**Izbornom veću Medicinskog fakulteta**

**Univerziteta u Beogradu**

Komisija za pripremu referata u sastavu:

1. Prof. Dr Miloš Joković, redovni profesor Medicinskog fakulteta u Beogradu, predsednik
2. Prof. Dr Danilo Đurović, redovni profesor Medicinskog fakulteta u Beogradu, član
3. Prof. Dr Vladimir Baščarević, vanredni profesor Medicinskog fakulteta u Beogradu, član

Određena na sednici Izbornog veća Medicinskog fakulteta u Beogradu održanoj 26.05.2021.godine, analizirala je prijave na konkurs raspisan na internet stranici Medicinskog fakulteta u Beogradu, dana 15.06.2021. godine za izbor 1 saradnika u zvanje kliničkog asistenta, za užu naučnu oblast hirurgija sa anestaziologijom (neurohirurgija) podnosi sledeći

**REFERAT**

Na raspisani konkurs su se javio 1 kandidat:

1. Dr Mihailo Milićević

**Dr Mihailo Milićević, dr. sci med., specijalista neurohirurg**

**A). OSNOVNI BIOGRAFSKI PODACI**

|  |  |
| --- | --- |
| – Ime, srednje ime i prezime: | Mihailo (Velimir) Milićević |
| – Datum i mesto rodjenja: | 27. oktobar 1974., Čačak, Srbija |
| – Ustanova gde je zaposlen: | Klinika za neurohirurgiju, Klinički centar Srbije |
| – Zvanje/radno mesto: | Specijalista neurohirurgije, klinički asistent |
| – Naučna oblast: | Hirurgija sa anesteziologijom (neurohirurgija) |

**B). STRUČNA BIOGRAFIJA, DIPLOME I ZVANJA**

|  |  |
| --- | --- |
| **Osnovne studije:** |  |
| – Naziv ustanove: | Medicinski fakultet Unverziteta u Beogradu |
| – Mesto i godina završetka: | Beograd, 2000.g., prosečna ocena 9,34 (devet, trideset i četiri) |
|  |  |
| **Magisterijum:** |  |
| – Naziv ustanove: | Medicinski fakultet Unverziteta u Beogradu |
| – Mesto i godina završetka: | Beograd, 2010.g. |
| – Uža naučna oblast: | Hirurgija (neurohirurgija) |
| – Naslov: | Klinički i radiološki prognostički kriterijumi kod aneurizmalne subarahnoidne hemoragije  (mentor Prof. dr Danica Grujičić, neurohirurg |
| – Komisija: | Prof. dr Miroslav Samardžić, neurohirurg  Prof. dr Ljiljana Vujotić, neurohirurg  Prof. dr Momčilo Đorđević, neurohirurg, profesor u penziji |
|  |  |
| **Doktorat:** |  |
| – Naziv ustanove: | Medicinski fakultet Unverziteta u Beogradu |
| – Mesto i godina završetka: | Beograd, 2020.g. |
| – Uža naučna oblast: | Hirurgija (neurohirurgija) |
| – Naslov: | Značaj primene neuromonitoringa u toku operacija intraduralnih tumora kičmenog kanala  (Mentor Prof. dr Danica Grujičić, neurohirurg  komentor VNS dr sci med Eleonora Džoljić, neurolog) |
| – Komisija: | Prof. dr Miloš Joković, neurohirurg  Prof. dr Danilo RAdulović, neurohirurg  Prof. dr Tomislav Cigić, neurohirurg (profesor Medicinskog fakulteta Univerziteta u Novom Sadu) |
|  |  |
| **Specijalizacija** | Neurohirurgija, Beograd, oktobar 2008 g.  odlična ocena  Komisija: Prof. dr Miroslav Samardžić (predsednik), Prof. dr Miodrag Rakić, Prof. dr Branislav Nestorović, Prof. dr Eugen Slavik i Prof. dr Danica Grujičić |
| **Uža specijalizacija**  **Dosadašnji izbori u nastavna i naučna zvanja** | Klinički asistent (oktobar 2015. i oktobar 2018. godine) |

**C. OCENA O REZULTATIMA PEDAGOŠKOG RADA**

Od izbora u zvanje kliničkog asistenta, kandidat aktivno, savesno i odgovorno učestvuje u izvođenju praktične nastave na Katedri hirurgije sa anesteziologijom Medicinskog fakulteta u Beogradu. Prema rasporedu Katedre održao je maksimalan broj časova praktične nastave na srpskom i engleskom jeziku. Vodi vežbe iz neurohirurgije studentima X i XI semestra (120 časova godišnje), osnova kliničke prakse I i II studentima I i II godine (50 časova godišnje), i prve pomoći studentima I godine (10 časova godišnje). Pored toga, redovno učestvuje u organizovanju i održavanju kolokvijuma iz hirurgije sa anesteziologijom. Kandidat do sada nije bio mentor studentskh radova. Takođe, angažovan je i na obuci lekara na specijalizaciji iz neurohirurgije kroz redovan rad u Klinici za neurohirurgiju KCS. Za svoj rad je ocenjen odličnom ocenom samih studenata.

**D. OCENA REZULTATA U OBEZBEĐIVANJU NAUČNO-NASTAVNOG PODMLATKA**

Kandidat do sada nije bio član komisije za odbranu diplomskih radova i mentor diplomskih radova.

1. **NAUČNI I STRUČNI RAD**
2. ***spisak radova***

*I ORIGINALNI RADOVI IN EXTENSO U ČASOPISIMA SA JCR (JOURNAL CITATION REPORTS) LISTE*

|  |  |
| --- | --- |
| 1. | Mačvanski M., Ristić-Baloš D., Vasić B., Lavrnić S., Gavrilović S., **Milićević M.**, Milenković S., Stošić-Opinćal T.: Intrakranijalni yolk sac tumor kod odraslog bolesnika: karakteristike snimanja magnetnom rezonancom (MR), difuzionom MR i protonskom MR spektroskopijom. Vojnosanit Pregl 2012; 69(3): 277–280 (**M23,** **IF-0.210**) |
| 2. | Lavrnić S., Mačvanski M., Ristić-Baloš D., Gavrilov M., Damjanović D., Gavrilović S., **Milićević M.**, Skender-Gazibara M, Stosic-Opincal T.: Papillary Glioneuronal Tumor: Unexplored Entity. J Neurol Surg A Cent Eur Neurosurg. 2012 Aug; 73(4):224-9 (**M23,** **IF-0,493**) |
| 3. | Rakočević-Stojanović V., Perić S., Ralić V., **Milićević M.**, Dobričić V.: Shorter CTG repeats length in an oligodendroglioma from a myotonic dystrophy type 1 patient. Acta Neurolog Belg,  2015 Sep; 115(3):505-7 (**M23,** **IF-0,593**) |
| 4. | Piščević I., Villa A., **Milićević M.**, Ilić R., Nikitović M., Cavallo L.M., Grujičić D.: The influence of adjuvant radiotherapy in atypical and anaplastic meningiomas: a series of 88 patients in a single institution. World Neurosurgery; 83(6):987-95, June 2015. **(M22, IF-2.417)** |
| 5. | Grujicic D., Cavallo L.M., Somma T., Ilic R., **Milicevic M.**, Raicevic S., Gazibara M.S., Villa A., Savic D., Solari D, Cappabianca P.: Intraventricular Meningiomas: A Series of 42 Patients at a Single Institution and Literature Review, World Neurosurg. 2017 Jan; 97:178-188. **(M22, IF-2.592)** |
| 6. | Ilic R., Somma T., Savic D., Frio F., **Milicevic M.**, Solari D., Nikitovic M.R., Lavrnic S.D., Raicevic S., Milosevic S., Cavallo L.M., Cappabianca P., Grujicic D.M.: A Survival Analysis with Identification of Prognostic Factors in a Series of 110 Patients with Newly Diagnosed Glioblastoma Before and After Introduction of the Stupp Regimen: A Single-Center Observational Study, World Neurosurg. 2017 Aug; 104:581-588. **(M22, IF-2.592)** |
| 7. | Nastasovic T, Milakovic B, Stosic M, Eric Marinkovic J, Ilic R, **Milicevic M**, Cvrkota I, Radinovic K, Petrovic O, Grujicic D.: [Predictors of unfavourable outcome in aneurysmal subarachnoid haemorrhage.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/31657445) Neurol Neurochir Pol. 2019;53(6):421-427. **(M22, IF-1,025)** |
| 8. | d'Avella E, Solari D, Somma T, Miccoli G, **Milicevic M**, Cappabianca P, Cavallo LM: [The endoscopic endonasal approach for pediatric craniopharyngiomas: the key lessons learned.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/31055620) Childs Nerv Syst. 2019 Nov;35(11):2147-2155. **(M23, IF-1,327)** |
| 9. | **Milicevic M**, Solari D, Ilic R, Frio F, Stanimirovic A, Savic D, Somma T, Cavallo LM, Grujicic D: [The impact of intraoperative monitoring on extent of resection and long-term neurological outcomes: a series of 39 intramedullary ependymomas.](http://www.turkishneurosurgery.org.tr/summary_en_doi.php?doi=10.5137/1019-5149.JTN.27471-19.2) Turk Neurosurg. 2020;30(2):252-262. **(M23, IF-0.896)** |
|  | **II OSTALI RADOVI U ČASOPISIMA SA JCR LISTE** |

1. [COVIDSurg Collaborative](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/?sort=date&term=COVIDSurg+Collaborative%5BCorporate+Author%5D), [GlobalSurg Collaborative](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/?sort=date&term=GlobalSurg+Collaborative%5BCorporate+Author%5D):Timing of surgery following SARS-CoV-2 infection: an international prospective cohort study. Anaesthesia. 2021 Jun;76(6):748-758. **(M21, IF-2,866)**

2. [COVIDSurg Collaborative, GlobalSurg Collaborative](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/?sort=date&term=COVIDSurg+Collaborative%2C+GlobalSurg+Collaborative%5BCorporate+Author%5D):SARS-CoV-2 vaccination modelling for safe surgery to save lives: data from an international prospective cohort study. Br J Surg. 2021, Mar 24; doi: 10.1093/bjs/znab101. **(M21, IF-2,838)**

3. Glasbey JC, Nepogodiev D, Simoes JFF, Omar O, Li E, Venn ML, Pgdme, Abou Chaar MK, Capizzi V, Chaudhry D, Desai A, Edwards JG, Evans JP, Fiore M, Videria JF, Ford SJ, Ganly I, Griffiths EA, Gujjuri RR, Kolias AG, Kaafarani HMA, Minaya-Bravo A, McKay SC, Mohan HM, Roberts KJ, San Miguel-Méndez C, Pockney P, Shaw R, Smart NJ, Stewart GD, Sundar Mrcog S, Vidya R, Bhangu AA; COVIDSurg Collaborative: Elective Cancer Surgery in COVID-19-Free Surgical Pathways During the SARS-CoV-2 Pandemic: An International, Multicenter, Comparative Cohort Study. J Clin Oncol. 2021 Jan 1;39(1):66-78. **(M21, IF-16,478)**.

4. COVIDSurg Collaborative: Delaying surgery for patients with a previous SARS-CoV-2 infection. Br J Surg. 2020 Nov;107(12):e601-e602. **(M21, IF-2,838)**

**III RAD U ČASOPISU INDEKSIRANOM U SCIENCE CITATION INDEX EXPANDES (SCIe), BEZ IF**

# IV RAD U ČASOPISU KOJI JE UKLJUČEN U BAZU PODATAKA MEDLINE

1.I.B. Jovanović, M.Lj. Rakić, B.D. Nestorović, T.M. Milojević, L.G. Rasulić, M.V. Mićović, **M. V. Milićević**: Morfološka analiza koegzistirajućih anomalija arterija baze mozga i aneurizme - klinička studija. Acta chirurgica Iugoslavica, 55(2): 33-39, 2008.

2. D. V. Radulović, M. Lj. Rakić, B. D. Nestorović, T. M. Milojević, B.M. Djurović, V. T. Jovanović, Lj. B. Vujotić, **M. V. Milićević**: Subarahnoidalna hemoragija uzrokovana rupturom spinalne arteriovenske malformacije. Acta chirurgica Iugoslavica, 55(2):51-53, 2008.

3. Petrović M., [Ilić R.](https://orcid.org/0000-0002-4883-7999" \t "orcid.widget), **Milićević M**., [Peulić M.,](https://orcid.org/0000-0002-5984-2902" \t "orcid.widget) Grujičić D.:The influence of endothelial hyperplasia on pseudoprogression development in patients with glioblastoma. Srp arh celok lek 2019 Volume 147, Issue 5-6, Pages: 311-315.

4. [Aleksic V.,](https://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Aleksic%20Vuk) [Ilic R.,](https://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Ilic%20Rosanda) **[Milicevic M.](https://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Milicevic%20Mihailo)**[,](https://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Milicevic%20Mihailo)[Milisavljevic F.,](https://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Milisavljevic%20Filip)[Jokovic M.:](https://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Jokovic%20Milos)Ligamentum flavum hypertrophy in a patient with Pott's disease. Srp arh celok lek 2019 (2020), vol. 148 br. 11-12, str. 757-760

# V CEO RAD U ČASOPISU KOJI NIJE UKLJUČEN U GORE POMENUTE BAZE PODATAKA

1. Grujičić D., Samardžić M., Mićović M., **Milićević M.**: Intrapleksusni nervni transfer kod trakcionih povreda brahijalnog pleksusa. Acta clinica 4 (1): 61-70, 2004.
2. Peulić M., Grujičić D., **Milićević M.**, Nikolić R., Veljković M., Krstić Lj., Petrović M., Kovačević V.: Miksopapilarni ependimom filuma terminale – prikaz slučaja. Med J (Krag) 2014; 48(1): 44-47.

###### VI CEO RAD U ZBORNIKU MEĐUNARODNOG SKUPA

###### VII CEO RAD U ZBORNIKU NACIONALNOG SKUPA

1. Grujičić D. Mićović M., **Milićević M.**: Hirurgija metastatske bolesti centralnog nervog sistema. U: Lečenje metastatske bolesti, Udruženje onkoloških hirurga Srbije, Peti simpozijum, 75-81, 2006.
2. Grujičić D. , Milovanović A., Đurović B., Cvrkota I., **Milićević M.**: Veštačenje u slučaju fokalnih i difuznih povreda mozga, Sudskomedicinsko veštačenje neimovinske štete u medicini rada, V seminar, Vrnjačka Banja, 21.-23. april 2005., Svet Rada 2005, 2(2) – CD

###### VIII IZVOD U ZBORNIKU MEĐUNARODNOG SKUPA

1. Mićović M., Bogosavljević V., Baščarević V., **Milićević M.**, Cvrkota I., Repac N.: Craniosynostosis treatment in Insitute of neurosurgery in Belgrade. XIII Congress of the European Association of Neurosurgical Societies (EANS), Glasgow, UK, September 2-7, 2007. Acta neurochirurgica, APSTRACT p CXCVII.
2. Cvrkota I., Samardžić M., Baščarević V., Rasulić L., Ilić R., **Milićević M.**, Mićović M.: Results of nerve repair after peripheral nerve injuries in children, EANS 2011, 14th European Congress of Neurosurgery, Rome, October 9-14, 2011, Italy, Electronic abstract (CD), 1505
3. Piščević I.A., Grujičić, D.M., **Milićević M.V.**, Ilić R.V. Bogosavljević V.M., Jovanović N.M.: Influence of intraoperative and postoperative complications of outcome in patients with atypical and anaplastic meningiomas. 1st Congess of Southeast European Neurosurgical Society- SEENS 2013.
4. Ilić R., **Milićević M.**, Cvrkota I., Matić M., Piscević I., Rakić M., Grujicic D.: Clinical and radiological prognostic criteria for aneurysmal subarachnoid haemorrhage, 14th Congress of the European Association of Neurosurgical Societis (EANS), Rome, Italy, October 9-14, 2011, Abstracts, p 95
5. **Milićević M.**, Ilić R., Arsov J., Matić M., Cvrkota I., Grujicic D.: Factors affecting incidence and outcome of symptomatic vasospasm after aneurysmal subarachnoid hemorrhage, 14th Congress of the European Association of Neurosurgical Societis (EANS), Rome, Italy, October 9-14, 2011, Abstracts, p 91
6. Piščević I., **Milićević M**., Ilić R., Bogosavljević V., Grujičić D: Intraoperative and early postoperative complications in atypical and anaplastic meningeoma surgery, 15th Congress of the European Association of Neurosurgical Societis (EANS), Prague,Czech Republic, October 12-17, 2014, Abstracts, 1479
7. Piščević I., Ilić R., **Milićević M**. Cvrkota I., Jovanovic N., Grujičić D: Importance of irradiation in treatment protocols for patients with atypical and anaplastic meningeoma, 15th Congress of the European Association of Neurosurgical Societis (EANS), Prague, Czech Republic, October 12-17, 2014, Abstracts, 193
8. Joksimović B., Bojović V., Savić D., **Milićević M**., Ilić R., Živković B., Živanović J., Cvrkota I., Grujičić D.: Predictive value of intraoperative monitoring in neurosurgery: A retrospective study of 48 spine cases. 15th Congress of the European Association of Neurosurgical Societis (EANS), Prague,Czech Republic, October 12-17, 2014, Abstracts, 2195
9. Piščević I.A., Grujičić D.M., **Milićević M.V.,** Ilić R.V., Bogosavljević V.M., Jovanović N.M.: Influence of intraoperative and postoperative complications of outcome in patients with atypical and anaplastic meningiomas. 1st Congress of Souteatst European Neurosurgical Society - SEENS 2013.

###### IX IZVOD U ZBORNIKU NACIONALNOG SKUPA

1. Grujičić D., Milaković B., Milojević T., Savić D., Mijalčić R., **Milićević M.**: Subependimalni gigantocelularni astrocitomi. XI kongres neurohirurga Srbije sa međunarodnim učešćem. Niš 08-11. oktobar 2008.g., Zbornik sažetaka, 25.
2. Milojević T., Grujičić D., Baljozović B., **Milićević M.**: Mulitivarijantna regresiona analiza (MVRA) prediktora za pojavu vazospazma kod bolesnika sa aneurizmalnom SAH primljenih u prva četri dana od krvarenja. XI kongres neurohirurga Srbije sa međunarodnim učešćem. Niš 08-11. oktobar 2008.g., Zbornik sažetaka, 63
3. Grujičić D., Ilić R., Lukić M., Stanimirović A., **Milićević M.**, Cvrkota I., Savić D: Endoksopska hirurgija hidrocefalusa. Med Čas (Krag) Vol 48, supp 1, 2014
4. Ilić R., **Milićević M.**, Savić D., Lukić M., Stanimirović A., Grujičić D: Značaj reoperacije u lečenju recidiva multiformnog glioblastoma. Med Čas (Krag) Vol 48, supp 1, 2014
5. Savić D., Ilić R., **Milićević M.**, Lukić M., Stanimirović A., Grujičić D: Hirurško lečenje bilateralnih glioma- naša iskustva. Med Čas (Krag) Vol 48, supp 1, 2014

**X POGLAVLJA U KNJIGAMA, UDŽBENICIMA, PRAKTIKUMIMA**

1. Grujičić D., **Milićević M.**: Diferencijalna dijagnoza poremećaja stanja svesti. U: Samardžić M.(ed.): Hitna stanja u neurohirurgiji, 55-67, Beograd 2010.
2. Grujičić D., **Milićević M.**: Tumori mozga u trudnoći U: Kesić V.: Kancer, fertilitet i trudnoća, Zavod za udžbenike i nastavna sredstva, Beograd, 2015.
3. Grujicic D, Ilic R, Somma T, Gerardi R.M., Cavallo L.M., Savic D, **Milicevic M.**: Petroclival Meningiomas. In Cappabianca P., Solari D.: Meningiomas of the skull base – treatment nuances in contemporary neurosurgery. Thieme, 2018

***b) Rukovođenje ili učešće na projektima***

Dr Mihailo Milićević nije do sada učestvovao kao istraživač saradnik u projektima Ministarstva zdravlja Republike Srbije. Angažovan je bio kao istraživač u CORE studiji (2009-2013) koja je predstavljala kliničko ispitivanje faze 2 kod novootkrivenog glioblastoma kod subjekata sa promotorom gena metiltransferaze O6-metilguanin-deoksiribonukleinske kiseline (MGMT) u tumorskom tkivu. Istraživač je u međunarodnoj studiji METIS (poznato i kao „ispitivanje EF-25“) koja je pivotalno (analogno leku faze III), randomizovano, kontrolisano ispitivanje, projektovano sa ciljem ispitivanja efikasnosti i bezbednosti polja koja deluju na tumor (TTFields) koja generiše medicinsko sredstvo (NovoTTF-100M)  kod pacijenata sa do 10 novodijagnostikovanih moždanih metastaza nemikrocelularnog karcinoma pluća (NSCLC).

***c) Citiranost radova***

Ukupna citiranost svih radova kandidata je **141** puta prema indeksnoj bazi SCOPUS bez autocitata, ***h* index 7.**

***d) Organizovanje naučnih sastanaka i simpozijuma***

Kandidat je bio član Organizacionog odbora simpozijuma Endoskopski pristupi tumorima baze lobanje, održanog u Beogradu marta 2018. godine.

***e ) Druga dostignuća***

Član je Udruženja neurohirurga Srbije i Neurohirurške sekcije Srpskog lekarskog društva. Individulni je član Evropskog udruženja neurohirurga (EANS).

Recezent je u časopisu *Interdisciplinary Neurosurgery: Advanced Techniques and Case Management*.

F. OCENA O REZULTATIMA NAUČNOG I ISTRAŽIVAČKOG RADA

Kandidat je priložio ukupno 34 stručne publikacije i to 9 originalnih radova publikovanih u časopisima indeksiranim na JCR listi (1 kao prvi autor, 8 radova kao koautor/saradnik – od toga 3 nakon prethodnog reizbora u zvanje) i četiri rada kao saradnik nakon izbora u radu koji je klasifikovan među ostalim radovima na JCR listi (sa polovinom IF), svi nakon prvog reizbora. Nema radova objavljenih u časopisima indeksiranim u SCIe. Radova u časopisima indeksiranih u MEDLINE-u ima 3, od toga jedan nakon prvog reizbora (svi kao saradnik); 3 rada objavljena u časopisima koji nisu indeksirani u navedenim bazama podataka (kao saradnik); nema radaova objavljenih u celini u zborniku međjunarodnog skupa: ima 2 rada objavljena u celini u zborniku radova sa nacionalnog skupa (oba kao saradnik). Kandidat je takođe priložio i 5 radova objavljenih u zbornicima međunarodnih skupova kao izvod (1 kao prvi autor i 4 kao saradnik) i 5 radova objavljenih u zbornicima nacionalnih skupova kao izvod (u svim kao koautor/saradnik). Kao koautor publikovao je tri poglavlja u udžbenicima, od tog jedno nakon prvog reizbora. Kumulativni IF kandidata je 37,14 i ima 141 citat prema SCOPUS-ovoj bazi uz h index 7.

U radovima koje je kandidat dostavio obrađena je praktično celokupna savremena neurohirurška problematika, a najveći broj radova posvećen je neuro-onkologiji, i tumorima baze lobanje. Pored toga kandidat se bavio i problemima spinalne onkologije i patologije.

G. OCENA O ANGAŽOVANJU U RAZVOJU NASTAVE I DRUGIH DELATNOSTI VISOKOŠKOLSKE USTANOVE

Kandidat ima višegodišnje iskustvo (13) kao specijalista neurohirurgije. Kandidat poslu prilazi sa izuzetnom ozbiljnošću, raspolaže širokim teoretskim znanjem svih disciplina koje su srodne sa neurohirurgijom, izuzetno elokventan i odličan primer mlađim kolegama, na koje konstantno vrši pozitivan uticaj. Kao specijalista neurohirurgije posebno se interesuje za tumore mozga i kičmene moždine, a posebno za endoskopski operativni pristup tumorima baze lobanje i hipofizne žlezde.

Pored sprovođenja standardnih operativnih procedura, kandidat je aktivno učestvovao u utvrđivanju protokola i organizovanju procedura endoskopskog tretmana tumora baze lobanje, kao i za primenu neuromonitoringa kod operacija tumora kičmene moždine. U nekoliko navrata je pohađao kurseve endoskopskih pristupa tumorima baze lobanje u Napulju, Italija, organizovanih od strane Prof. Paola Kapabjanke i Luiđija Kavala (Univerzitet Federiko II). Iskustva stečena u studijskim boravcima u inostranstvu, primenio je u svakodnevnom radu u svojoj ustanovi.

**ZAKLJUČNO MIŠLJENJE I PREDLOG KOMISIJE**

Komisija je detaljno analizirala prijavljenog kandidata i dostavlenu dokumentaciju. Sagledane su dve kategorije kriterijuma: opšte osobine kandidata i naučno-stručna aktivnost. U okviru prve kategorije analizirani su: srednja ocena, dužina studiranja, starost kandidata. U okviru kategorije naučno stručne aktivnosti analizirani su priloženi radovi bodovani prema kategorizaciji publikacija u kojima su objavljeni i koeficijentima predviđenim za te publikacije. Takođe je evaluirano i uvođenje novih metoda u neurohirurgiji, odbranjen doktorat, kao i ocena studenata o dosadašnjem radu.

Na osnovu analize celokupnog materijala komisija zaključuje da prijavljeni kandidat ispunjava sve uslove za izbor u zvanje kliničkog asistenta na Medicinskom fakultetu u Beogradu.

Na osnovu svih analiziranih parametara komisija jednoglasno zaključuje da predloži Izbornom veću Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu da se **dr Mihailo Milićević,** doktor medicinskih nauka (re)izabere u zvanje kliničkog asistenta na Katedri Hirurgija sa anesteziologijom – nastavna baza neurohirurgija.

Beograd, 26. jul 2021.g.

POTPISI ČLANOVA KOMISIJE

1. Prof. dr Miloš Joković, redovni profesor Medicinskog fakulteta u Beogradu, predsednik
2. Prof. dr Danilo Radulović, redovni profesor Medicinskog fakulteta u Beogradu, član
3. Prof. dr Vladimir Baščarević, vanredni profesor Medicinskog fakulteta u Beogradu, član