠEG ASISTENTA za užu naučnu oblast FIZIKALNA MEDICINA I REHABILITACIJA.

#### Članovi Komisije:

1. Dr Slavica Jandrić, redovni profesor, uža naučna oblast Fizikalna medicina i rehabilitacija, Medicinski fakultet Univerziteta u Banja Luci, predsjednik;

- 
2. Dr Gordana Stefanovski, vanredni profesor, uža naučna oblast Fizikalna medicina i rehabilitacija, Medicinski fakultet Univerziteta u Banja Luci, član;

- 
3. Dr Stevan Jović, redovni profesor, uža naučna oblast Fizikalna medicina i rehabilitacija, Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu, član.
- 

Banja Luka 27.09.2012. god