

НАУЧНОМ ВЕЋУ МЕДИЦИНСКОГ ФАКУЛТЕТА УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ

Научно веће Медицинског факултета Универзитета у Београду на седници одржаној 18.05.2023. године одредило је Комисију за утврђивање испуњености услова за реизбор у научно звање, у следећем саставу:

1. Проф. др Љиљана Мирковић, Медицински факултет, Универзитет у Београду, председник комисије
2. Проф. др Сања Синђић Антуновић, Медицински факултет, Универзитет у Београду
3. Доц. др Јелена Мартић, Медицински факултет, Универзитет у Београду
4. Проф. др Марија Лукач- професор у пензији, Медицински факултет, Универзитет у Београду
5. Проф. др Дарко Мирковић- Војномедицинска академија у Београду

Комисија је разматрала пријаву кандидата **др Татјане Николић** за реизбор у звање **научни сарадник** за област **неонатологија** и подноси следећи

ИЗВЕШТАЈ

БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ :

Татјана (Војислав) Николић (рођена Анђелковић) рођена је 11.03.1965. у Београду. Дипломирала је 13.12.1988. на Медицинском факултету у Београду, са просечном оценом 9,53. Специјализацију из педијатрије завршила је на Универзитетској дечијој клиници у Београду 1994. године са одличним успехом. Звање примаријуса је стекла 2006. године. Рад уже специјализације из неонатологије одбранила је на Медицинском факултету у Београду 2009. године, са темом завршног рада "Фактори ризика за развој интравентрикуларне/перивентрикуларне хеморагије код новорођенчета веома мале телесне масе", ментор проф. др Борисав Јанковић. Поред активног учешћа на домаћим и страним стручним скуповима из области неонатологије, перинатологије и педијатрије, усавршавала се у области неонатологије и у оквиру студијских боравака у Грчкој, Аустрији и САД. У сталном радном односу је у Клиничком центру Србије од децембра 2008. године, на одељењу Неонаталне интензивне неге на Клиници за гинекологију и акушерство. Претходна запослења: Институт за неонатологију у Београду 1993-2008. године, Средња медицинска школа Београд 1992/1993 године.

Магистарске студије, из области Хумане репродукције, завршила је 1993. год. на Медицинском факултету Универзитета у Београду, одбранивши рад под називом "Неспецифични хематолошки и биохемијски показатељи интраутерине инфекције фетуса", ментор проф. др Небојша Радуновић.

Докторску дисертацију из области неонатологије, под називом "Значај проинфламаторних цитокина у раној дијагностици бактеријских инфекција превремено рођене деце" одбранила је 2000. год. на Медицинском факултету Универзитета у Београду, ментори проф. др Марина Бујко и проф. др Слободанка Илић.

Звање Научни сарадник стекла је 2018. године.

БИБЛИОГРАФИЈА за период пре стицања научног звања 2018. године

М 20 Радови објављени у научним часописима међународног значаја

М 21 Радови у врхунском међународном часопису (8 поена)

1. Fleddermann M, Demmelmaier H, Grote V, **Nikolic T**, Trisic B, Koletzko B. Infant formula composition affects energetic efficiency for growth: The BeMIM study, a randomized controlled trial. Clinical Nutrition 2014; (33):588-595.

Хетероцитата 51(Scopus); IF 4,48

М 23 Радови у међународном часопису (3 поена)

2. Pantelić JR, Varljen TJ, Maksimović NS, Jekić BB, Oros AJ, **Nikolić TV**, Stefanović IB, Novaković IV, Damjanović TM. Analysis of T-786C and 4a/b Endothelial Nitric Oxide synthase gene polymorphisms in retinopathy of prematurity. GENETIKA 2016; 48(2):707-716.

Хетероцитата 2 (Scopus); IF 0,3

М 30 Зборници међународних скупова

М 33 Саопштења са међународног скупа штампана у целини (1 поен)

3. Bulatović-Stajković S, Ilić S, Ljujić M, **Nikolić T**, Filipović J. Prothrombin time in bleeding premature infants. 4 World congress of Perinatal medicine, Buenos Aires, Monduzzi editore 1999; 1065-1068.

М 34 Саопштења са међународног скупа штампана у изводу (0,5 поена)

4. Dukanac J, Gligorović-Durutović S, **Andjelković T**, Rosić B. Impact of glycemia on the status of the neonate in pregnant women with diabetes mellitus. 2nd World congress of Perinatal medicine. Rome 1993.

5. **Nikolic T**, Ilic S, Bujko M, Popadic D, Ljujic M. The level of interleukin 6 in the serum of healthy and infected premature newborns. XVIII European Congress of Perinatal Medicine, Oslo. The journal of Maternal- Fetal & Neonatal medicine, 2002; 11(1): 281.

6. Ilic S, Mitrovic S, Pejcic I, **Nikolic T**. Transfusion of platelets in treatment of neonatal thrombocytopenia. XVIII European Congress of Perinatal Medicine, Oslo. The journal of Maternal- Fetal & Neonatal medicine, 2002; 11(1):102.

7. Ilic S, **Nikolic T**, Pejcic I, Mitrovic S. Treatment of neonatal thrombocytopenia. XIX European Congress of Perinatal Medicine, Athens. The journal of Maternal- Fetal & Neonatal medicine, 2004; 16(1):8.

8. **Nikolic T**, Ilic S, Bujko M, Ljujic M, Popadic D. Proinflammatory cytokines production in infected premature newborns- role of gestational age. XIX European Congress of Perinatal Medicine, Athens. The journal of Maternal- Fetal & Neonatal medicine, 2004; 16(1):25.

9. Ramadani R, **Nikolic T**, Ilic S. Lung liquid clearance and respiratory function of a newborn. XIX European Congress of Perinatal Medicine, Athens. The journal of Maternal - Fetal & Neonatal medicine, 2004; 16(1):113

10. **Nikolić T**, Janković B, Otašević B, Hajdarpasić V, Banković V. Resuscitation and periventricular/intraventricular hemorrhage. The 3rd Congress of the European Academy of Paediatric Societies EAPS, Abstract Book, Copenhagen 2010; 601.

11. Petronijević M, Vrzić-Petronijević S, Bratić D, **Nikolić T**. Indications for forceps delivery, maternal and neonatal morbidity after forceps delivery in three periods. 2nd European Congress on Intrapartum Care, Abstract Book, Porto 2015; 047.

М50 Радови у часописима националног значаја

М 51 Радови у врхунским часопису националног значаја (2 поена)

12. Milenković S, **Nikolić T**, Cerovac N, Petrović B, Čuturilo G. Spina bifida occulta - a diagnostic feature of the trisomy 8 syndrome. ACI 2014; (61)4:59-63.

M 52 Радови у истакнутом националном часопису (1,5 поен) 1,5 x 1 = 1,5

13. Markovic-Denić Lj, Djurisić J, **Nikolic T**, Ramadani R, Ilić S, Stevanović S. Prouzrokovajući neonatalnih bolničkih infekcija I njihova rezistencija na antibiotike. Med Pregl 2006; LIX(3-4): 155-159

M 53 Радови у националном часопису (1 поен)

14. **Andelković T**, Radunović N, Lazarević B, Dukanac J, Kostić M. Trombocitopenija intrauterino inficiranih fetusa. Bilt Transf 1994; 22(2):46-48.

15. **Andelković T**, Radunović N, Stojanović T, Lazarević B, Dukanac B. Značaj enzima laktat dehidrogenaze i gama glutamat transferaze u ranoj dijagnostici fetalne infekcije. Medicinska istraživanja 1994; 27(1):41-44.

16. **Andelković T**, Radunović N, Lazarević B, Dukanac J, Kostić M. Intrauterina infekcija kao uzrok anemije fetusa. Medicinska istraživanja 1996; 29(1):18-21.

17. **Nikolić T**, Radunović N, Lazarević B, Dukanac J. Značaj određivanja broja belih krvnih elemenata u dijagnostici infekcije fetusa. Bilt Transf 1997; 43(1-2):20-23.

18. Ranković M, **Nikolić T**, Ilić S, Prekajski NB, Antonić G. Pseudomonas sepsa kod prevremeno rođene dece. Acta Infectologica Yugoslavica 1998; 3: 129-134.

19. Đurković-Đaković O, Nikolić T, Ljubić A, Nikolić A, Bobić B, Stefanović Lj, **Andelković- Nikolić T**, Dželetović A. Toksoplazmoza kao perinatalna infekcija u Jugoslaviji na kraju milenijuma. Acta Infectologica Yugoslavica 1998; 3:123-128.

M 60 Предавања по позиву и саопштења са скупа националног значаја

M 61 Предавање по позиву са скупа националног значаја штампано у целини (1,5 поен)

20. **Nikolic T**. Specificnosti transporta novorođenceta veoma male porođajne telesne mase. XXI simpozijum Sekcije za perinatalnu medicinu Srpskog lekarskog društva, sa međunarodnim ucescem, zbornik radova, Beograd 2006; 197-200.

M 63 Саопштења са скупа националног значаја штампана у целини (1 поен)

21. Bogičević D, Dimitrijević N, Đuknić V, Radmanović S, **Andelković T**, Kostić Todorović M. Rast i razvoj dece pri hroničnoj primeni barbiturata. I kongres pedijatarata Jugoslavije, Zbornik radova, Niš 1994; 172-3.

22. **Nikolic T**. Prevremeno rođeno dete – na putu od fetusa do novorođenceta. Jubilarni XX simpozijum Sekcije za perinatalnu medicinu Srpskog lekarskog društva, Zbornik radova, Beograd 2005; 18-21.

23. **Nikolic T**. Inicijalno zbrinjavanje zdravog novorođenceta. Pedijatrijska škola, Udruženja pedijatarata Srbije, Zbornik predavanja, Zlatibor 2013; 55-59.

24. **Nikolic T**. Klinički oblici, terapija i prevencija infekcija novorođenačadi virusima Herpes grupe. Pedijatrijska škola, Udruženja pedijatarata Srbije, Zbornik predavanja, Zlatibor 2014; 65-66.

25. **Nikolic T**. Ishrana prevremeno rođenog deteta. Pedijatrijska škola, Udruženja pedijatarata Srbije, Zbornik predavanja, Zlatibor 2016; 128-131.

26. **Nikolic T**. Carski rez- privilegija ili faktor rizika po novorođenče? XVIII Simpozijum UGOSCGRS, Zbornik radova, Budva 2016; 253-255.

M64 Саопштења са скупа националног значаја штампана у изводу (0,2 поена)

27. Dukanac J, Radunović N, Lazarević B, **Andelković T**. Vrednost ukupnog holesterola, triglicerida, lipoproteina velike gustine i lipoproteina male gustine u krvi fetusa. Novine u perinatalnoj medicini (I edukativni seminar), Zbornik radova, Ulcinj 1996; 121.

28. Stajković BS, Todorović KM, Prekajski BN, **Nikolić T**, Antonić G. Intrauterusni astoj rasta kod prevremeno rođene dece. Novine u perinatalnoj medicini (I edukativni seminar), Zbornik radova, Ulcinj 1996; 131.

29. Dukanac J, Radunović N, **Nikolić T**, Kadija S, Ljubić A, Cvetković M, Milićević S. Vrednosti Apo A1 i Apo B u krvi fetusa i majki koje su obolele od IDDM. XIV simpozijum Sekcije za perinatalnu medicinu Srpskog lekarskog društva, Zbornik sažetaka, Beograd 1996; 19.

30. **Nikolić T**, Radunović N, Lazarević B, Dukanac J. Odgovor bele krvne loze fetusa na prisustvo intrauterusne infekcije. XIV simpozijum Sekcije za perinatalnu medicinu Srpskog lekarskog društva, Zbornik sažetaka, Beograd 1996; 36.
31. **Nikolić T**, Prekajski NB, Dedović B, Simić S, Kostić Todorović M, Bulatović Stajković S, Stefanović Lj, Miljenović S, Antonić G. Rana neonatalna Klebsiella-Enterobacter sepsa. IX stručni sastanak mladih perinatologa Sekcije za perinatalnu medicinu, Zbornik radova, Valjevo 1997; 20-21.
32. **Nikolić T**, Ilić S, Bujko M, Popadić D, Ljujić M. Proinflamatorni citokini u serumu zdrave i infekcijom ugrožene prevremeno rođene dece. XIII Jugoslovenski kongres dečije hematologije, imunologije i onkologije, Beograd, Bilt Hematol 2001; 29(1/2):1-80.
33. Bulatović-Stajković S, Ilić S, Kostić-Todorović M, Šekularac R, **Nikolić T**. Policitemija u prevremeno rođene dece sa restrikcijom intrauterusnog rasta. XIII Jugoslovenski kongres dečije hematologije, imunologije i onkologije, Beograd, Bilt Hematol 2001; 29(1/2):1-80.
34. **Nikolić T**, Ilić S, Bujko M, Popadić D, Ljujić M. Uticaj načina završetka porođaja na nivo proinflamatornih citokina u serumu prevremeno rođene dece. XVIII simpozijum Sekcije za perinatalnu medicinu Srpskog lekarskog društva, knjiga apstrakata, Beograd 2002; 75-76.
35. Ramadani R, Ilić S, Đurić S, Kostić M, Filipović J, Miljenović S, Antonić G, Pejčić I, Bulatović S, Simić S, **Nikolić T**, Minić A, Jakišić T, Lukavac M. Inhalaciona primena azot oksida u novorođenčadi sa težim respiratornim distresom. XVIII simpozijum Sekcije za perinatalnu medicinu Srpskog lekarskog društva, Knjiga apstrakta, Beograd 2002; 79-80.
36. Lukavac-Tešin M, Miljenović S, Pejčić I, **Nikolić T**, Minić A, Ramadani R. Uticaj faktora rizika na ishod lečenja respiratornog distres sindroma kod prevremeno rođene dece. Jubilarni XX simpozijum Sekcije za perinatalnu medicinu Srpskog lekarskog društva, Zbornik radova, Beograd 2005; 144-145.
37. Ramadani R, Ilić S, **Nikolić T**, Bulatović S, Lukavac M, Pejčić I, Kostić M, Perunić J, Antonić G, Marinković V. Respiratorna funkcija novorođenčadi s respiratornim distres sindromom u zavisnosti od težine oboljenja. Jubilarni XX simpozijum Sekcije za perinatalnu medicinu Srpskog lekarskog društva, Zbornik radova, Beograd 2005; 141-142.
38. Jovandarić M, Milenković S, **Nikolić T**, Dunjić B, Despotović D. Značaj ultrazvuka u dijagnostici kongenitalne dijafragmalne hernije. 43. Pedijatrijski dani Srbije sa međunarodnim učešćem, Zbornik radova, Niš 2011; 167.
39. Milenković S, Jovandarić M, Despotović D, **Nikolić T**. Rane neonatalne konvulzije terminskog novorođenčeta. Urgentna stanja u perinatalnoj medicini, 10. kurs škole perinatalne medicine, Zbornik radova, Tara 2011; 259-260.
40. Banković V, Milenković S, Kastratović I, **Nikolić T**. Novorođenče ekstremno male telesne mase - prikaz slučaja. Urgentna stanja u perinatalnoj medicini, 10. kurs škole perinatalne medicine, Zbornik radova, Tara 2011; 243-244.
41. **Nikolić T**. Kako izbeći razvoj intraventrikularne-periventrikularne hemoragije. Urgentna stanja u perinatalnoj medicini, 10. kurs škole perinatalne medicine, zbornik radova, Tara 2011; 179-180.
42. Jovandarić M, Banković V, **Nikolić T**, Milenković S, Antonović O, Protić A. Hemophilia A kod novorođenčeta sa pozitivnom porodičnom anamnezom - prikaz slučaja. 44. Pedijatrijski dani Srbije sa međunarodnim učešćem, Zbornik radova, Niš 2012; 132.
43. Nikolić Lj, Ristovski SN, **Nikolić T**, Plečaš D. ABO sensitization testing in neonates with hyperbilirubinemia and negative antibody finding. Kongres transfuziologa Srbije, Beograd, Bilt transfuziol 2014; 60(1):143-147.
44. Jovandarić M, Banković V, **Nikolić T**, Otašević B, Despotović D. Kongenitalna ichtyosa (Ichthyosis lamellaris non bullosa) - prikaz slučaja. Drugi kongres fetalne i neonatalne medicine, Zbornik apstrakata, Beograd 2015; 87.
45. Cerovac N, Milenković S, **Nikolić T**, Petrović B, Čuturilo G, Božičković M. Trizomija 8 hromozoma - prikaz slučaja. XXVI Kongres neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Zbornik sažetaka, Novi Sad 2015; 182.

M71 Одбрањена докторска дисертација (6 поена)

Nikolić T. Značaj proinflamatornih citokina u ranoj dijagnostici bakterijskih infekcija prevremeno rođene dece. Beograd: Medicinski fakultet; 2000.

БИБЛИОГРАФИЈА за период након стицања звања Научни сарадник (2018-2023 год)

М 20 Радови објављени у научним часописима међународног значаја

М 21 Радови у истакнутом међународном часопису (вредност резултата 8)

1. Fleddermann M, Demmelmair H, Helmuth C, Grote V, Trisic B, **Nikolic T**, Trisic B, Koletzko B. Association of infant formula composition and anthropometry at 4 years: Follow-up of a randomized controlled trial (BeMIM study). PloS One 2018; 13(7):e0199859.

Хетероцитата (Scopus) 11 IF 2,776
Нормирано 6,77

М 23 Радови у међународном часопису (вредност резултата 3)

2. Jovandaric ZM, **Nikolic TV**, Milenkovic JS, Otasevic SB, Bankovic VV, Ivanovski IP, Jesic MM. Lipids on the Second Day in Ischemic and Normoxemic Term Neonates. Fetal Pediatr Pathol 2017; 36(4):276-81.

IF 0,59
Хетероцитата (Scopus) 0 Нормирано 3

3. Petronijevic AM, Vrzic-Petronijevic MS, Bratic D, **Nikolic T**, Jestrovic Z. Trends in forceps deliveries in a tertiary health care facility in Serbia. Srp Arh Celok Lek 2019; 147(3-4):185-8

IF 0,299
Хетероцитата (Scopus) 0 Нормирано 3

4. Markovic-Sovtic G, **Nikolic T**, Sovtic A, Martic J, Rakonjac Z. Pulmonary air leak syndrome in term and preterm neonates. Srp Arh Celok Lek 2019; 147(9-10):578-82.

Хетероцитата (Scopus) 2 IF 0,299
Нормирано 3

М 30 Зборници међународних скупова

М 31 Предавање по позиву са међународног скупа штампано у целини (вредност резултата 3,5)

5. **Nikolic T**. Premature newborn - a challenge for both obstetrician and neonatologist. 15th International congress of the Association of gynecologists and obstetricians of Serbia, Montenegro and Republic of Srpska, Belgrade 2017.

М 32 Предавање по позиву са међународног скупа штампано у изводу (вредност резултата 1,5)

6. **Nikolic T**. Neonatal microbiome: Healthy start - healthy life. 13th World congress of Perinatal Medicine, Belgrade 2017.

7. **Nikolic T**. Uloga mikrobioma novorođenčeta u dugoročnoj prevenciji bolesti. 2nd Congress of Preventive Pediatrics of Montenegro, with international participation, Budva 2018.

8. **Nikolic T**. Newborn from pregnancy complicated by maternal hypertension disease. 16th International congress of the Association of gynecologists and obstetricians of Serbia, Montenegro and Republic of Srpska, Budva 2019.

М 50 Радови у часописима националног значаја

М 51 Радови у врхунским часопису националног значаја (вредност резултата 2)

9. Beletić A, Tijanić A, Chrastina P, **Nikolić T**, Stefanović A, Stanković S. Acylcarnitines' level in the dried blood spot samples of healthy newborns in Serbia-The pilot study. *Ser J Exp Clin Res* 2021; doi: 10.2478/sjecr-2021-0021.

Хетероцитата 1

М 53 Радови у националном часопису (вредност резултата 1)

10. Beletic A, Tijanic A, Chrastina P, **Nikolić T**, Stefanovic A, Stanković S. The markers of the organic acidemias and their ratios in healthy neonates in Serbian population. *Drug Metabol Pers Ther* 2022; 37(3):271-5.

Хетероцитата (Scopus) 1 IF 1,94

АНАЛИЗА РАДОВА

Увидом у библиографију др Татјане Николић, уочава се да је њен научноистраживачки рад био усмерен ка неонатологији. У својим истраживањима, др Николић била је усмерена ка дијагностици најчешћих патолошких стања фетуса и новорођенчади.

На почетку свог научноистраживачког рада највише се бавила антенаталном и раном постнаталном дијагностиком инфекција, из чега су проистекле и њена магистарска и докторска теза. Истраживања која су се бавила анализом хематолошких, биохемијских и имунолошких дијагностичких параметара бактеријских, вирусних и паразитарних инфекција фетуса и новорођенчета публикована су у часописима националног значаја и зборницима националних и међународних скупова. Праћење нивоа проинфламаторних цитокина код незреле новорођенчади представља значајан допринос развоју неонаталне имунологије. Уз даљи рад на усавршавању ране дијагностике инфекција новорођенчади, истраживања су била усмерена и ка дијагностици различитих неуролошких, респираторних и хематолошких обољења новорођенчади. Посебну пажњу посветила је анализи фактора ризика новорођенчади за даљи развој, као и специфичностима третмана екстремно незреле новорођенчади.

Др Татјана Николић је аутор и коаутор 51 рада публикованих у часописима и зборницима (6 у часописима са *JCR* листе, 5 индексираних у *MEDLINE* бази података, 10 у часописима националног значаја). Међу публикованим радовима посебно се издвајају радови "*Infant formula composition affects energetic efficiency for growth: The BeMIM study, a randomized controlled trial*", и „*Association of infant formula composition and anthropometry at 4 years: Follow-up of a randomized controlled trial (BeMIM study)*“ публикован у врхунским међународним часописима (М 21), настали у склопу рандомизираних контролисаних студија изведена у сарадњи са Минхенским универзитетом, у којој је др Татјана Николић била главни истраживач.

Др Татјана Николић је аутор поглавља 8 књига и уџбеника из области неонатологије, педијатрије, анестезије и акушерства.

ЦИТИРАНОСТ

Према индексној бази SCOPUS, др Татјана Николић је цитирана 63 пута, без аутоцитата. Хиршов индекс 2.

ЕЛЕМЕНТИ ЗА КВАЛИТАТИВНУ ОЦЕНУ НАУЧНОГ ДОПРИНОСА

Др Татјана Николић је члан Српског лекарског друштва и Српске лекарске коморе. Носилац је дипломе Српског лекарског друштва 2014. год. и плакете Српског лекарског друштва 2018. год. Као предавач по позиву и предавач уводних предавања, активни је учесник бројних скупова националног значаја, из области неонатологије, перинатологије и педијатрије. Рецензент је часописа "Српски архив".

ТАБЕЛА СА РЕЗУЛТАТИМА НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

Ознака групе резултата	Врста резултата (М)	Број резултата	Нормирана вредност резултата
М20	М21 (8)	1	6,77
	М23 (3)	3	9
М 30	М 31 (3,5)	1	3,5
	М 32 (1,5)	3	4,5
М50	М 51 (2)	1	2
	М 53 (1,5)	1	1
Укупно	18,27	10	26,77

ДЕЛАТНОСТ НА ОБРАЗОВАЊУ И ФОРМИРАЊУ НАУЧНИХ КАДРОВА

Др Татјана Николић је члан Катедре за неонатологију Медицинског факултета у Београду од 2002. године. Предавач је и ментор више од 40 радова уже специјализације из области неонатологије.

ЗАКЉУЧАК И ПРЕДЛОГ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

Детаљном анализом стручне биографије и публикованих радова, може се закључити да је др Татјана Николић показала изузетно интересовање за научноистраживачки рад у области неонатологије. Уз клиничко искуство у раду са превремено рођеном и критично болесном новорођенчади и познавање методологије научноистраживачког рада, дала је значај допринос сазнањима у области неонатологије. Активни је учесник домаћих и међународних скупова из области неонатологије, као и сродних области перинатологије и педијатрије. Дугогодишњи је члан Катедре за неонатологију, као предавач и ментор великог броја субспецијалистичких радова из области неонатологије.

На основу свеукупне процене, како квантитативних показатеља научноистраживачког рада, тако и елемената за квалитативну оцену научног доприноса, комисија је закључила да Прим. др сци. мед. др Татјана Николић испуњава услове за реизбор у звање научни сарадник.

Стога, Научном већу Медицинског факултета Универзитета у Београду, предлажемо реизбор др Татјане Николић у звање **научни сарадник** за област **неонатологија**.

У Београду, 31.05.2023

Комисија:

1. Проф. др Љиљана Мирковић- председник комисије
2. Проф. др Сања Синђић Антуновић
3. Доц. др Јелена Мартић
4. Проф. др Марија Лукач, професор у пензији
5. Проф. др Дарко Мирковић, Војномедицинска академија у Београду