

НАУЧНОМ ВЕЋУ МЕДИЦИНСКОГ ФАКУЛТЕТА УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ

Научно веће Медицинског факултета у Београду на седници одржаној 03.11.2020. године одредило је Комисију за утврђивање испуњености услова за избор у научно звање, у следећем саставу:

1. Проф. др Јован Ранин – председник – Медицински факултет, Универзитет у Београду
2. Проф. др Бранко Милошевић – Медицински факултет, Универзитет у Београду
3. Доц. др Ивана Милошевић – Медицински факултет, Универзитет у Београду
4. Проф. др Наташа Катанић – Медицински факултет, Универзитет у Приштини са седиштем у Косовској Митровици
5. Н. Сав. др Снежана Трифуновић – Хемијски факултет, Универзитет у Београду

Комисија је разматрала пријаву кандидата др Никола Митровић за избор у звање научни сарадник за област инфективне болести и подноси следећи

ИЗВЕШТАЈ

БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

Никола (Будислав) Митровић је рођен 11.12.1981. године у Добоју. Дипломиро је у року 28.12.2006. године на Медицинском факултету, Универзитета у Београду. Специјализацију из инфектологије завршио је 4.7.2016. године са одличним успехом (оцена 5). Од 29.12.2009. године запослен је у Клиници за инфективне и тропске болести, Клинички центар Србије, а у сталном радном односу је од 10.2.2010. године. До сада је радио у различитим одељењима општег типа, у пријемној амбуланти и више година у интензивној нези.

Специјалистичке академске студије - студије другог степена из области неурологија уписао је 2008. године, а завршио 19.5.2009. године, одбраном завршног академског специјалистичког рада: „Улога и значај тимектомије у лечењу оболелих од стечене аутоимуне мијастеније гравис – могући предиктивни фактори тимектомије“ под менторством проф. др Драгана Лаврнић на Медицинском факултету, Универзитета у Београду.

Докторске студије – студије трећег степена из области епидемиологија уписао је 2010. године, а завршио 25.11.2015. године одбраном докторске дисертације под називом: „Епидемиолошке карактеристике хепатитис Ц вирусне инфекције у Србији“ под менторством проф. др Драгана Делића и коменторством проф. др Љиљане Марковић Денић, на Медицинском факултету, Универзитета у Београду.

Дана 28.2.2018. изабран је у звање клиничког асистента, за ужу научну област инфективне болести на Медицинском факултету, Универзитета у Београду. Од тада је ангажован на српској и енглеској настави на том предмету. Поред асистентског ангажмана (извођење практичне наставе, семинара, редовне консултације са студентима...), од 2019. година ангажован је на функцији секретара катедре предмета инфективне болести, а од 2020. године је кординатор за *online* наставу. Био је ментор у изради једног студентског дипломског рада, као и три пута у комисији за одбрану дипломских радова.

Аутор/коаутор је у 26 оригиналних радова *in extenso* (укупан кумулативни фактор 17,248), 2 истакнуте монографије националног значаја и 22 саопштења са међународних и домаћих скупова.

БИБЛИОГРАФИЈА

M21. Рад у врхунском међународном часопису (вредност резултата 8)

1. Popovic N, Milosevic B, Urosevic A, Poluga J, Popovic N, Stevanovic G, Milosevic I, Korac M, Mitrovic N, Lavadinovic L, Nikolic J, Dulovic O. Clinical characteristics and functional outcome of patients with West Nile neuroinvasive disease in Serbia. *J Neurol.* 2014; 261(6): 1104-11. (Хетероцитати 15, M21, IF 3,377)

M22. Радови у истакнутом међународном часопису (вредност резултата 5)

2. Korać M, Rupnik M, Nikolić N, Jovanović M, Tošić T, Malinić J, Mitrović N, Marković M, Vujović A, Peruničić S, Bojović K, Djordjević V, Barać A, Milošević I. Clostridioides difficile ribotype distribution in a large teaching hospital in Serbia. *Gut Pathog.* 2020; 22(1);12:26. (M22, IF 3,274).
3. Despotovic A, Milosevic B, Milosevic I, Mitrovic N, Cirkovic A, Jovanovic S, Stevanovic G. Hospital-acquired infections in the adult intensive care unit-Epidemiology, antimicrobial resistance patterns, and risk factors for acquisition and mortality. *Am J Infect Control.* 2020; 48(10): 1211-5. (M22, IF 2,294).
4. Poluga J, Barac A, Katanic N, Rubino S, Milosevic B, Urosevic A, Mitrovic N, Kelic I, Micic J, Stevanovic G. Tick-borne encephalitis in Serbia: A case series. *J Infect Dev Countr.* 2019; 13(6), 510-5. (M22, IF 0,703).
5. Popovic N, Korac M, Nestic Z, Milosevic B, Urosevic A, Jevtovic D, Mitrovic N, Markovic A, Jordovic J, Katanic N, Barac A, Milosevic I. Oral teicoplanin versus oral vancomycin for the treatment of severe Clostridium difficile infection: a prospective observational study. *Eur J Clin Microbiol.* 2018; 37(4):745-54. (Хетероцитати 9, M22, IF 2,591)
6. Mitrovic N, Delic D, Markovic-Denic LJ, Jovicic M, Popovic N, Bojovic K, Simonovic Babic J, Svirtlih N. Seroprevalence and risk factors for hepatitis C virus infection among blood donors in Serbia: A multicentre study. *Digest Liver Dis.* 2015; 47(7): 572-6. (Хетероцитати: 23, M22, IF 2,719).

M23. Рад у међународном часопису (вредност резултата 3)

7. Bojovic K, Jordovic J, Simonovic-Babic J, Delic D, Mitrovic N, Katanic N. Efficacy and safety of pegylated-interferon alpha therapy in patients with chronic hepatitis B in resource-limited settings-Serbian single-center experience. *Vojnosanit pregl.* 2020; 77(8):796-803. (M23, IF 0,152).
8. Mitrović N, Bojović K, Simonović J, Nikolić N, Urošević A, Delić D. Severe toxic acute liver injury. *Srp Arh Celok Lek.* 2019; 147 (7-8): 200-2. (M23, IF 0,142).
9. Karic U, Katanic N, Perunicic S, Mitrovic N, Nikolic N, Markovic M, Bojovic K, Malinic J, Poluga J, Simonovic-Babic J. Herpes zoster - is there a need for new treatment recommendations? *Vojnosanit pregl.* 2019; 76(11):1147-52. (M23, IF 0,152).
10. Jordovic J, Bojovic K, Simonovic-Babic J, Gasic V, Kotur N, Zukic B, Vukovic M, Pavlovic S, Lazarevic I, Bekic I, Nikolic N, Urošević A, Mitrovic N, Delic D. Significance of UGT1A1*28 Genotype in Patients with Advanced Liver Injury Caused by Chronic Hepatitis C. *J Med Biochem.* 2019; 38(1):45-52. (Хетероцитати 4, M23, IF 2,000).
11. Mitrovic N, Delic D, Markovic Denic Lj, Nikolic N, Bojovic K, Simonovic Babic J, Brmbolic B, Milosevic I, Katanic N, Barac A. The prevalence and the risk factors for hepatitis C virus infection in Serbia. *J Infect Dev Countr.* 2018; 12(3):171-7. (Хетероцитати 1, M23, IF 1,175).
12. Delic D, Mitrovic N, Urosevic A, Simonovic J, Bojovic K. Subacute liver failure of unknown origin. *Srp Arh Celok Lek.* 2018; 146(3-4): 200-2. (M23, IF 0,299).
13. Karic U, Pesic-Pavlovic I, Stevanovic G, Korac M, Nikolic N, Radovanovic-Spurnic A, Barac A, Mitrovic N, Markovic A, Markovic M, Petkovic A, Ostojic I, Perunicic S, Kekic N, Glidzic M, Djonin-Nenezic M, Brmbolic B, Milosevic I. FIB-4 and APRI scores for predicting severe fibrosis in chronic hepatitis C - a developing country's perspective in DAA era. *J Infect Dev Countr.* 2018;12(3):178-82. (Хетероцитати 1, M23, IF 1,175).
14. Mitrović N, Popović N, Delić D, Stojković Švrtlih N. Odlike akutnog hepatitisa C. *Srp Arh Celok Lek.* 2014; 142(9-10): 564-71. (M23, IF 0,233).

15. Popovic N, Stefanovic-Budimkic M, Mitrovic N, Urošević A, Milosević B, Pelemis M, Jevtovic D, Beslac-Bumbaširevic L, Jovanovic D. The frequency of poststroke infections and their impact on early stroke outcome. *J Stroke Cerebrovasc.* 2013; 22(4): 424-9. (**Хетероцитати 48, M23, IF 1,993**).
16. Bezmarevic M, Mirkovic D, Soldatovic I, Stamenkovic D, Mitrovic N, Perisic N, Marjanovic I, Mickovic S, Karanikolas M. Correlation between procalcitonin and intra-abdominal pressure and their role in prediction of the severity of acute pancreatitis. *Pancreatology.* 2012; 12(4): 337-43. (**Хетероцитати 78, M23, IF 2,043**).
17. Delić D, Mitrović N, Popović N, Urošević A, Pešić I, Simonović J, Dulović O, Švirtlih N. Kombinovana antivirusno-imunomodulatorna terapija: primena pegilovanog interferona alfa-2a i ribavirina kod bolesnika s hroničnim hepatitisom C. *Srp Arh Celok Lek.* 2012; 140(9-10): 612-8. (**Хетероцитати 5, M23, IF 0,228**).
18. Gvozdrenović E, Mitrović N, Stojković-Švirtlih N, Dulović O, Dakić Z. Porodična epidemija kriptosporidijaze u Srbiji - prikaz slučaja. *Srp Arh Celok Lek.* 2012; 140(9-10): 653-7. (**Хетероцитати 3, M23, IF 0,228**).
19. Popović N, Stojković-Švirtlih N, Simonović-Babić J, Boričić I, Tomanović N, Mitrović N, Delić D. Uspešnost lamivudina u lečenju reaktivacije hronične infekcije virusom hepatitisa B kod bolesnika na imunosupresivnoj terapiji. *Srp Arh Celok Lek.* 2011; 139(11-12): 824-7. (**M23, IF 0,190**).
20. Delić D, Mitrović N, Radovanović Spurnić A, Stojković Švirtlih N, Simonović Babić J. Epidemiological characteristics and clinical manifestations of the acute hepatitis non A-E. *Vojnosanit pregl.* 2010; 67(11): 903-9. (**Хетероцитати 9, M23, IF 0,199**).

M24. Радови у националним часописима од међународног значаја ((вредност резултата 2)

21. Simonović Babić J, Bojović K, Delić D, Katanić N, Mitrović N, Malinić J. Antiviral treatment of hepatitis C in Serbian prison setting: medical treatment outcomes and patients adherence. *Med Pregl.* 2016; 69 (3-4): 85-91 (**Хетероцитати 6, M24**)

M51. Радови у врхунским часописима националног значаја (вредност резултата 2)

22. Mitrović N, Milošević B, Urošević A, Nikolić N, Dakić Z, Nikolić I, Korać M. Severe Trichinellosis with Neurological Involvement - Neurotrichinellosis: A Case Report. *Vet Glas.* 2019; 73(2): 178-86.
23. Dakić Z, Mitrović N, Jovanović S, Milošević B, Milošević I, Stevanović G, Nikolić N, Marković A, Urošević A, Malinić J, Bojić B, Korać M. Serological screening of patients with clinical suspicion to trichinellosis in Belgrade from 2009 to 2018. *Vet Glas.* 2019; 73(2): 144-56. (**M51**)

M52. Истакнути национални часопис (вредност резултата 1,5)

24. Popović N, Nikolić N, Milošević B, Dulović O, Urošević A, Mitrović N. Kliničke manifestacije infekcije virusom zapadnog Nila. *Serbian journal of anesthesia and intensive therapy.* 2014; 36(1-2): 127-32. (**M52**)
25. Mitrović J, Mitrović N. Paraneoplastični dermstomiozitis u radu lekara opšte medicine. *Opšta medicina.* 2012; 18(1-2): 40-4. (**M52**)

M53. Национални часопис (вредност резултата 1)

26. Milošević B, Mitrović N. Neuroinfekcije: aktuelnosti u eidemiologiji, dijagnostici i lečenju. *Acta Clinica.* 2018; 18(1): 95-100.

M34. Саопштење са међународног скупа штампано у изводу (вредност резултата 0,5)

27. Dakic Z, Mitrovic N, Stanojevic A, Brmbolic B, Milosevic I, Markovic A, Ofori Belic I, Perunicic M, Jovanovic S. Comparative analysis between the diagnostic performances af IHA and two ELISA tests. XXVI World Congres on Echinococcosis. Bucharest, Romania. 2015. 68.

28. Dakić Z, Korać M, Brmbolić B, Mitrović N, Milošević I, Malinić J, Marković A, Jovanović S, djurković Djakovic O. Taeniosis in Serbia: changing trend over a 35-year period. 1st Cystinet International Conference Taeniosis and Cysticercosis: A One Health Challenge. Belgrade, Serbia. 2015.
29. Mitrović N, Gvozdenovic E, Popovic N, Stevanovic G, Mitrovic J. Connection between trichinellosis and fever of unknown origin. 24th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Disease, Barcelona, Spain, 2014. R 503.
30. Mitrović N, Bojović K, Simonović Babić J, Mitrović J, Švirtlih N, Delić D. Acute hepatitis C infection: influence of the viral load on the success of antiviral treatment. 5th SEEC Chemotherapy and Infection. Bled, Slovenija. 2014. P 6.
31. Delić D, Mitrović N, Bojović K. Akutni hepatitis ni A-E: novi (virusni) agens(i) ili nova zabluda. 1. simpozijum infektologa Bosne i Hercegovine i Republike Hrvatske. Tuzla, Bosna i Hercegovina. 2014.
32. Dakić Z, Mitrović N, Indjić N, Malinić J, Ofori-Belić I, Pavlović M. Humana toksokarijaza u Beogradu. Treći internacionalni epizootiološki dani & XV Epizootiološki dani Srbije. Niška banja, Srbija. 2013.
33. Dakic Z, Mitrovic N, Gvozdenovic E, Stevanovic G, Poluga J, Pelemis M, Milosevic B, Indjic N, Ofori-Belic I, Lavadinovic L, Nikolic J, Malinic J, Pavlovic M. Seroprevalence of Toxocara antibodies among patients with clinical suspicion of toxocariasis. 23th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Disease, Berlin, Gemany. 2013. P 2304
34. Popovic N, Nikolic J, Mitrovic N, Budimkic M, Jovanovic D. Hospital-acquired infections in patients with acute ischaemic stroke. 22th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Disease, London, United Kingdom. 2012. R 2705.
35. Mitrovic N, Gvozdenovic E, Stevanovic G, Popovic N, Stanojevic J. Trichinellosis in Serbia – influence of early diagnosis and treatment on outcome and complications. 21th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Disease, Milan, Italy. 2011. R 2605.
36. Stevanovic G, Pelemis M, Pavlovic M, Stanojevic A, Lavadinovic L, Milosevic B, Poluga J, Milosevic I, Mitrovic N, Stojakovic S, Nikolic J. Extrapulmonary tuberculosis in fever of unknown origin. 21th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Disease, Milan, Italy. 2011. R 2685.
37. Stevanovic G, Pelemis M, Pavlovic M, Lavadinovic L, Milosevic B, Stojakovic S, Nikolic J, Mitrovic N. Extrapulmonary tuberculosis as an etiological factor of increasing importance in patients with fever of unknown origin. 20th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Disease. Vienna. Austria. 2010. P 2081.
38. Svirtlih N, Delic D, Simonovic J, Radovanovic A, Mitrovic N, Nikitovic N, Gvozdenovic E, Zerjav S, Boricic I. Predictive factors for sustained virological response in the treatment of patients with chronic hepatitis C. 14th International Congress on Infectious Disease (ICID). International Journal of Infectious Diseases (Suppl.) 2010; 14: e232.

M64. Саопштења са скупова националног значаја штампана у изводу (вредност резултата 0,2)

39. Mitrović N, Bojović K, Simonović J, Nikolić N, Jordović J, Delić D. Teško toksično oštećenje jetre supstancama koji nisu lekovi –prikaz slučaja. Sedmi kongres Srpskog udruženja za antimikrobnu terapiju i Peti kongres infektologa Srbije. Beograd, 21-23 novembar. 2019. Oralna prezentacija
40. Nikolić N, Korać M, Marković A, Mitrović N. Teška komplikovana Clostridium difficile infekcija. Sedmi kongres Srpskog udruženja za antimikrobnu terapiju i Peti kongres infektologa Srbije. Beograd, 21-23 novembar. 2019. Oralna prezentacija
41. Mitrović N, Delić D, Simonović Babić J, Bojović K. Subakutna insuficijencija jetre nepoznate etiologije. IV kongres infektologa Srbije. Kopaonik, Srbija. 2017. str. 34.
42. Nikolić N, Korać M, Nešić Z, Milošević B, Urošević A, Jevtović Dj, Mitrović N, Marković A, Milošević I. Primena teikoplanina u terapiji refraktornih oblika Clostridium difficile infekcije. IV kongres infektologa Srbije. Kopaonik, Srbija. 2017. str. 45.

43. Mitrović N, Delić D, Marković-Denić Lj, Popović N, Pešić I, Bojović K, Simonović Babić J, Katanić N. Faktori rizika za hepatitis C virusnu infekciju među dobrovoljnim davaocima krvi u Srbiji. Peti kongres Srpskog udruženja za antimikrobnu terapiju i treći kongres infektologa Srbije. Beograd. Srbija. 2015.
44. Nikolić I, Damjanović D, Mitrović N, Gvozdrenović E, Stošić-Opinčal T. Značaj magnetne rezonance u dijagnostici Ramsay-Hunt sindroma. IV kongres neuroradiologa Srbije. Beograd, Srbija. 2014. PP8. 47.
45. Simonović Babić J, Švrtlih N, Bojović K, Delić D, Katanić N, Popović N, Mitrović N. Efikasnost i bezbednost pegilovanog interferona alfa 2-b (12 KD) plus ribavirina kod pacijenata sa hroničnom HCV infekcijom. II kongres infektologa Srbije. Zlatibor, Srbija. 2013. str. 16.
46. Mitrović N, Stojković Švrtlih N, Delić D, Simonović Babić J, Bojović K. Uspešna primena antivirusne terapije u lečenju akutnog hepatitisa C. II kongres infektologa Srbije. Zlatibor, Srbija. 2013. str. 20.
47. Gvozdrenović E, Mitrović N, Korać M, Švrtlih N, dulović O, Katanić N. Analiza kliničke slike obolelih od trihineloze lečenih u Klinici za infektivne i tropske bolesti u Beogradu tokom petogodišnjeg perioda. II kongres infektologa Srbije. Zlatibor, Srbija. 2013. str. 58.
48. Dakić Z, Stevanović G, Jevtović Đ, Nikolić J, Ofori-Belić I, Mitrović N, Gvozdrenović E. Human Cryptosporidiosis in Belgrade. Drugi internacionalni epizootiološki dani. Beograd. Zbornik radova. 2012. 165-166.

M41. Истакнута монографија националног значаја (вредност резултата 7)

49. Delić D, Mitrović N. Značaj virusnih infekcija u posttransplantacionom periodu. U: Transplantacija jetre – mogućnosti i dileme. Akademija medicinskih nauka Srpskog lekarskog društva. Beograd; 2014. str. 145-62.
50. Delić D, Mitrović N. Personalizovani pristup u lečenju hroničnog hepatitisa C. U: Personalizovana medicina. Akademija medicinskih nauka Srpskog lekarskog društva. Beograd; 2014. str. 99-112.

M70. Одбрањена докторска дисертација (вредност резултата 6)

51. „Епидемиолошке карактеристике хепатитис Ц вирусне инфекције у Србији“, 2015. пред комисијом у саставу: проф др Јасмина Симоновић Бабић, доц. др Наташа Максимовић и проф. др Наташа Катанић, ментор докторске дисертације је био проф др Драган Делић, а коментор проф др Љиљана Марковић Денић.

АНАЛИЗА РАДОВА

Др Никола Митровић је аутор/коаутор 26 оригиналних радова *in extenso*, од којих је 20 са JCR листе (1 рад М21 категорије, 5 радова М 22 категорије, 14 радова М 23 категорије,) 1 рад М 24 категорије, 2 рада М 51 категорије, 2 рада М52 категорије и 1 рад М53 категорије. Он је први аутор у 5/26 наведених публикација *in extenso*. Укупан импакт фактор публикованих радова је 17,248.

Такође је аутор/коаутор у два поглавља у истакнутим монографијама од националног значаја (М41), и то у „Трансплантација јетре – могућности и дилеме“ и у „Персонализована медицина“, Академије медицинских наука Српског лекарског друштва. Такође, аутор/коаутор је бројних саопштења са међународног скупа штампана у изводу (М34) и саопштења са скупова националног значаја (М64) који су презентовани на међународним и националним конгресима.

Анализа приложених радова показује да је др Никола Митровић почео да се бави научноистраживачким радом одмах по завршетку основних студија, а истраживачку активност је интензивирао током и након докторских студија. Тема докторске дисертације „Епидемиолошке карактеристике Хепатитис Ц вирусне инфекције у Србији“ и примењена методологија су били веома значајни и информативни не само у погледу извора података за различите публикације, већ и за клиничку праксу у борби против ове инфекције. Изузев болести јетре, у свом научноистраживачком раду бавио се и другим важним темама из инфектологије, као што су

инфекције централног нервног система, паразитарне инфекције, интрахоспиталне инфекције, инфекције изазване бактеријом *Clostridoides difficile*, антивирусном терапијом и др. У свом досадашњем научно-истраживачком раду показао је одговорност, темељност, способност за самосталан и тимски рад као и иновативност.

ЦИТИРАНОСТ

Радови *in extenso* у којима је др Никола Митровић аутор/коаутор су цитирани 120 пута у *Scopus* индексној бази (без хетероцитата), *h-index* 5.

ЕЛЕМЕНТИ ЗА КВАЛИТАТИВНУ ОЦЕНУ НАУЧНОГ ДОПРИНОСА

Учествовао је у више научних скупова, како међународних, тако и националних са усменим излагањем радова, или кроз постер презентације: „Acute hepatitis C infection: influence of the viral load on the success of antiviral treatment“, на Бледу, Словенија 2014; „Тешко токсично оштећење јетре супстанцама који нису лекови“ у Београду 2019; „Субакутна инсуфицијенција јетре непознате етиологије“, на Копаонику 2017; „Фактори ризика за хепатитис Ц вирусну инфекцију међу добровољним даваоцима крви у Србији“ у Београду 2015, итд.

У два наврата био је рецензент часописа са ЈЦР листе: *The Journal of Infection in Developing Countries (JIDC)*.

Члан је Српског лекарског друштва и Удружења инфектолога Србије.

ТАБЕЛА СА РЕЗУЛТАТИМА НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

Ознака групе резултата	Врста резултата (М)	Број резултата	Вредност резултата
М20	М21 (8)	1	8
	М22 (5)	5	25
	М23 (3)	14	42
	М24 (3)	1	3
М30	М34 (0,5)	12	6
М40	М41 (7)	2	14
М50	М51 (2)	2	4
	М52 (1,5)	2	3
	М53 (1)	1	1
М60	М64 (0,2)	10	2
М70	М71 (6)	1	6
Укупно		51	114

ДЕЛАТНОСТ НА ОБРАЗОВАЊУ И ФОРМИРАЊУ НАУЧНИХ КАДРОВА

Активно учествује у одвијању наставе основних и специјалистичких студија на Медицинском факултету, Универзитета у Београду, на српском и енглеском језику, с обзиром да је клинички асистент. Ментор је једног студентског рада и једног дипломског рада, а у три наврата је био у комисији за одбрану дипломских радова.

ЗАКЉУЧАК И ПРЕДЛОГ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

На основу приложених резултата може се закључити да је др Никола Митровић у свом досадашњем раду показао врхунске резултате, што доказују: радови објављени у врхунским међународним часописима и домаћим часописима, излагања на међународним и националним конгресима као и цитираност и импакт фактори његових радова. Досадашња научно-истраживачка делатност кандидата указује да је способан да самостално и критички приступа истраживању и решавању научних проблема, и да истовремено показује смисао за тимски рад.

Анализом квалитета објављених радова и способности кандидата за учешће у научно-истраживачком раду, сматрамо да др **Никола Митровић** испуњава све услове предвиђене Законом о научно-истраживачкој делатности и Правилником о поступку и начину вредновања и квантитативног исказивања научно-истраживачких резултата истраживања МНТР РС, за избор у звање **научни сарадник**, за област **Инфективне болести** и предлажемо Научном већу Медицинског факултета Универзитета у Београду да га у ово звање изабере.

Комисија у саставу:

Проф. др Јован Ранин – председник – Медицински факултет, Универзитет у Београду

.....

Проф. др Бранко Милошевић – Медицински факултет, Универзитет у Београду

.....

Доц. др Ивана Милошевић – Медицински факултет, Универзитет у Београду

.....

Проф. др Наташа Катанић - Медицински факултет, Универзитет у Приштини, са седиштем у Косовској Митровици

.....

Н. Сав. др Снежана Трифуновић – Хемијски факултет, Универзитет у Београду

.....