

НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВЕЋУ МЕДИЦИНСКОГ ФАКУЛТЕТА ВОЈНОМЕДИЦИНСКЕ АКАДЕМИЈЕ УНИВЕРЗИТЕТА ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ

Наставно-научно веће Медицинског факултета Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду на 53. седници одржаној 29.06.2017. године одредило је Комисију за утврђивање испуњености услова за избор у истраживачко звање, у следећем саставу:

1. ВС виши научни сарадник Ивана Стевановић, Медицински факултет Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду, председник
2. Проф. др Ивана Стојановић, Медицински факултет Универзитета у Нишу,
3. Доцент др Радоје Симић, Медицински факултет Универзитета у Београду.

Комисија је разматрала пријаву кандидата др **мед. Слађане Васиљевић** за избор у звање **истражич-приправник** за област **медицинских наука**, ужа научна област **анестезија и реанимација** и подноси следећи

И З В Е Ш Т А Ј

БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

Слађана (Мирољуб) Васиљевић, рођена Петровић је рођена у Врању 29.08.1981. Дипломирала је на Медицинском факултету у Нишу 2007. године са просечном оценом 9,14. У току и након студија бавила се научно-истраживачким радом из области патологије и кардиологије и презентовала је радове на више домаћих и иностраних конгреса студената медицине. Обавила је обавезни медицински стаж у КЦ Ниш и радила у служби опште медицине, ОЈ Дома Здравља Здравственог центра у Врању 2008. године, а од 2008. до 2010. године у служби за анестезију и реанимацију Здравственог центра у Врању, када започиње специјализацију из анестезиологије и реаниматологије у Војномедицинској академији. Од 24.12.2010. године запослена на неодређено време на Институту за здравствену заштиту мајке и детета Србије „Др Вукан Чупић“, у Служби за анестезију и интензивну терапију. Данас 23.06.2015. године са одличним успехом положила је специјалистички испит на Медицинском факултету у Београду и стекла стручни назив Специјалиста Анестезиологије, реаниматологије и интензивне терапије.

Докторске академске студије, смер Медицинска фармакологија, уписала је 2011. године на Медицинском факултету Универзитета у Београду.

До сада није била бирана у истраживачка и научна звања.

БИБЛИОГРАФИЈА

Радови у врхунском међународном часопису (M21a)

1. Habre W, Disma N, Virag K, Becke K, Hansen TG, Jöhr M, et al. APRICOT Group of the European Society of Anaesthesiology Clinical Trial Network. Incidence of severe critical events in paediatric anaesthesia (APRICOT): a prospective multicentre observational study in 261 hospitals in Europe. Lancet Respir Med 2017; 5(5): 412-25. (IF=17.515)

Радови у међународном часопису (M23)

1. Koracevic GP, Petrovic S, Damjanovic M and Stanojlovic T. Association of stress hyperglycemia and atrial fibrillation in myocardial infarction. Wien Klin Wochenschr 2008; 120(13-14): 409-13. (IF=0.857)
2. Koracevic G, Vasiljevic S, Velickovic-Radovanovic R, Sakac D, Obradovic S, Damjanovic M, Krstic N, Zdravkovic M, Kostic T. Stress hyperglycemia in acute myocardial infarction. Vojnosanit Pregl 2014; 71(9): 858-69. (IF =0.292)
3. Rosenthal VD, Maki DG, Mehta Y, Leblebicioglu H, Memish ZA, Al-Mousa HH, et al. International Nosocomial Infection Control Consortium. International Nosocomial Infection Control Consortium

- (INICC) report, data summary of 43 countries for 2007-2012. Device-associated module. Am J Infect Control 2014; 42(9): 942-56. (IF=2.206)
4. Rosenthal VD, Al-Abdely HM, El-Kholy AA, AlKhawaja SA, Leblebicioglu H, Mehta Y, et al. International Nosocomial Infection Control Consortium report, data summary of 50 countries for 2010-2015: Device-associated module. Am J Infect Control 2016; 44(12): 1495-504. (IF=2.209)
 5. Koracevic GP, Krstic NH, Damjanovic MR, Velickovic-Radovanovic RM, Apostolovic SR, Pavlovic S, Petrovic S, Kostic T, Dakic S, Stanojevic D. Two different cut-off values for stress hyperglycemia in myocardial infarction. HealthMED 2012; 6(7): 2507-12. (IF=0.435)

Радови у часопису националног значаја (М52)

1. Koracevic G, Petrovic S, Tomasevic M, Apostolovic S, Damjanovic M. Stress hyperglycemia in acute myocardial infarction. Facta Universitatis (Med Biol) 2006; 13(3): 152-7.

Радови у научном часопису (М53)

1. Antanasković A, Vasiljević S, Antanasković S, Stojiljković S. Primena antagonista 5-HT₃ receptora u profilaksi i terapiji postoperativne mučnine i povraćanja. Medicina danas 2012; 11(10-12): 294-300.
2. Stevanović V, Milosavljević N, Stevanović D, Vasiljević S, Mandraš A, Kalezić N. Preoperativna priprema dece sa dijabetesom melitusom. SJAIT 2012; 34(3-4): 219-26.
3. Antanasković S, Antanasković A, Vasiljević S, Ilić-Stojanović M, Mandraš A, Petrov-Bojičić I. Antibiotici u pedijatrijskoj praksi - principi racionalne primene. SJAIT 2012; 34 (3-4): 249-54.
4. Vasiljević S, Miličić B, Sabljak V, Jozić I, Stojanović M, Marković D. Proceduralna sedacija i analgezija u ambulantnim uslovima kod bolesnika sa narušenom funkcijom jetre i bubrega. SJAIT 2014; 36(3-4): 253-9.

Саопштење са међународног скупа штампано у целини (М33)

1. Antanasković S, Petrović S. Fungal infection in ICU. Scientific symposium, Advances in critical care management - proceeding, 15-17 April 2011, Niš, Serbia. Galaksija, Niš, 2011; 177-180.
2. Antanasković S, Vasiljević S. Nosocomial infections - an update. Fourth Annual Spring Scientific Symposium in Anesthesiology and Intensive care - proceeding, April 20-22, 2012, Niš. Galaksija, Niš, 2012; 241-246.
3. Antanasković S, Vasiljević S, Antanasković A. Prevention and treatment of postoperative nausea and vomiting in ambulatory surgery. Fifth Annual Spring Scientific Symposium In Anaesthesiology And Intensive Care - proceeding, 19-21. April 2013, Niš, Serbia. Galaksija, Niš 2013; 70-75.
4. Antanasković S, Vasiljević S, Antanasković A. Strategy for reducing antimicrobial resistance in Intensive care Units. Sixth Annual Spring Scientific Symposium In Anaesthesiology And Intensive Care - proceeding, April 25-27, 2014, Niš, Serbia. Galaksija, Niš 2014; 182-187.
5. Stevanović V, Krunic I, Mirčetić M, Petrović S, Stanković N. Perioperativna hipotermija u pedijatrijskoj populaciji. XII Serbian Congress of Anesthesiologists and Intensivists. Belgrade, 23-26. Oct. 2014. Abstract book, 232-35.

Саопштење са скупа националног значаја штампано у целини (М63)

1. Antanasković S, Petrović S. Farmakokinetika u traumi. Naučni simpozijum, Trauma i anestezija 2010, 8-10 April 2010, Niš, Srbija. Studentski kulturni centar, Niš, 2010; 79-83.

Саопштење са међународног скупа штампано у изводу (М34)

1. Koracevic G, Stojkovic A, Cvetkovic E, Petrovic S, Pavlovic M, Glasnovic J, Stanojlović T, Radojkovic D, Dakic S. Simple Tool for Risk Stratification in Acute Cardiogenic Pulmonary Edema: Systolic Blood Pressure. World Congress of Cardiology Scientific Sessions 2010, Beijing, China. Circulation 2010; 122 (2): e228.
2. Koracevic G, Cvetkovic E, Tomasevic M, Krstic N, Apostolovic S, Glasnovic J, Ceric S, Nagorni S, Atanaskovic V, Petrovic S. Atrial Fibrillation Doubled in-Hospital Mortality in 1397 Acute Cardiogenic Pulmonary Edema Patients. World Congress of Cardiology Scientific Sessions 2010, Beijing, China. Circulation 2010; 122 (2): e228.
3. Koracevic G, Jankovic R, Stojkovic A, Tomasevic M, Pavlovic M, Petrovic S et al. Does Pulse Pressure Predict Good or Bad In-Hospital Outcome in 6108 Patients with the Most Important

- Cardiologic Diseases? World Congress of Cardiology Scientific Sessions 2010, Beijing, China. Circulation 2010; 122 (2): e363.
4. Koracevic G, Stojkovic A, Petrovic S, Pavlovic M, Glasnovic J, Tomasevic M, Krstic N, Djordjevic-Radojkovic D, Sakac D, Obradovic S. In-hospital mortality for various heart rate at admission in heart failure patients is U-shaped curve. Acute Cardiac Care Congress 2010, Copenhagen, Denmark. Meeting abstract. Eur Heart J Suppl 2010; 12 (Suppl F): 38.
 5. Koracevic G, Pavlovic M, Glasnovic J, Damjanovic M, Stojkovic A, Kostic T, Todorovic L, Petrovic S, Zivkovic M, Djordjevic-Radojkovic D. Is chronic obstructive lung disease marker of bad in-hospital prognosis in acute myocardial infarction? Acute Cardiac Care Congress 2010, Copenhagen, Denmark. Meeting abstract. Eur Heart J Suppl 2010; 12 (Suppl F): 101.
 6. Vasiljević S, Erceg M, Mojsić B, Stevanović V, Drača-Četušić I, Novaković B. Anesthetic management of child with anterior mediastinal mass: a case report . Euroanaesthesia 2015, Berlin, Germany. EJA 2015;32 (e-Supplement 53): 152-153.
 7. Vasiljevic S, Mojsic B, Zarkovic A, Sujica M, Ilic J, Petrovic M. Anesthetic management of child with fetal alcohol syndrome: a case report. ESPA Congress 2016, 29.Sep-01.Oct. 2016, Belgrade.
 8. Vasiljevic S, Mandras A, Mojsic B, Ilic J, Sujica M, Simic R. Anesthetic management of a patient with large head and neck venous malformation. ESPA Congress 2016, 29.Sep-01.Oct. 2016, Belgrade.

Поглавља у књигама (монографијама националног значаја) (M45)

1. Kalezić N, Simić D, Mojsić B, Mandraš A, Lakićević M, Vasiljević S. Anatomija disajnih puteva. U: Nevena Kalezić, Inicijalni tretman urgentnih stanja u medicini, drugo izmenjeno i dopunjeno izdanje. Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu, Beograd, 2016; 29-35.
2. Trpković S, Unić-Stojanović D, Vasiljević S, Mandraš A, Stevanović K, Kalezić N. Oksigenoterapija. U: Nevena Kalezić, Inicijalni tretman urgentnih stanja u medicini, drugo izmenjeno i dopunjeno izdanje. Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu, Beograd, 2016; 115-54.
3. Antanasković S, Vasiljević S, Antanasković A, Stošić M. Infekcija u jedinici intenzivne nege. U: Momčilo D.Stošić, Upotreba antibiotika kod infekcija operativnih rana. Medicinski fakultet Niš, Vranje, 2015; 89-94.
4. Antanasković S, Stošić M, Vasiljević S, Antanasković A. Rezistencija na antibiotike. U: Momčilo D.Stošić, Upotreba antibiotika kod infekcija operativnih rana. Medicinski fakultet Niš, Vranje, 2015; 109-119.

АНАЛИЗА РАДОВА

Увидом у приложене радове може се закључити да је научно-истраживачки рад др мед. Слађане Васиљевић усмерен на примену антибиотика у јединицама интензивне неге и контролу болничких инфекција, компликација у педијатријској анестезији и компликација инфаркта миокарда. Учествује у мултицентричној студији која се бави праћењем и превенцијом болничких инфекција у земљама у развоју, а чији се подаци и резултати периодично објављују. Учествовала је у мултицентричној студији чији су резултати објавили учсталост, факторе ризика и исход компликација у педијатријској анестезији у земљама Европе. Коаутор је два поглавља значајне публикације из ургентне медицине.

ЦИТИРАНОСТ

Радови кандидата до сада нису цитирани.

ЕЛЕМЕНТИ ЗА КВАЛИТАТИВНУ ОЦЕНУ НАУЧНОГ ДОПРИНОСА

Кандидаткиња је учествовала на више међународних скупова из области анестезиологије и интензивне терапије. Добитник је Metorship програма за период 2017-2019. године, у организацији Европског удружења анестезиолога, са циљем унапређења међународне сарадње на пољу истраживања. Учествује у организацији симпозијума из анестезије и интензивне терапије педијатријских пациентата који се сваке године одржава на Институту за здравствену заштиту мајке и детета Србије.

ТАБЕЛА СА РЕЗУЛТАТИМА НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

Кандидаткиња је остварила укупно 46 бодова на основу досадашњег научног доприноса.

Категорија	Вредност појединачног доприноса	Број доприноса	Збир поена
M _{21a}	10	1	10
M ₂₃	3	5	15
M ₃₃	1	5	5
M ₃₄	0,5	8	4
M ₄₅	1,5	4	6
M ₅₂	1,5	1	1,5
M ₅₃	1	4	4
M ₆₃	1	1	0,5
Укупно			46

ЗАКЉУЧАК И ПРЕДЛОГ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

Изборни материјал и анализа целокупне научно-истраживачке активности др мед. Слађане Васиљевић показују да кандидаткиња успешно влада анестезијом и интензивном терапијом у педијатријској популацији, да је укључена у бројне студијске програме у земљи и иностранству, да показује самосталност у анализи резултата и писању научних радова, као и да познаје савремена достигнућа у области којом се бави.

На основу прегледа објављених резултата научно-истраживачког рада, процене научних и стручних квалитета, мишљења смо да др мед. Слађана Васиљевић испуњава све услове предвиђене Законом о научно-истраживачком раду и Правилником о поступку, начину вредновања и квантитативном исказивању научно-истраживачких резултата истраживача, због чега предлажемо Наставно-научном већу Медицинског факултета Војномедицинске академије да потврди испуњеност услова за избор у звање истраживач-приправник.

У Београду, 06.07.2017. године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

ВС виши научни сарадник Ивана Стевановић,
председник Медицински факултет Војномедицинске
академије Универзитета одбране у Београду

 prof. др Ивана Стојановић

Медицински факултет
Универзитета у Нишу

 доцент. др Радоје Симић
Медицински факултет
Универзитета у Београду