



Универзитет одбране у Београду
Медицински факултет
Војномедицинске академије

ИЗВЕШТАЈ

Комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање наставника

I. ПОДАЦИ О КОНКУРСУ И КОМИСИЈИ	
1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке	Одлука Наставно – научног већа 7/30 од 28.05.2015.
2. Датум и место објављеног конкурса	15.06.2015. године Магазин „Одбрана“
3. Број наставника који се бира, звање и назив уже научне области за коју је конкурс расписан	Један редовни професор из уже научне области Неурологија
4. Чланови Комисије (име и презиме, звање, уже научна област за коју је изабран, датум избора у звање, институција у којој је запослен)	<ol style="list-style-type: none">1. Пук. Проф. др Ранко Раичевић, редовни професор, уже научна област Неурологија, 2010, Медицински факултет ВМА, Универзитет одбране у Београду (изабран 2.12.2010 године) – председник комисије2. Академик проф. др Владимир Костић, редовни професор, уже научна област Неурологија, Медицински факултет Универзитета у Београду (изабран 2001 године)3. Пук. Проф др Тихомир Илић, редовни професор, уже научна област Неурологија, 2010, Медицински факултет ВМА, Универзитет одбране у Београду (изабран 2.12.2010. године)
5. Пријављени кандидати	Ванредни професор др Драгана Обрадовић

II. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА	
1. Име (име једног родитеља) и презиме	Драгана Властимир Обрадовић
2. Звање, датум донете одлуке о избору у звање	Ванредни професор, 2.12.2010. године
3. Датум и место рођења, адреса	20.12.1966. Београд; Браће Југовића 2а, Београд
4. Установа где је кандидат тренутно запослен и професионални статус	Војномедицинска академија, Клиника за неурологију
5. Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив	1985/1991, Универзитет у Београду, Медицински факултет, 9.64, доктор медицине
6. Година уписа и завршетка специјалистичких студија, универзитет, факултет, просечна оцена (за здравствене специјализације оцена са завршног испита), научна област, стечени академски назив	1994/1997 Војномедицинска академија у Београду, одличан 5, специјалиста неурологије
7. Година уписа и завршетка магистарских студија, универзитет, факултет, научна област, стечени академски назив	1994/1996, Војномедицинска академија у Београду, Неурологија, магистар неурологије

II. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

8. Налов магистарске тезе
„Рана прогноза исхода исхемијске болести мозга“
9. Наслов докторске дисертације, година одбране, универзитет, факултет и стечено звање
„Вредности цитокина ТНФ алфа, ИЛ-4, ИЛ-10 и ТГФ-бета у крви и ликовору болесника са мултиплом склерозом“, 1997. година, Војномедицинска академија у Београду, доктор медицинских наука
10. Знање светских језика (за сваки језик посебно) – STANAG, или наводи кандидата (чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро задовољавајуће)
Енглески језик – чита, говори и пише одлично; Француски језик – чита, говори и пише добро
11. Научна област и ужа област
Медицина, неурологија
12. Место и трајање студијских боравака (усавршавања) у иностранству
1. Клинички центар Љубљана, неурофизиологија, 4 недеље (2001. година) 2. Каролинска Институт Стокхолм, неуроимунологија, 8 недеља (2008. година)
13. Кретање у служби
1991.- 1992 обавезан лекарски стаж Дом здравља „Борис Кидрич“, Београд 1992.- 1993. лекар волонте, р Институт за мајку и дете, Београд 1994. - 1997. лекар на специјализацији из неурологије, Клиника за неурологију, ВМА, Београд 1997. – 2015 лекар специјалиста неурологије, Клиника за неурологију, ВМА, Београд
14. Претходна звања (навести сва звања и годину избора)
1. Асистент на предмету Неурологија 1998. – 2001. године 2. Доцент на предмету Неурологија 2001. – 2005. године 3. Реизбор у звање доцента на предмету Неурологија 2006. године 4. Ванредни професор на предмету Неурологија 2010. године
15. Чланство у стручним и научним асоцијацијама
Српско лекарско друштво Удружење неуролога Србије Европско удружење неуролога Лекарска комора Србије

III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

1. Списак публикованих радова Публиковане радове уносити редоследом који је у складу са важећим критеријумима за изборе узвања наставника (за сваку библиографску јединицу унети све податке и ознаку коефицијента научне компетентности)
а) у току последњег избора
M20 - RADOVI OBJAVLJENI U NAUČNIM ČASOPISIMA MEĐUNARODNOG ZNAČAJA
M21
1. Gold R, Kappos L, Arnold DL, Bar-Or A, Giovannoni G, Selmaj K, Tornatore C, Sweetser MT, Yang M, Sheikh SI, Dawson KT; DEFINE Study Investigators. Gold R, Kappos L, Arnold D, Bar-Or A, Giovannoni G, Selmaj K, Dawson KT, Gallacher P, Milla C, Yang M, Antel J, Bakris G, Chung R, Kowey PR, Polman C, Richert J, Seibert B, Ware J, Brandes D, Brassat D, Cohen B, Diem R, Goldman M, Herndon R, Miller A, Tumani H, Barnett M, Butzkueven H, Beran R, Casse R, Chapman C, Lechner-Scott J, Macdonell R, Paine M, Schwartz R, Berger T, Fazekas F, Ransmayr G, Vass K, Belachew S, Decoo D, De Deyn PP, Dubois B, Vande Gaer L, Medaer R, Seelldrayers P, Sindic C, Vanopdenbosch L, Grgic S, Bhan V, Bouchart JP, Christie S, Bar-Or A, Jacques F, Grammond P, Veloso F, Vorobeychick G, Brinar V, Demarin V, Rudež J, Soldo-Butković S, Vurdelja RB, Ambler Z, Doležil D, Havrdova E, Kanovsky P, Meluzinova E, Nova'k J, Rektor I, Skoda O, Vachová M, Camu

III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

W, Clavelou P, Coman AI, Confavreux C, Edan G, Gout O, Lebrun-Frenay C, Papeix AC, Vermersch P, Bachus-Banaschak K, Berghoff M, Bethke F, Boldt HJ, Chan A, Diener HC, Eisensehr I, Emrich P, Griewing B, Haas J, Heesen C, Heidenreich F, Hoffmann F, Hufnagel A, Kleiter I, Lüer W, Marckmann-Böenke S, Marziniak M, Oschmann P, Rosenkranz T, Schneider H, Siefjediers V, Springub J, Stangel M, Stögbauer F, Bergh FT, Tiel-Wilck K, Tinschert K, Grigoriadis N, Karageorgiou C, Kyritsis A, Papadimitriou A, Thomaides T, Vlaikidis N, Yaxcal Chon D, Salguero Gonzalez LF, Ordoñez Sarg HA, Agrawal CS, Behari M, Cu V, Dwivedee S, Kothari S, Kulkarni R, Kushwaha S, Meena AK, Mehndiratta MM, Mukherjee SC, Pandit L, Shah A, Shukla R, Vijayan K, Achiron A, Flechter S, Milo R, Vaknin-Dembinsky A, Pozzilli C, Oropeza de Alba JL, Castro Farfan FG, Rangel Guerra RA, Rodriguez Leyva I, Arcega Revilla R, Flores Rivera J, Gavriluc M, Groppa S, Odainic O, Hupperts R, Sanders EA, Mason D, Timmings P, Willoughby E, Czlonkowska A, Dorobek M, Drozdowski W, Hertmanowska H, Fryze W, Kleczkowska M, Kochanowicz J, Kwieciński H, Nowacki P, Podemski R, Potemkowski A, Selmaj K, Stelmasiak Z, Wajgt A, Zielinski T, Daskalovska V, Bajenaru AO, Muresanu FD, Nica SM, Simu MA, Drakulić SM, Nadj C, **Obradovic D**, Vojinovic S, Kahancová E, Krajinak V, Kurca E, Lisý L, Turčáni P, Badenhorst F, Green J, Heckmann J, Isaacs M, Kappos L, Linnebank M, Müller S, Buchakchys'ka N, Goloborodko A, Kobys T, Lebedynets V, Lytvynenko N, Nehrych T, Pasyura I, Ryabichenko T, Voloshina N, Duddy M, Hawkins C, Nicholas R, Palace J, Sharrack B, Silber E, Turner B, Camac A, Chumley W, Crayton H, Dixit S, English J, Edwards K, Freedman P, Gazda S, Goldstick L, Gordon N, Gottschalk C, Grazioli E, Grelinger B, Green B, Hayat G, Hendin B, Janus T, Henson LJ, Goldstick L, Grainger W, Gudesblatt M, Gupta A, Hentati A, Herrman C, Itkin A, Kasper L, Lathi E, Mowry E, Parry G, Perel A, Rao T, Riskind P, Rizvi S, Rossen M, Rossman H, Scott T, Shafer S, Storey J Jr, Thrower B, Tornatore C, Tosches W, Trefts L Jr, Turel A Jr, Weinstock-Guttman

Placebo-controlled phase 3 study of oral BG-12 for relapsing multiple sclerosis. *N Engl J Med*. 2012;367(12):1098-107.

IF 55.873

M22

2. **Obradovic D**, Petrovic M, Antanasijevic I, Marinkovic J, Stojanovic T, Obradovic S The Brief Repeatable Battery: psychometrics and normative values with age, education and gender corrections in a Serbian population. *Neurol Sci*. 2012;33(6):1369-74

IF 1.447

M23

3. **Obradović D**, Tukić Lj, Radovinović-Tasić S, Petrović B, Elez M, Ostojić G, Balint B. Autologous hematopoietic stem cell transplantation in combination with immunoablative protocol in secondary progressive multiple sclerosis - A 10 year follow-up of the first transplanted patient. *Vojnosanit Pregl* 2015; DOI:10.2298/VSP1503040450
 - a. **IF 0.269**
4. **Obradović D**, Kataranovski M, Dincić E, Obradović S, Colić M. Tumor necrosis factor-alfa and interleukin-4 in cerebrospinal fluid and plasma in different clinical forms of multiple sclerosis. *Vojnosanit Pregl*. 2012;69(2):151-6
 - a. **IF 0.21**
5. Vojvodic D, Miljanović O, Djurdjević D, Gatarić S, Stanojević I, **Obradović D**, Šurbatović M, Francuski J. Effects on different anesthetic agents on Gm-CSF, Mcp 1, IL-1-alpha and TNF- alpha levels in rat sepsis model. *Acta Veterinaria Beograd* 2013; 63(2-3):125-136

III. NAUČNOISTRAŽIVAČKI DOPRINOS

IF 0.133

6. Popović R, Radovinović-Tasić S, Rusović S, Lepić T, Ilić R, Raičević R, **Obradović D**. Urgent carotid stenting before cardiosurgery in young male patient with acute ischemic stroke caused by aortic and carotid dissection. *Vojnosanit Pregl* 2015 (septembar 2015 - on line)

IF 0.269

7. Komatina N, Lepić T, Labović B, Stevović T, Petronijević M, Radovinović-Tasić S, **Obradović D**. Relapse of Takayasu arteritis as a cause of suicidal poisoning and subsequent major ischemic stroke treated with thrombolytic therapy *Vojnosanit Pregl* 2015 (septembar 2015 – on line)

IF 0.269

8. Obradovic S, Dzudovic B, Rusovic S, Subota V, **Obradovic D**. Gender related differences in clinical presentation, electrocardiography signs, laboratory markers and outcome in patients with acute pulmonary embolism. *Vojnosanit Pregl* 2015 (septembar 2015 – on line)

IF 0.269

9. Stamenković M, **Obradović D**. Retinal periphlebitis in patients with multiple sclerosis. *Vojnosanit Pregl*. 2011 Jul;68(7):544-9

IF 0.21

M30 – ZBORNICI MEĐUNARODNIH NAUČNIH SKUPOVA

M32 – Predavanja po pozivu sa skupa međunarodnog značaja štampano u izvodu

1. **Dragana Obradović**. Primena ćelijske terapije u lečenju neuroloških bolesti (plenarno predavanje) Prvi Hrvatski neuroimunološki kongres, Hrvatsko društvo za neurovaskularne poremećaje
a. Hrvatskog lječničkog zbora, Zagreb 13.-15. lipnja 2013.godine
2. **D. Obradović**. Imunoablativna I ćelijska terapija u multiploj sklerozi: iskustva sa VMA (plenarno predavanje). IX/XV kongres neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Beograd, 14-16. Novembra 2013, str 42
3. **D. Obradović**. Ćelijska terapija u infarktu mozga-koncept lečenja I prikaz slučaja (plenarno predavanje) IX/XV kongres neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Beograd, 14-16. Novembra 2013, str 44
4. **D. Obradović**. Ćelijska terapija u ALS – prikaz slučaja (plenarno predavanje) IX/XV kongres neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Beograd, 14-16. Novembra 2013, str 45
5. **D. Obradović**. Cognitive impairment and premorbid cognitive leisure in multiple sclerosis.(plenary lecture). 46th International Danube Neurology Symposium in cooperation with Adriatic Neurology Forum, Bečići, Montenegro, 23-27.04.2014.
6. **D. Obradović**. Stem cell treatment in multiple sclerosis (plenary lecture). Adriatic Neurology Forum, Opatija, Croatia, September 16-20th, 2015.

M34 - saopštenje sa međunarodnog skupa štampano u izvodu

1. **D. Obradovic**, S. **Obradovic**, S. Culafic, M. Radulac, V. Subota. Thrombolysis combined with antiplatelet and anticoagulant therapy in young patient with hypercoagulable state and acute severe ischemic stroke. *Journal of the Neurological Sciences, Volume 333, Supplement 1, 15 October 2013, Pages e268-e269*



2. **D. Obradovic**, S. **Obradovic**, B. Balint, S. Rusovic, R. Raicevic, S. Tasic, J. Ostojic Internal carotid transfer of autologous bone-marrow mononuclear cells for the treatment of severe stroke in

III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

patient with thrombotic thrombocytopenic purpura. *Journal of the Neurological Sciences, Volume 333, Supplement 1, 15 October 2013, Page e270*

3. **D. Obradovic**, M. Jovanovic, A. Jovicic. Increased production of superoxide anion, antioxidative enzyme activity and oxidative damage in multiple sclerosis patients during relapse. *Multiple Sclerosis Journal 2014; 20:(S1) 67-284*
4. **D. Obradović**, D. Spreng, A. Arandjelovic, D. Blagojevic, S. Obradovic. Longer QRS and QT interval duration and different QRS axis were found in relapsing remitting multiple sclerosis patients during remission. *Multiple Sclerosis Journal 2014; 20:(S1) 285-496*
5. Obradović S, **Obradović D**, Spreng Dj, Arandjelovic A, Blagojevic D. Multiple sclerosis patients have longer QRS and QT interval duration and different QRS axis than healthy controls. *European Heart Journal 2014; 35:605-608*
6. Bonfirm IL, **Obradovic D**, Toncev G, Knezevic Z, Supic G, Borovcanin N, Kockum I, Olsson T. HLA-DRB*15 and smoking as risk factors for multiple sclerosis in Serbia, evidence of interaction. *Genetic Epidemiology 2014; 36 (7):760*
7. Elez M, Stamatovic D, Tukic Lj, Tarabar O, Balint B, **Obradovic D**, Skuletic V, Marjanovic S. Treatment of secondary progressive multiple sclerosis with autologous stem cell transplantation. *Hematologica 2010; 95:1680*
8. Elez M, Stamatovic D, Tukic Lj, Tarabar O, **Obradovic D**, Balint B, Skuletic V, Marjanovic S. Autologous stem cell transplantation as treatment option for patients with multiple sclerosis. *Bone Marrow Transplantation 2010; 45:421*
9. **D. Obradovic**, R. Popovic, A. Markovic, S. Radovinoci Tasic, A. Markotic, D. Stamatovic, Progressive multifocal leukoencephalopathy – report of two cases. 46th International Danube Neurology Symposium in cooperation with Adriatic Neurology Forum, Bečići, Montenegro, 23-27.04.2014. Abstract book.
10. **D. Obradovic**, R. Popovic, S. Radovinovic Tasic. R. Raicevic. Middle cerebral artery ischemic stroke in multiple sclerosis patient. 46th International Danube Neurology Symposium in cooperation with Adriatic Neurology Forum, Bečići, Montenegro, 23-27.04.2014. Abstract book

M40 – NACIONALNE MONOGRAFIJE I POGLAVLJA

M41 - istaknuta monografija nacionalnog značaja

1. **Dragana Obradović**. Citokini i multipla skleroza. Beograd: Zadužbina Andrejević, 1999. - **Користи се као остала наставна литература за студијски програм докторских академских студија и на предмету неурологија на интегрисаним академским студијама медицине.**
2. **D. Obradović**, D. Mitrović, A. Jovičić, S. Obradović. Izolovani vaskulitis centralnog nervnog sistema. U: Mitrović V, Anđelković Z, Glišić B, urednici. Zapaljenske bolesti krvnih sudova. Beograd: Vojnomeicinska akademija; 2003. p 421-428.

M50 - ČASOPISI NACIONALNOG ZNAČAJA

M53

1. Jovanović Lj, Mijušković Z, Pejović J, Jovanović B, **Obradović D**. Falsly elevated CK-MB in patients with migraine. *MD-Medical Data 2015;7:061-063*

M60 - ZBORNICI SKUPOVA NACIONALNOG ZNAČAJA

M64 - sopštenje sa skupa nacionalnog značaja štampano u izvodu

1. **D. Obradović**, R. Popović, S. Rusović. S. Tasić. T. Lepić, A. Marković, R. Ilić, R. Raičević. Disekcija aorte

III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

kao uzrok infarkta moza kod mladeg pacijenta. IX/XV kongres neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Beograd, 14-16. Novembra 2013, Zbornik radova, str 172

2. **Obradovic D**, Bonfirm IL, , Toncev G, Knezevic Z, Supic G, Borovcanin N, Kockum I, Olsson T. U srpskoj populaciji HLA-DRB+15 I pušenje sinergistički povećavaju rizik za nastanak multiple skleroze dok HLA-A nema protektivan efekat za nastanak bolesti. IX/XV kongres neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Beograd, 14-16. Novembra 2013, Zbornik radova, str 190
3. **D. Obradović**, M. Petrović, T. Stojanović. Kognitivno oštećenje u remitentno-relapsnoj formi multiple skleroze. IX/XV kongres neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Beograd, 14-16. Novembra 2013, Zbornik radova, str 191
4. **D. Obradović**, A. Marković, G. Pavličević, A. Jovanovski, S. Nikolajević, R. Popović, R. Raičević. Hemangiom kičmenog stuba kao uzrok akutne paraplegije. IX/XV kongres neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Beograd, 14-16. Novembra 2013, Zbornik radova, str 246
5. **D. Obradović**, D. Stamatović, A. markotić, S. radovinović Tasić, M. Elez, R. Spasić, R. raičević. Progresivna multifokalna leukoencefalopatija kod pacijenata sa bifenotipskom leukemijom lečenog kombinovanim citostatskim protokolom. IX/XV kongres neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Beograd, 14-16. Novembra 2013, Zbornik radova, str 250
6. **D. Obradović**, R. Popović, S. Radovinović Tasić, R. raičević. Neurofibromatosis of the lumbosacral plexus and femoral nerve as a cause of chronic lumbal pain syndrome. X kongres kliničke neurofiziologije Srbije sa međunarodnim učešćem, Beograd, 31.10-1.1.2014, Abstarct book, p 102
7. R. Popović, **D. Obradović**, V. Martić, R. raičević. Painful monoparesis of the arm caused by plexopathy in unrecognizes diabetes mellitus. X kongres kliničke neurofiziologije Srbije sa međunarodnim učešćem, Beograd, 31.10-1.1.2014, Abstarct book, p 101

б) у ранијем периоду уколико то предвиђају критеријуми

M 22

1. Obradovic SD, Antovic JP, Antonijevic NM, Ratkovic NG, Vojvodic DV, Subota VS, Gligic BLj, **Obradovic DV**, Marinkovic JM, Wallen HN. Elevations in soluble CD40 ligand in patients with high platelet aggregability undergoing percutaneous coronary intervention. Blood Coagul Fibrinolysis. 2009;20(4):283

IF 1.246

2. Dincić E, Zivković M, Stanković A, **Obradović D**, Alavantić D, Kostić V, Raicević R. Association of polymorphisms in CTLA-4, IL-1ra and IL-1beta genes with multiple sclerosis in Serbian population. J Neuroimmunol. 2006 Aug;177(1-2):146-50

IF 2.88

M23

Obradović D, Balint B, Dincić E, Raicević R, Obradović S, Toncev G, Kostić V. Stem cells use in the treatment of neurologic disorders--has the future already arrived?. Vojnosanit Pregl. 2008;65(6):473-80

M24

1. Perić P, Antić B, Dincić E, **Obradović D**, Arsić S. Treatment of severe spacticity in multiple sclerosis by continuous intrathecal baclofen Vojnosanit Pregl. 2006; 63(2):187-91.

III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

2. Obradović S, **Obradović D**, Gligić B, Dincić D, Popović P, Orozović V. Fibrinogen as a risk factor in ischemic heart disease. *Vojnosanit Pregl.* 2003;60(3):315-20
3. Maksić J, Raicević R, **Obradović D**, Rajsic N, Popović S, Vladejić S. Agenesis of the corpus callosum. *Vojnosanit Pregl.* 2003;60(2):233-6
4. **Obradović D**, Gligić B, Obradović S, Popović S, Maksić J, Vukotić N. Statins and cerebral ischemia. *Vojnosanit Pregl.* 2003;60(4):461-70.
5. Raicevic R, Jovicic A, Kronja G, **Djordjevic D**, Magdic B, Tadic R, Lepic T, Minic Lj, Markovic Lj, Peric P. The importance and role of surgical methods in the treatment of ischemic cerebral disease. *Vojnosanit Pregl.* 2001;58(6):667-72
6. Raicević R, Jovicić A, Marković L, **Djordjević D**, Aleksić P, Perić P, Kostić J. Role of endovascular procedures in the treatment of cerebral ischemia. *Vojnosanit Pregl.* 2002;59(1):75-80
7. Raicevic R, Markovic Lj, Jovicic A, Cernak-Davidovic I, Radosavljevic A, Marenovic T, **Djordjevic D**, Aleksić P, Gligić B. The closed head injury syndrome--frequency and character of brain parenchyma lesions. *Vojnosanit Pregl.* 2001;58(5):481-7.
8. Raicevic R, Jovicic A, Tavciovski D, **Djordjevic D**, Dincic D, Krgovic M, Martic V, Dincic E, Sikimic S. Disorders of sleep and cerebrovascular disorders. *Vojnosanit Pregl.* 2001;58(4):421-6.
9. Raicević R, Jovicić A, **Djordjević D**, Bozović C. Neurologic complications of hepatitis C. *Vojnosanit Pregl.* 2001;58(1):73-6..
10. Obradović S, Gligić B, **Djordjević D**, Jovicić A, Romanović R, Ratković N, Dincić D, Orozović V, Nikolić G. Inhibitors of platelet glycoprotein IIb-IIIa in cardiology. *Vojnosanit Pregl.* 2001;58(1):65-72
11. Raicević R, Jovicić A, Marković T, Marenović T, **Djordjević D**, Magdić B, Perić P. Therapeutic value of antioxidants and calcium channel blockers in patients in the acute phase of closed head injuries. *Vojnosanit Pregl.* 2000;57(6):647-55.
12. Aleksić P, Raicević R, Stamenković M, **Djordjević D**. Effect of aging on visual evoked potentials. *Vojnosanit Pregl.* 2000;57(3):297-302.
13. Obradović S, Jovicić A, **Djordjević D**, Gligić B, Dincić D, Stamatović D. Hemostasis and atherosclerosis. *Vojnosanit Pregl.* 2000;57(2):209-16
14. Raicević R, Jovicić A, Krgović M, Kronja G, Marković Lj, **Djordjević D**, Magdić B, Aleksić P, Dincić D. Protocol for prevention of ischemic brain disease--TIA and carotid endarterectomy.. *Vojnosanit Pregl.* 2001;58(3):297-304
15. Raicevic R, Jovicic A, Marenovic T, Krgovic M, Markovic Lj, **Djordjevic D**, Vukotic N, Jovic P. Neurologic manifestations after surgical interventions. *Vojnosanit Pregl.* 2000;57(4):403-9
16. Raicević R, Jovicić A, Magdić B, **Djordjević D**, Cedić V, Marković Lj. Multiple sclerosis and epilepsy. *Vojnosanit Pregl.* 1999;56(3):321-5. Raicević R, Jovicić A, Marković Lj, **Djordjević D**, Lepić T, Veljancić D. Rare forms of parasitic infections of the central nervous system. *Vojnosanit Pregl.* 1999;56(2):207-12
17. Dincić E, Jovicić A, Dokić-Protić V, Popović P, **Dordević D**, Raicević R. Significance of de-novo IgD and IgM synthesis in CSF of patients with relapsing-remitting form of disseminated demyelinating disease of CNS. *Vojnosanit Pregl.* 2000 Mar-Apr;57(2):141-5
18. Raicević R, Jovicić A, Lukić-Galić A, **Djordjević D**, Veljancić D, Cedić V. Autonomic neuropathy with cauda equina syndrome in a patient with diabetes mellitus]. *Vojnosanit Pregl.* 1999 Jan-Feb;56(1):79-82.
19. Dincić E, Jovicić A, Malesević M, Raicević R, **Djordjević D**. Neurologic disorders in a patient with

III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

- autoimmune hemolytic anemia *Vojnosanit Pregl.* 1998 Sep-Oct;55(5):551-7.
20. Raicević R, Jovicić A, Tavcioski D, Krgović M, Ratković N, Veljancić D, **Djordjević D**, Dincić D.[Analysis of antihypertensive therapy in patients before acute cerebral ischemic disease].*Vojnosanit Pregl.* 1998 Sep-Oct;55(5):469-75..
 21. Raicević R, Jovicić A, Minić Lj, Marković Lj, **Djordjević D**, Cirković S.[Carotid-cavernous fistula with spontaneous remission].*Vojnosanit Pregl.* 1998 Jul-Aug;55(4):429-34.
 22. Raicević R, Jovicić A, Krgović M, Tavcioski D, Ratković N, **Djordjević D**, Dincić E.[Beta blockers and ischemic cerebral disease].*Vojnosanit Pregl.* 1998 Jul-Aug;55(4):417-27.
 23. Raicević R, Jovicić A, Dincić E, Alacov T, **Djordjević D**, Cedić V.[Convulsion-conversion epilepsy--a problem in differential diagnosis].*Vojnosanit Pregl.* 1998 May-Jun;55(3):329-32.
 24. Raicević R, Jovicić A, Veljancić D, **Djordjević D**, Cedić V, Dindić E, Jović P.[Association of risk factors for cerebral atherosclerosis in patients with acute ischemic brain disease].*Vojnosanit Pregl.* 1998 May-Jun;55(3):255-63.
 25. Raicević R, Jovicić A, **Djordjević D**, Dincić E, Marković Lj.The Fahr yndrome.*Vojnosanit Pregl.* 1998 Mar-Apr;55(2):219-23.
 26. Raicević R, Minić Lj, Jovicić A, **Djordjević D**, Marković Lj, Dincić E.[Diagnostic, morphologic and therapeutic aspects of medulloblastoma].*Vojnosanit Pregl.* 1998 Mar-Apr;55(2):171-6.
 27. Raicević R, Jovicić A, **Djordjević D**, Dincić V, Marković Lj.[Progressive multifocal leukoencephalopathy].*Vojnosanit Pregl.* 1998 Jan-Feb;55(1):95-100
 28. **Djordjević D**, Jovicić A, Mihajlović M, Kitanoski B, Marenović T, Raicević R.Alpha coma--a prognostic sign? .*Vojnosanit Pregl.* 1998 Jan-Feb;55(1):91-4.
 29. Dincić E, Jovicić A, **Djordjević D**, Raicević R, Veljancić D.[Neurologic aspects of acute intermittent porphyria].*Vojnosanit Pregl.* 1998 Jan-Feb;55(1):41-50
 30. Raicević R, Jovicić A, Mandić-Radić S, **Dordević D**, Marković L, Dincić E.[Protein S and ischemic brain disease].*Vojnosanit Pregl.* 2003 Jan-Feb;60(1):93-6.
 31. Dincić E, Jovicić A, Magdić B, Popović P, **Dordević D**, Raicević R.[The blood-brain barrier].*Vojnosanit Pregl.* 2002 Nov-Dec;59(6):633-41.
 32. Raicević R, Jovicić A, Mandić-Radić S, **Dordević D**. [The hemostatic system and ischemic brain disease-specific aspects associated with cerebral circulation and clinical implications]. *Vojnosanit Pregl.* 2002 Sep-Oct;59(5):523-9.
 33. Raicević R, Jovicić A, Mandić-Radić S, **Dordević D**. [The hemostatic system and ischemic brain disease-general aspects].*Vojnosanit Pregl.* 2002 Sep-Oct;59(5):515-22..
 34. Raicević R, Jovicić A, Mandić-Radić S, **Dordević D**, Magdić B, Marković L, Veljancić D, Dincić E, Obradović S.Predictive value of changes in the hemostasis system in patients with ischemic brain diseases.*Vojnosanit Pregl.* 2002 Jul-Aug;59(4):377-84.
 35. Raicević R, Vukotić N, Mitrasinović A, Dimitrijević R, Mandić-Radić S, Ratković N, Dincić E, **Dordević D**, Surbatović M.[Febrile states and the encephalopathy syndrome].*Vojnosanit Pregl.* 2002 May-Jun;59(3):299-303.
 36. Dincić E, Jovicić A, Dokić-Protić V, Popović P, **Dordević D**, Raicević R.Significance of de-novo IgD and IgM synthesis in CSF of patients with relapsing-remitting form of disseminated demyelinating disease of CNS.*Vojnosanit Pregl.* 2000 Mar-Apr;57(2):141-7.
 37. **Dordević D**, Jovicić A, Regović V, Raicević R.Increased titer of anticardiolipin antibodies represents the risk for the development of ischemic brain disease in persons below 50.*Vojnosanit Pregl.* 1998 Mar-Apr;55(2 Suppl):15-21.
 38. Raicević R, Jovicić A, Tavcioski D, **Dordević D**, Krgović M.Clinical predictors of cardiac complications in patients with acute ischemic brain disease.*Vojnosanit Pregl.* 1998 Jan-Feb;55(1):3-14.
 39. Raicević R, Matković D, Jovicić A, Dujić A, Balint B, Dincić E, **Dordević D**, Magdić B, Trkuljić M.[Prions and neurodegenerative diseases].*Vojnosanit Pregl.* 1997 Nov-Dec;54(6):595-605. Review.

III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

Serbian. No abstract available.

40. Raicević R, Jovicić A, **Dordević D**, Dincić E, Veljancić D.[Treatment of acute herpes simplex encephalitis].Vojnosanit Pregl. 1997 Jul-Aug;54(4):385-9
41. Raicević R, **Dordević D**, Dincić E, Veljancić D.[Thyrotoxic periodic paralysis--a rare type of metabolic myopathy].Vojnosanit Pregl. 1997 May-Jun;54(3):265-7.
42. Jovicić A, Jovanović M, **Dordević D**, Magdić B, Dincić E, Malicević Z.Oxidative and antioxidative activity in the patients with disseminated demyelinating disease of central nervous system.Vojnosanit Pregl. 1997 May-Jun;54(3):193-202.
43. Raicević R, Jovicić A, **Dordević D**, Svicević R, Dincić E, Marković L.[Discrepancy of clinical neurologic findings and verified developmental malformation of the CNS].Vojnosanit Pregl. 1997 Mar-Apr;54(2):167-71. **Dordević D**, Jovicić A, Raicević R, Veljancić D.The significance of hemispheric localization of ischemic brain lesion for the early prognosis of ischemic brain disease.Vojnosanit Pregl. 1997 Mar-Apr;54(2):89-102.
44. **Dordević D**, Jovicić A, Raicević R, Veljancić D.The significance of hemispheric localization of ischemic brain lesion for the early prognosis of ischemic brain disease. Vojnosanit Pregl. 1997;54(2):89-102.
45. Jovicić A, **Dordević D**, Jovanović M, Petković S. Changes in F-response parameters in supraspinal lesions of the central nervous system. Vojnosanit Pregl. 1996 May-Jun;53(3):187-93
46. Jovicić A, **Dordević D**, Jovanović M. Mechanisms of excitatory neurotoxicity and perspectives in therapy with excitatory amino acid antagonists.Vojnosanit Pregl. 1996 Jan-Feb;53(1):45-52
47. Jovicić A, **Dordević D**, Jovanović M, Petković S.[Changes in F-response parameters in supraspinal lesions of the central nervous system].Vojnosanit Pregl. 1996 May-Jun;53(3):187-93.
48. Raicević R, **Dordević D**, Bjelica N.[Complex partial epilepsy--a differential diagnosis problem].Vojnosanit Pregl. 1996 Mar-Apr;53(2):141-3.
49. Jovicić A, Veljancić D, **Dordević D**, Malicević Z. Disorders of lipid levels and metabolism as risk factors for the onset and development of cerebral arteriosclerosis and cerebral ischemia.Vojnosanit Pregl. 1996 Mar-Apr;53(2):125-32.
50. Jovicić A, Veljancić D, **Dordević D**, Malicević Z.Disorders of lipid levels and metabolism as risk factors for the onset and development of cerebral arteriosclerosis and cerebral ischemia. Vojnosanit Pregl. 1996 Mar-Apr;53(2):125-32.
51. **Dordević D**, Cirković S, Magdić B, Raicević R.[The cerebrovascular circulation steal syndrome].Vojnosanit Pregl. 1996 Jan-Feb;53(1):57-9.
52. Jovicić A, **Dordević D**, Jovanović M.[Mechanisms of excitatory neurotoxicity and perspectives in therapy with excitatory amino acid antagonists].Vojnosanit Pregl. 1996 Jan-Feb;53(1):45-52.
53. Jovicić A, **Dordević D**, Marić D, Raicević R.[New findings on reactive oxidative materials and their role in biological systems].Vojnosanit Pregl. 1995 Nov-Dec;52(6):579-84.
54. **Dordević D**, Raicević R, Tavcioski D, Marković L.[Focal cerebral ischemia in a patient with mitral valve prolapse and an atrial septum anomaly].Vojnosanit Pregl. 1995 Sep-Oct;52(5):501-4
55. **Dordević D**, Raicević R, Marić D, Jovicić A.Multiple sclerosis--a new approach to pathophysiology, diagnosis and therapy].Vojnosanit Pregl. 1995 Jul-Aug;52(4):377-87.
56. Jovicić A, **Dordević D**, Raicević R, Marić D, Jovanović M.[Rational basis for development of a treatment program for Parkinson's disease].Vojnosanit Pregl. 1995 May-Jun;52(3):253-60.

2. Уређивање часописа и публикација

а) у току последњег изброног периода

Рецецент у часописима „Војносанитетски преглед“, PLOS, J Neuroinflammation, Clinical Neuropsychology

б) у ранијем периоду

Рецецент у часопису „Војносанитетски преглед“,

III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

3. Учешће у НИ пројектима (одобрени и завршени)

(назив НИ пројекта са ознаком, период реализације, да ли је кандидат руководилац или сарадник)

1. „Имуноаблативна терапија и аутолога трансплантација матичних ћелија у мултиплој склерози – клинички, неурофизиолошки, имунолошки и генетски аспекти“, ВМА/07-10/Б.11, **руководилац пројекта**
 - a) **Obradović D**, Balint B, Dincić E, Raicević R, Obradović S, Tončev G, Kostić V. Stem cells use in the treatment of neurologic disorders--has the future already arrived?. *Vojnosanit Pregl.* 2008;65(6):473-80
 - b) **Obradović D**, Tukić Lj, Radovinović-Tasić S, Petrović B, Elez M, Ostojić G, Balint B. Autologous hematopoietic stem cell transplantation in combination with immunoblastic protocol in secondary progressive multiple sclerosis - A 10 year follow-up of the first transplanted patient. *Vojnosanit Pregl* 2015; DOI:10.2298/VSP1503040450
 - c) **Obradović D**, Kataranovski M, Dincić E, Obradović S, Colić M. Tumor necrosis factor-alfa and interleukin-4 in cerebrospinal fluid and plasma in different clinical forms of multiple sclerosis. *Vojnosanit Pregl.* 2012;69(2):151-6
 - d) Stamenković M, **Obradović D**. Retinal periphlebitis in patients with multiple sclerosis. *Vojnosanit Pregl.* 2011 Jul;68(7):544-9
 - e) **Dragana Obradović**. Primena ćelijske terapije u lečenju neuroloških bolesti. Plenarno predavanje, Prvi Hrvatski neuroimunološki kongres, 13-15 lipnja, 2013. Zagreb, Hrvatska. Zbornik radova, Hrvatsko društvo za neurovaskularne poremećaje Hrvatskog liječničkog zbora,
2. „Когнитивни статус и депресивност у различитим формама мултипле склерозе“, ВМА/07-10/Б.14, **руководилац пројекта**
 - f) **Obradovic D**, Petrovic M, Antanasijevic I, Marinkovic J, Stojanovic T, Obradovic S The Brief Repeatable Battery: psychometrics and normative values with age, education and gender corrections in a Serbian population. *Neurol Sci.* 2012;33(6):1369-74
 - g) Dincić E, Zivković M, Stanković A, **Obradović D**, Alavantić D, Kostić V, Raicević R. Association of polymorphisms in CTLA-4, IL-1ra and IL-1beta genes with multiple sclerosis in Serbian population. *J Neuroimmunol.* 2006 Aug;177(1-2):146-50
 - h) **D. Obradović**, M.Petrović, H. Hadžija, J. Bulatović, T.Stojanović, D. Blagojević, S. Obradović. Cognitive impairment and premorbid cognitive leisure in multiple sclerosis. Plenary session. 46th International Danube Neurology Symposium in cooperation with Adriatic Neurology forum, Bečići, Montenegro, 23.-27.04.2014. Abstract book
 - i) **D. Obradović**, M.Petrović, T.Stojanović. Kognitivno oštećenje u remitentno-relapsnoj formi multiple skleroze. IX/XV Kongres neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Beograd, 14.-16. Novembar 2013. Zbornik sažetaka, P99,
 - j) **D. Obradović**, I.Lima Bonfirm, G. Tončev, N. Borovčanin, Z. Knežević, G. Šupić, Z. Magić, I. Kockum, T. Olsson. U srpskoj populaciji HLA-DRB1*15 I pušenje sinergistički povećavaju rizik za nastanak multiple skleroze, dok HLA-A nema protektivni efekat za nastanak bolesti. IX/XV Kongres neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Beograd, 14.-16. Novembar 2013. Zbornik sažetaka, P98,
3. „Инсулинска резистенција у мултиплој склерози: утицај на когнитивни статус и повезаност са полиморфизмима гена за АпоЕ и ППА“, ВМА/07-10/, **руководилац пројекта проф. Др Евица Динчић, учествовала у својству сарадника**

4. Признања, награде и одликовања за професионални рад:

III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

а) у току последњег изабраног периода

-

б) у ранијем периоду

-

5. Остало

-

IV. ПЕДАГОШКА СПОСОБНОСТ И ДОПРИНОС У НАСТАВИ

1. Наставни рад (пре избора у звање наставника)

а) Назив студијског програма, наставног предмета (модула, курса), година студијског програма и фонд часова:

-

б) Педагошко искуство

Наставник у ШРО СнСл од 1998. године;
Наставе заједничких предмета за специјализанте у ВМА од 2004. године
Двосеместрална настава за специјализанте од 2004.године

в) Приступно предавање (датум, место, тема, оцена комисије)

-

2. Наставни рад (после избора у звање наставника)

а) Назив студијског програма, предмета (модула, курса), година студијског програма и фонд часова (на основним, дипломским односно специјалистичким, магистарским и докторским студијама):

Неурологија на основним интегрисаним студијама медицине, Медицински факултет ВМА, пета година, 350 часова (од 2013)
Неуронауке на основним интегрисаним студијама медицине, Медицински факултет ВМА, четврта година, 68 часова (од 2013)
Докторске студије на Медицинском факултету ВМА, Универзитет одбране, на предметима Експериментални модели у биомедицини и Основи неуроанука, од 2013.г, 250 часова
Предавања у програму „Clinical placement for OPCW inspectors,, Национални центар за контролу тровања, ВМА, 36 часова (од 2006.г)

3. Увођење нових области, наставних предмета (модула, курсева)

-

4. Увођење нових метода у реализацији наставе

-

5. Уџбеници - основни (наслов, аутори, година издавања, издавач)

-

6. Уџбеници – помоћни (приручници, скрипте и сл. – наслов, аутор, година издавања, издавач)

IV. ПЕДАГОШКА СПОСОБНОСТ И ДОПРИНОС У НАСТАВИ

-

7. Награде и признања универзитета, педагошких и научних асоцијација:

-

8. Извођење наставе на универзитетима ван земље

-

9. Мишљење кадета - студената о педагошком раду наставника

Неурологија – оцена кадета 4.68 (2013/2014)

Неуронауке – оцена кадета 5.0 (2013/2014)

10. Остало

-

V. РУКОВОЂЕЊЕ – МЕНТОРСТВО У ИЗРАДИ ЗАВРШНИХ РАДОВА

1. Руководјење – менторство у изради дипломских и специјалистичких радова и магистарских теза (име и презиме кандидата, ужа научна област, наслов рада, високошколска установа, година и место одбране)

Менторство специјализантима неурологије на Војномедицинској академији:

1. Јасмина Максић, 2001
2. Жељко Бошковић, 2003
3. Бобан Јоксимовић 2003
4. Александар Марковић, 2007
5. Раде Поповић, 2011

(по важећем плану и програму специјализације из неурологије, не постоји обавеза писања специјалистичког рада)

Члан комисије за полагање специјалистичког испита:

1. Александар Марковић,
2. Жељко Бошковић,
3. Бобан Лабовић
4. Ненад Коматина
5. Един Хоџић

2. Руководјење – менторство докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације, високошколска уснова, година и место одбране)

-

3. Учешће у комисијама за одбрану дипломских и специјалистичких радова, магистарских теза и докторских дисертација (специјалистички рад, магистарска теза и докторска дисертација, име и презиме кандидата, ужа научна област, наслов рада, високошколска установа, година и место одбране)

1. Члан комисије за одбрану докторске дисертације мр сц Евице Динчић, «Повезаност предиспозиције, тока и тежине мултипле склерозе са генским полиморфизмима ИЛ1бета, ИЛ1РА, ЦТЛА4 и АпоЕ « Војномедицинска академија, Београд, 2004.г
2. Члан комисије за одбрану докторске дисертације мр сц Светлане Дракулић Милетић «Клиничке карактеристике примарно прогресивне форме мултипле склерозе» Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу, 2005.г

V. РУКОВОЂЕЊЕ – МЕНТОРСТВО У ИЗРАДИ ЗАВРШНИХ РАДОВА

3. Члан комисије за одбрану докторске дисертације др Милоша Костића «Интеракција Тх 17 имунског одговора и глутаматске екситотоксичности у патогенези мултипле склерозе – клиничка и експериментална студија» Медицински факултет Универзитета у Нишу, 2014.г
4. Члан комисије за одбрану магистарске тезе «Ретинална периваскуларна инфламаторна реакција код болесника са мултиплом склерозом» др Мирослава Стаменковића, ВМА, 2001.г
5. Члан комисије за одбрану дипломског рада кадета Илије Ранчића «Повезаност концентрације витамина Д са терапијским одговором на интерферон бета 1б код оболелих од мултипле склерозе», Медицински факултет ВМА Универзитет одбране у Београду, 2015.г

VI. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

1. Учешће у раду органа и тела високошколских јединица и Универзитета

1. Стручно веће за медицинске науке Универзитета одбране у Београду (2014)
2. Одбор за научно-истраживачку делатност Медицинског факултета ВМА Универзитет одбране у Београду (2012)
3. ННВ Медицинског факултета ВМА Универзитет одбране у Београду (2001)
4. Веће за научно истраживачки делатност ВМА (2005-2009)

2. Учешће у комисијама за избор у звање наставника, наставника страног језика, наставника вештина, асистента, сарадника у настави, вишег лектора и лектора (име и презиме кандидата, звање у које је биран, високошколска установа у којој је вршен избор и година избора)

- Комисија за избор у звање доцента Светалан Дракулић Милетић, Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу, 2006г.
Комисија за избор у звање доцента Евица Динчић, ВМА, 2005.г
Комисија за реизбор у звање доцента Бесна Мартић, ВМА, 2011.г

3. Руководијење у високошколским јединицама и на Универзитету

-

4. Допринос активностима на афирмацији Универзитета

-

5. Вођење професионалних (струковних) организација

-

6. Учешће у раду одбора, стручних тела, професионалних организација

- Секретар удружења неуролога Југославије, 1997.г
Радна група за мултиплу склерозу, Удружење неуролога, 2013.г
Научни одбор Конгреса неуролога Србије са међународним учешћем (2008, 2011, 2013, 2015)

7. Израда професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката

- Рецезент књиге «Тригеминални живац и тригеминална неуралгија» др сц мед Предрага Перић, Задужбина Андрејевић, (у плану штампања за 2015.г)

VII. АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

1. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА ПЕДАГОШКОГ РАДА

У току своје досадашње педагошке активности кандидаткиња је показала одличан смисао за педагошки рад који се огледа у веома добро конципираној настави прилагођеној различитим профилима слушалаца (студенти на основним студијама, студенти на последипломским докторским и специјалистичким студијама, слушаоци на различитим научним и стручним скуповима и семинарима). Предавања излаже јасно и разумљиво, а наставни програм области које предаје допуњава најновијим сазнањима. У склопу своје наставне активности свакодневно је доступна студентима на основним и последипломским студијама за стручна објашњења, савете и помоћ у учењу.

Од школске 1999/2000 године до данас, активно је ангажована у настави из неурологије у оквиру двосеместралне наставе која се изводи за специјализанте и магистранте из области медицине, стоматологије и фармације на ВМА. Такође, активно је ангажована у двосеместралној настави за специјализанте неурологије, која се спроводи у Клиници за неурологију, и то из области имунолошки посредованих болести централног нервног система.

У оквиру програма Clinical placement, води наставу на енглеском језику из области ургентне неурологије за инспекторе ОРСВ од 2006.г (Национални центар за контролу тровања у сарадњи са WHO)

Од школске 2013/2014 године до данас је ангажована у извођењу наставе на докторским студијама на Медицинском факултету ВМА, Универзитета одбране у Београду, на предметима *Експериментални модели у биомедицини* и *Основи неуронаука*.

Такође, на Медицинском факултету ВМА, Универзитет одбране у Београду од школске 2013/2014 г држи наставу на предмету *Неурологија* за студенте пете године интегрисаних академских студија медицине, као и наставу на изборном предмету Неуронаука студентима четврте године. Студенти су њен рад у школској 2011/2012. години оценили одличним оценама 4,65 из Неурологије, а из Неуронаука 5.0.

2. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

У току своје досадашње научноистраживачке активности, кандидаткиња је имала два основна правца интересовања и истраживања - неуроимунологија мултипле склерозе и когнитивни аспекти ове болести, као и терапијска примена матичних ћелија у лечењу неуролошких болести, пре свега најтежих форми мултипле склерозе. Највећи број публикација је проистекао управо из ових области. Мултипла склероза и ћелијска терапија су и биле предмет два научноистраживачка пројекта којима је кандидаткиња руководила, а што је резултирало објављивањем укупно десет радова и саопштења, од којих два у истакнутим међународним часописима. Примена матичних ћелија у лечењу мултипле склерозе је промовисала ВМА као једину установу у региону и четврту у Европи у којој се обавља ова врста револуционарног лечења. Такође, примена матичних ћелија у терапији инфаркта мозга и амиотрофичне латералне склерозе, коју је кандидаткиња иницирала на Клиници за неурологију ВМА, представља саме клиничке почетке у коришћењу ћелијске терапије у другим неуролошким болестима. Члан је међународне групе која се бави применом матичних ћелија у лечењу мултипле склерозе. Кандидаткиња је рецезент у три међународна часописа и Војносанитетском прегледу.

VIII. MIŠLJEŃE O ISPUŃENOSTI USLOVA ZA IZBOR U ZVAŃE

Кандидаткиња **Драгана Обрадовић** специјалиста неуролог, ванредни професор за ужу научну област Неурологија, **испуњава све услове за избор у звање редовног професора** прописане: Законом о високом образовању („Службени гласник РС“, бр. 76/05, 100/07 – аутентично тумачење, 97/08, 44/10 и 93/12), Критеријумима за стицање звања наставника у пољу за медицинске науке („Службени војни лист“, број 7/12); Одлуком Наставно-научног већа број 7/30 од 28.05.2015; јер има:

<i>Прописани услови</i>	<i>Услови кандидаткиње</i>
Службена оцена најмање „врло добар“ у последња два периода оцењивања	Оцењена службеном оценом „нарочито се истиче“ у последња два периода оцењивања.
Научни степен доктора наука из уже научне области за коју се бира	Докторат из уже научне области неурологија
Матична здравствена специјализација на предметима за које таква специјализација постоји	Специјалиста неурологије
После избора у звање ванредног професора да није оцењен од стране кадета односно студената оценом нижом од оцене „добар“ више од два пута у протеклом петогодишњем периоду (примењује се од 2016. године).	У школској 2013/2014. години је оцењена од стране кадета оценом 5.00 и 4,65.
а) Најмање шест <i>in extenso</i> радова у часописима са кумулативним импакт фактором са JCR листе чија је вредност најмање три, а кандидат треба да буде најмање у два рада први аутор или носилац рада (последњи аутор), а да су најмање три рада објављена од избора у звање ванредни професор. б) Најмање четири рада у часописима индексираним у SCI Expanded бази података, без импакт фактора, од тога два после избора у звање ванредни професор. в) Осам радова у часописима индексираним у MEDLINE, од тога четири после избора у звање ванредни професор.	а) 11 <i>in extenso</i> радова у часописима са JCR листе и кумулативном вредношћу импакт фактора 58.949; први аутор или носилац рада је у 7 радова од избора у звање ванредни професор; има укупно 9 радова од избора у звање ванредни професор. б) 0 радова у у часописима индексираним у SCI Expanded бази података (потребни радови из ове категорије могу се надоместити радовима из категорије под а) јер их кандидаткиња има више него што је потребно; види објашњење у фусноти 1. в) 56 радова у часописима индексираним у MEDLINE; 0 радова после избора у звање ванредни професор (преостали потребни радови из ове категорије могу се надоместити радовима из категорије под а) јер их кандидаткиња има више него што је потребно; види објашњење у фусноти 1.
Више научних радова и саопштења изнетих на међународним или домаћим научним скуповима	Шест пленарних предавања на међународним скуповима, десет саопштења на међународним и седам на домаћим скуповима од последњег избора; укупно 57 саопштења
Статус руководиоца научноистраживачког или стручног пројекта или сарадника на таквом пројекту и најмање пет публикација или саопштења која су проистекла из рада на пројекту.	Руководилац пројекта «Имуноаблативна терапија и аутолога трансплантација матичних ћелија у мултиплој склерози – клинички, неурофизиолошки, имунолошки и генетски аспекти», ВМА/07-10/Б.11, из кога је проистекло 5 публикација или саопштења. Руководилац пројекта „Когнитивни статус и депресивност у различитим формама мултипле склерозе“, ВМА/07-10/Б.14, руководиоца пројекта, из кога је проистекло 5 публикација или саопштења.
Књигу односно монографију из релевантне области или уџбеник (односно превод уџбеника) за област из које се бира.	Објавила је истакнуту монографију националног значаја из области неурологије
Да је руководио израдом најмање једне докторске тезе као ментор; овај услов може се заменити условом да је из пројекта којим руководи одбрањена најмање једна докторска теза на неком од других медицинских факултета (примењује се до 2016. г.). Да је учествовао најмање два пута у комисијама за одбрану докторске дисертације. Да је руководио израдом најмање једног завршног рада (примењује се од 1. јануара 2016. г.).	Учествовала је као члан комисије у одбранама 3 докторске дисертације, 1 магистарске дисертације и 1 дипломског рада на Војномедицинској академији у Београду, Медицинским факултетима Универзитета у Крагујевцу и Нишу и Медицинском факултету ВМА Универзитета одбране у Београду.
Допринос академској и широј заједници. Остварене активности најмање у четири елемента из Табеле 1.	Остварила активности 3, 7, 9, 10, 12 и 15 из Табеле 1 (у прилогу).
<i>Копије докумената по свим наведеним елементима се налазе у прилозима овом извештају.</i>	

IX ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

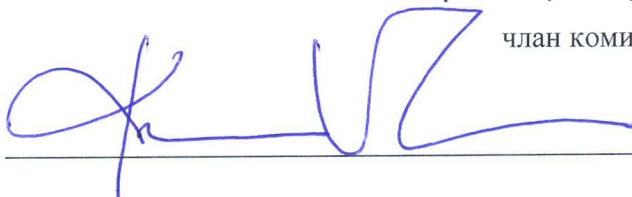
На основу пажљивог прегледа објављених резултата научноистраживачког рада, процене научних, стручних и наставничких квалитета и анализе пратећих активности кандидаткиње којима је дала допринос академској и широј заједници, Комисија је мишљења да пријављена кандидаткиња **Драгана Обрадовић** испуњава све законом предвиђене услове и предлаже Наставно-научном већу Медицинског факултета ВМА Универзитета одбране, да утврди предлог за избор **Драгане Обрадовић** у звање **редовног професора** за ужу научну област **Неурологија**

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

Пук. проф. др Ранко Раичевић
редовни професор за ужу научну област Неурологија
Медицинског факултета Војномедицинске академије
Универзитета одбране у Београду
председник комисије



Академик проф. др Владимир Костић
редовни професор за ужу научну област Неурологија
Медицинског факултета
Универзитета у Београду
члан комисије



ДА ЈЕ ИЗВЕШТАЈ ПРЕДАТ ДАНА
ТВРДИ И ОВЕРАВА

ДЕКАН
п у к о в н и к
проф. др Небојша Јовић



Пук проф. др Тихомор Илић
редовни професор за ужу научну област Неурологија
Медицинског факултета Војномедицинске академије
Универзитета одбране у Београду
члан комисије

