

НАУЧНОМ ВЕЋУ МЕДИЦИНСКОГ ФАКУЛТЕТА УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ

Научно веће Медицинског факултета Универзитета у Београду на седници одржаној 07.09.2023. године под бројем 838/1, одредило је Комисију за утврђивање испуњености услова за избор у научно звање, у следећем саставу:

1. Проф. др Санвила Рашковић, Медицински факултет у Београду (председник)
2. Проф. др Јасна Болпачић, Медицински факултет у Београду
3. Проф. др Емина Милошевић, Медицински факултет у Београду
4. Проф. др Данило Војводић, Војномедицинска академија, Факултет одбране
5. Доц. др Сања Станковић, Научни саветник, Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу

Комисија је разматрала пријаву кандидата др сци. мед. Маје Стојановић за избор у звање Научног Сарадника у области Медицинских наука, научна област Медицина, дисциплина – Запаљење и аутоимуност, и подноси следећи

ИЗВЕШТАЈ

БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

Маја (Радослав) Стојановић, рођена 30.05.1977. године у Петровцу на Млави. Завршила је основне студије на Медицинском факултету Универзитета у Београду 29.04.2002. године са просечном оценом 8.43/10. Академске специјалистичке студије из имунологије (просечна оцена 9.27/10) завршила је 27.01.2011. године одбравивши завршни рад „Аутоимуност у примарним имунодефицијенцијама“, пред комисијом у саставу: Проф. др Бранка Боначи-Николић, Проф. др Душан Попадић и Проф. др Срђан Пашић. Положила је специјалистички испит из интерне медицине 26.10.2016. године са одличном оценом, а рад уже специјализације из алергологије и клиничке имунологије под називом “Значај позитронске емисионе томографије са компјутеризованом томографијом у откривању и процени дистрибуције и активности васкулитиса великих крвних судова” одбранила 29.03.2019. године на Медицинском факултету Универзитета у Београду. Запослена на Клиници за алергологију и имунологију Универзитетског клиничког центра Србије као лекар субспецијалиста алергологије и клиничке имунологије.

Докторске академске студије - модул запаљење и аутоимуност завршила је на Медицинском факултету Универзитета у Београду. Докторску дисертацију под називом „Значај биомаркера и специфичних дијагностичких процедура у раном откривању и различитој фенотипској експресији Такајаше артеритиса“ под менторством Проф. др Санвиле Рашковић одбранила 17.06.2022. године пред комисијом у саставу: Проф. др Александра Перић-Попадић – председник, Проф. др Јасна Болпачић – члан, и Проф. др Данило Војводић – члан.

У звање клиничког асистента изабрана 27.02.2018. године, и реизабрана 27.05.2021. године, на Медицинском факултету Универзитета у Београду, област: интерна медицина, ужа област алергологија и клиничка имунологија. До сада није бирана у научно звање.

БИБЛИОГРАФИЈА

Радови објављени у научним часописима међународног значаја-М 20

Рад у међународном часопису изузетних вредности (M21a, 10 поена, n=1)

10 поена / 5,0 нормираних поена

1. Volarevic V, Misirkic M, Vucicevic L, Paunovic V, Simovic Markovic B, **Stojanovic M**, Milovanovic M, Jakovljevic V, Micic D, Arsenijevic N, Trajkovic V, Lukic ML. Metformin aggravates immune-mediated liver injury in mice. Arch Toxicol. 2015;89(3):437-50.

IF₂₀₁₅= 6.637

Област: Toxicology (5/90)

$$M21a=10/(1+0,2(12-7))=5,0$$

Рад у врхунском међународном часопису (M21, 8 поена n=8)

64 поена / 32,45 нормираних поена

1. Miskovic R, Cirkovic A, Miljanovic D, Jeremic I, Grk M, Basaric M, Lazarevic I, **Stojanovic M**, Plavsic A, Raskovic S. Epstein–Barr Virus Reactivation as a New Predictor of Achieving Remission or Lupus Low Disease Activity State in Patients with Systemic Lupus Erythematosus with Cutaneous Involvement. *Int J Mol Sci* 2023;24(7): 6156. doi: 10.3390/ijms24076156.

IF₂₀₂₁= 6.208

Област: Biochemistry and Molecular Biology (69/297)

$$M21=8/(1+0,2(10-7))=5,0$$

2. Petkovic A, **Stojanovic M**, Raskovic S, Plavsic A, Miskovic R. IgG4-related disease presenting with recurrent abdominal pain: a long way until the diagnosis. *Intern Emerg Med* 2023; 18(5):1591-1593; doi: 10.1007/s11739-023-03300-0

IF₂₀₂₁= 5.472

Област: Medicine, general and Internal (46/172)

$$M21= 8,0$$

3. **Stojanovic M**, Barac A, Petkovic A, Vojvodic N, Odalovic S, Andric Z, Miskovic R, Jovanovic D, Dimic-Janjic S, Dragasevic S, Raskovic S, Stjepanovic MI. Large-Vessel Giant Cell Arteritis following COVID-19-What Can HLA Typing Reveal? *Diagnostics*. 2023;13(3):484. doi: 10.3390/diagnostics13030484.

IF₂₀₂₀= 3.706

Област: Medicine, general and Internal (45/169)

$$M21= 8/(1+0,2(12-7))=4,0$$

4. Stjepanovic M, **Stojanovic M**, Stankovic S, Cvejic J, Dimic-Janjic S, Popevic S, Buha I, Belic S, Djurdjevic N, Stjepanovic M, Jovanovic D, Stojkovic-Lalosevic M, Soldatovic I, Bonaci-Nikolic B, Miskovic R. Autoimmune and immunoserological markers of COVID-19 pneumonia: Can they help in the assessment of disease severity. *Front Med*. 2022;29(9):934270. doi: 10.3389/fmed.2022.934270.

IF₂₀₂₀= 5.093

Област: Medicine, general and Internal (28/169)

$$M21= 8/(1+0,2(15-7))=3,076$$

5. Dragasevic S, Stankovic B, Kotur N, Milutinovic AS, Milovanovic T, Stojkovic Lalosevic M, **Stojanovic M**, Pavlovic S, Popovic D. Genetic Aspects of Micronutrients Important for Inflammatory Bowel Disease. *Life*. 2022;12(10):1623. doi: 10.3390/life12101623.

IF₂₀₂₀= 3.817

Област: Biology (27/93)

$$M21= 8/(1+0,2(9-7))=5,71$$

6. Stankovic MS, De Luka SR, Jankovic S, Stefanovic S, **Stojanovic M**, Nesovic-Ostojic J, Japundzic-Zigon N, Trbovich AM. ST2 and the alteration of cobalt, sodium, potassium and calcium concentration in acute inflammation. *Exp Mol Pathol*. 2022;128:104820. doi: 10.1016/j.yexmp.2022.104820.

IF₂₀₂₁= 4.401

Област: Pathology (23/77)

$$M21= 8/(1+0,2(8-7))=6,66$$

7. **Stojanovic M**, Raskovic S, Boricic-Kostic M, Bozic M, Vuckovic M, Peric-Popadic A, Bilbija I. Major Aortic Reconstruction with the Replacement of Supra-Aortic Branches: Successful Surgical Treatment of Takayasu Arteritis Initially Presented as Congestive Heart Failure. *Diagnostics* 2021;11(2):216. doi.org/10.3390/diagnostics11020216

IF₂₀₂₀= 3.706

Област: Medicine, general and Internal (45/169)

$$M21= 8,0$$

8. Volarevic V, Markovic BS, Bojic S, **Stojanovic M**, Nilsson U, Leffler H, Besra GS, Arsenijevic N, Paunovic V, Trajkovic V, Lukic ML. Gal-3 regulates the capacity of dendritic cells to promote NKT-cell-induced liver injury. *Eur J Immunol*. 2015 Feb;45(2):531-43.

IF₂₀₁₅= 4.179

Област: Immunology (42/151)

M21= 8/(1+0,2(11-7))=5,0

Рад у истакнутом међународном часопису (M22, 5 поена n=3)

15 поена / 12,77 нормираних поена

1. Jovicic Z, Dragasevic S, Petkovic A, Plesinac S, Sokic Milutinovic A, **Stojanovic M**. Successful pregnancies in a patient with Takayasu arteritis and antiphospholipid syndrome, maintained on infliximab and corticosteroid-free regimen: case-based review. *Rheumatol Int* 2023; doi: 10.1007/s00296-023-05440-0

IF₂₀₂₂= 4.0

Област: Life Sciences; Clinical medicine; (16/35)

M22= 5,0

2. Jovanovic D, Peric-Popadic A, Djuric V, **Stojanovic M**, Lekic B, Bonaci-Nikolic B. Molecular Diagnostics and Inhibition of Cross-Reactive Carbohydrate Determinants in Hymenoptera Venom Allergy. *Clin Transl Allergy*. 2023;13(3):e12230. doi: 10.1002/ctt2.12230.

IF₂₀₂₁= 5.65

Област: Allergy (10/28)

M22= 5,0

3. **Stojanovic M**, Raskovic S, Milivojevic V, Miskovic R, Soldatovic I, Stankovic S, Rankovic I, Stankovic Stanojevic M, Dragasevic S, Krstic M, Diamantopoulos AP. Enhanced Liver Fibrosis Score as a Biomarker for Vascular Damage Assessment in Patients with Takayasu Arteritis-A Pilot Study. *J Cardiovasc Dev Dis*. 2021;8(12):187. doi: 10.3390/jcdd8120187.

IF₂₀₂₁= 4.415

Област: Cardiac and Cardiovascular systems (59/143)

M22= 5/(1+0,2(11-7))=2,77

Рад у међународном часопису (M23, 3 поена n=3)

9 поена / 7,16 нормираних поена

1. **Stojanovic M**, Barac A, Jovanovic D, Bolpacic J, Ljubicic JV, Stevanovic G, Jovanovic S, Bogdanovic A. Myositis-specific autoantibodies in a non-traveler, patient from a non-endemic country, with *Plasmodium vivax* Malaria; *JIDC Accepted for publication (Confirmation, June 19, 2023)*

IF₂₀₂₁= 2,552

Област: Infectious diseases (75/96)

M23= 3/(1+0,2(8-7))=2,5

2. **Stojanovic M**, Andric Z, Popadic D, Stankovic Stanojevic M, Miskovic R, Jovanovic D, Peric-Popadic A, Bolpacic J, Tomic-Spiric V, Raskovic S. Comprehensive Analysis of the HLA Class I and the HLA Class II Alleles in Patients with Takayasu Arteritis: Relationship with Clinical Patterns and Prognosis. *Iran J Immunol*. 2021;18(4):354-365.

IF₂₀₂₀= 1,603

Област: Immunology (151/162)

M23= 3/(1+0,2(11-7))=1,66

3. Jovanovic D, Peric-Popadic A, Andrejevic S, **Stojanovic M**, Bonaci-Nikolic B. The Diagnostic Importance of Recombinant Allergen IgE Testing in Patients with Hymenoptera Venom Allergy: Comparison of Two Methods. *Iran J Allergy Asthma Immunol*. 2021;20(4):413-422.

IF₂₀₂₁= 1,507

Област: Immunology (154/163)

M23= 3,0

Рад у међународном часопису (M23, 3 поена; ½ IF 1.5 поена, n=1)**1,5 поена**

1. Ivanovic J*, **Stojanovic M***, Ristic A*, Sokic D*, Vojvodic N*. Post-acute COVID-19 syndrome presented as a cerebral and systemic vasculitis: a case report. *Acta Neurol Belg.* 2022 122(5):1377-1379. doi: 10.1007/s13760-022-01923-2. *equal contribution

IF₂₀₂₁= 2,471

Област: Clinical Neurology (157/212)

M23= 3,0 ½=1,5

Рад у часопису међународног значаја верификованог посебном одлуком (M24, 2 поена, n=2)**4,0 поена**

1. Milivojevic V, **Stojanovic M**, Rankovic I, Micev M, Jesic Vukicevic R, Milosavljevic T. Multiple myeloma associated intestinal pseudoobstruction falsely considered as an ascites. *Rev Recent Clin Trials.* 2018;13(1):79-81.

2. **Stojanovic M**, Peric Popadic A, Raskovic S, Bolpacic J, Vuckovic M, Tomic Spiric V, Bogic M. Late diagnosis of Takayasu arteritis with cardiac involvement: case report. *SEE J Immunol.* 2016; Article ID 20005, <http://dx.doi.org/10.3889/seejim.2015.20005>

Зборници међународних научних скупова (M 30)**Саопштење са међународног скупа штампано у изводу (M34, 0,5 поена, n=47)****23,5 поена**

1. Dasic A, Karic U, Stankovic A, Petrovic G, Jovanovic D, Miskovic R, Raskovic S, **Stojanovic M**. Successful recovery from acute disseminated encephalomyelitis in a patient with systemic lupus erythematosus and a combined immunodeficiency. EAACI Annual Meeting; June 9-11 2023, Hamburg, Germany

2. **Stojanovic M**, Petkovic A, Odalovic S, Miskovic R, Jovanovic D, Peric-Popadic A, Stankovic S, Raskovic S. Značaj biomarkera i specifičnih dijagnostičkih procedura u ranom otkrivanju i proceni aktivnosti i progresije Takajaši arteritisa. *Acta Rheumatologica Belgradensia* 2022; Suppl 1 p102-103.

3. Dasic A, **Stojanovic M**, Jovanovic D, Raskovic S, Terzic M, Vasin D, Tomanovic N, Miskovic R. Granulomi jetre i slezine u pacijenta sa granulomatozom i poliangitisom. *Acta Rheumatologica Belgradensia* 2022; Suppl 1 p133-134.

4. **Stojanovic M**. Pulmonary involvement in systemic vasculitis. Prvi vek srpske pulmologije. 03.-05.06.2022. Beograd. Abstract book p 61.

5. **Stojanovic M**, Miskovic R, Mijanovic R, Peric-Popadic A, Ranin J, Bonaci-Nikolic B. COVID-19 in patients with primary immunodeficiency – Single center experience. 20th Biennial Meeting ESID, October 12-15 2022; Gothenberg, Sweden; Abstract book PD531

6. **Stojanovic M**, Miskovic R, Petkovic A, Jovanovic D, Ivanovic J, Andric Z, Vojvodic N, Diamantopoulos A. HLA DRB1*15/DRB1*16 might not be protective alleles in COVID-19-induced large vessel giant cell arteritis characteristics. EAACI Annual Meeting; July 1-3 2022, Prague, Czech Republic. *Allergy Vol 78*, p 313-314.

7. Miskovic R, Relic V, Peric J, Brkovic V, **Stojanovic M**. Leukocytoclastic vasculitis following immunization with COVID-19 vaccine. EAACI Annual Meeting; July 1-3, 2022; Prague, Czech Republic. *Allergy Vol 78*, p 333.

8. Jovanovic D, Peric-Popadic A, **Stojanovic M**, Djuric V, Bonaci-Nikolic B. The diagnostic importance of immunoblotting in patients with hymenoptera venom allergy: Single centre experience. EAACI Annual Meeting; July 1-3, 2022; Prague, Czech Republic. *Allergy Vol 78*, p 547-548.

9. Jovanovic D, Miskovic R, **Stojanovic M**. Neurological Complications in Patient with COVID-19 Pneumonia with Data on Alcoholism – A Case Report. “The First World Conference Fighting COVID-19 Pandemic - Health Challenges” 26-28 March 2022, Belgrade, Serbia. Abstract book p455

10. Vrhovac M, Jemuovic Z, Marljina Lj, Kocev N, Dalifi S, Lačnjevac K, Lesevic I, Terzic M, Plesinac M, **Stojanovic M**, Jovicic Z, Savic N, Spurnic A, Adžić-Vukićević T. Value of NEWS2 Score and COVID-19 Severity Index in COVID-19 Patients. “The First World Conference Fighting COVID-19 Pandemic - Health Challenges” 26-28 March 2022, Belgrade, Serbia. Abstract book p489
11. **Stojanovic M**, Miskovic R, Mijanovic R, Peric-Popadic A, Ranin J, Bonaci-Nikolic B. COVID-19 in patients with primary immunodeficiency – Single center experience. “The First World Conference Fighting COVID-19 Pandemic - Health Challenges” 26-28 March 2022, Belgrade, Serbia. Abstract book p139
12. Jeremic D, Marina Lj, Popovic B, Jemuovic Z, Vrhovac M, Kocev N, Lesevic I, Terzic M, Plesinac M, Savic N, **Stojanovic M**, Jovicic Z, Dalifi S, Lačnjevac K, Spurnic A, Adžić-Vukićević T. COVID-19 and obesity. “The First World Conference Fighting COVID-19 Pandemic - Health Challenges” 26-28 March 2022, Belgrade, Serbia. Abstract book p194
13. Marina Lj, Jemuovic Z, Vrhovac M, Kocev N, Lesevic I, Terzic M, Plesinac M, Savic N, **Stojanovic M**, Jovicic Z, Dalifi S, Lačnjevac K, Spurnic A, Adžić-Vukićević T. Sexual Dimorphism in Patients with COVID-19. “The First World Conference Fighting COVID-19 Pandemic - Health Challenges” 26-28 March 2022, Belgrade, Serbia. p232
14. Ivanovic J, **Stojanovic M**, Ristic A, Sokic D, Vojvodic N. Post-Acute COVID-19 Syndrome Manifested as a Cerebral And Systemic Vasculitis. “The First World Conference Fighting COVID-19 Pandemic - Health Challenges” 26-28 March 2022, Belgrade, Serbia. p293
15. **Stojanovic M**, Miskovic R, Petkovic A, Jovanovic D, Vojvodic N, Raskovic S, Diamantopoulos A. Comprehensive HLA Analysis in Patients with COVID-19-Induced Large Vessel Giant Cell Arteritis. “The First World Conference Fighting COVID-19 Pandemic - Health Challenges” 26-28 March 2022, Belgrade, Serbia. p317
16. Miskovic R, **Stojanovic M**, Lekovic D, Plavsic A, Jovanovic D, Bonaci-Nikolic B. The Course Of COVID-19 in A Patient With 22q11.2 Deletion Syndrome and Hypogammaglobulinemia After Rituximab Therapy: Case Report and Literature Review. “The First World Conference Fighting COVID-19 Pandemic - Health Challenges” 26-28 March 2022, Belgrade, Serbia. p442
17. **Stojanovic M**, Raskovic S, Miskovic R, Bolpacic J, Dragana J, Tomic-Spiric V, Peric-Popadic A. The role of FDG PET CT in large vessel vasculitis. EAACI Hybrid Annual Meeting; July 10-12, 2021; Madrid-Krakow. Allergy Vol 76, p 188.
18. Miskovic R, **Stojanovic M**, Plavsic A, Jovicic Z, Dimitrijevic M, Tomic-Spiric V, Raskovic S. Clinical and laboratory characteristics of patients with primary sjögren’s syndrome. EAACI Hybrid Annual Meeting; July 10-12, 2021; Madrid-Krakow. Allergy Vol 76, p 373.
19. Ostric Pavlović I, Bolpacic J, Tomic Spiric V, Peric Popadic A, Savic N, Jovicic Z, Arandjelovic S, Stefanovic Lj, Dimitrijevic M, Plavsic A, **Stojanovic M**, Miskovic R, Velickovic A, Pavlovic A, Bogic M. Drug hypersensitivity reactions in patients with Sjogren’s syndrome. EAACI Hybrid Annual Meeting; July 10-12, 2021; Madrid-Krakow. Allergy Vol 76, p526-527
20. Miskovic R, Petkovic A, Odalovic S, Raskovic S, **Stojanovic M**. Multiple faces of IgG4-related disease: case report. Eur J Immunol. 2021;51(Suppl 1): P-0493, p268.
21. **Stojanovic M**, Bonaci Nikolic B, Ranin J, Milosevic E, Stankovic Stanojevic M, Raskovic S, **Miskovic R**. Many faces of a protracted SARS-CoV-2 infection in a patient with autosomal-recessive agammaglobulinaemia and enteropathy. Eur J Immunol. 2021;51(Suppl 1): P-0818, p339
22. Plavsic A, Raskovic S, Peric-Popadic A, Bonaci-Nikolic B, Bolpacic J, Djuric V, Stefanovic Lj, Jovicic Z, Stosovic R, Arandjelovic S, Savic N, Mijanovic R, Dimitrijevic D, Miskovic R, **Stojanovic M**, Jovanovic D, Dimitrijevic M, Velickovic A, Kusic N, Tomic-Spiric V. Primena biološke terapije u teškoj astmi: prva iskustva Klinike za alergologiju i imunologiju. IV Kongres alergologa i kliničkih imunologa Srbije. 06-09.05.2021. Beograd, Abstract book p21
23. Miskovic R, Plavsic A, **Stojanovic M**, Jovicic Z, Peric-Popadic A, Tomic-Spiric V, Raskovic S. Individualni pristup pacijentu sa refraktarnom koprivnjačom. IV Kongres alergologa i kliničkih imunologa Srbije. 06-09.05.2021. Beograd, Abstract book p50

24. Ostric-Pavlovic I, Bolpacic J, Raskovic S, Tomic-Spiric V, Peric-Popadic A, Bogic M, Savic N, Jovicic Z, Arandjelovic S, Stefanovic Lj, Dimitrijevic M, Plavsic A, **Stojanovic M**, Miskovic R, Velickovic A, Kusic N. Preosetljivost na lekove kod pacijenata sa Sjogrenovim sindromom. IV Kongres alergologa i kliničkih imunologa Srbije. 06-09.05.2021. Beograd, Abstract book p60
25. Miskovic R, **Stojanovic M**, Plavsic A, Velickovic A, Dimitrijevic M, Raskovic S. Sistemski eritemski lupus i infekcije. IV Kongres alergologa i kliničkih imunologa Srbije. 06-09.05.2021. Beograd, Abstract book p78
26. **Stojanovic M**. Takayasu arteritis – kliničke dileme u evaluaciji bolesti. IV Kongres alergologa i kliničkih imunologa Srbije. 06-09.05.2021. Beograd, Abstract book p85
27. Dimitrijevic M, **Stojanovic M**, Miskovic R, Plavsic A, Raskovic S. Neuropsihijatrijski lupus: mozaik kliničkih prezentacija (prikaz slučajaja). IV Kongres alergologa i kliničkih imunologa Srbije. 06-09.05.2021. Beograd, Abstract book p89
28. **Stojanović M**, Milivojevic V, Stankovic S, Miskovic R, Jovanovic D, Rankovic I, Peric-Popadic A, Tomic-Spiric V, Raskovic S. Elevated Enhanced Liver Fibrosis (ELF) score in patients with Takayasuarteritis and its relationship with some clinical characteristics EAACI Annual Meeting, June 06-08, 2020; London, UK; Allergy Vol 75, p420-421.
29. **Stojanovic M**, Andric Z, Milivojevic V, Rankovic I, Stankovic M, Miskovic R, Jovanovic D, Peric Popadic A, Bolpacic J, Popadic D, Raskovic S. Recent advances in the diagnosis and assessment of Takayasu arteritis. *Immunology at the confluence of multidisciplinary approaches*. December 06-08, 2019, Belgrade, Serbia, Abstract book p22
30. Miskovic R, Plavsic A, **Stojanovic M**, Peric Popadic A, Raskovic S. Strongyloidiasis and tuberculosis in a patient with systemic vasculitis. *Immunology at the confluence of multidisciplinary approaches*. December 06-08, 2019, Belgrade, Serbia, Abstract book p24
31. Lalic D, Bogdanovic A, Miskovic R, Raskovic S, Peric-Popadic A, Bolpacic J, Jovanovic D, **Stojanovic M**. Broad spectrum of autoantibodies in a malaria infected patient: Are they harmful or protective for an infected host? EAACI Annual Meeting, June 01-05, 2019, Lisboa, Portugal; Allergy vol 74, p794-795
32. Jovanovic D, Peric-Popadic A, Tomic-Spiric V, Andrejevic S, Djuric V, Bolpacic J, **Stojanovic M**, Miskovic R, Jovanovic I, Nikolic-Bonaci B. The role of molecular diagnostic in hymenoptera venom allergic Serbian patients EAACI Annual Meeting, June 01-05, 2019, Lisboa, Portugal; Allergy, vol 74, p530
33. Miskovic R, Raskovic S, Plavsic A, **Stojanovic M**, Jovanovic D, Jovicic Z, Peric-Popadic A, Tomic-Spiric V. Primary Sjogren's syndrome in Serbian patients: Evaluation of Health-Related quality of life and fatigue. EAACI Annual Meeting, June 01-05, 2019, Lisboa, Portugal; Allergy vol 74, suppl 106, p443
34. **Stojanovic M**, Andric Z, Popadic D, Stankovic M, Peric Popadic A, Miskovic R, Bolpacic J, Jovanovic D, Tomic-Spiric V, Raskovic S. HLA Polymorphisms in Takayasu' Arteritis Patients in Serbia. 19th Vasculitis and ANCA workshop, April 7-10, 2019, Philadelphia, PA, USA; RHEUMATOLOGY, vol. 58 br. Suppl. 2, p79
35. Miskovic R, Ostric-Pavlovic I, Bonaci-Nikolic B, Plavsic A, **Stojanovic M**, Raskovic S. A Rare Association of Eosinophilic Granulomatosis with Polyangiitis and HCV Infection. 19th Vasculitis and ANCA workshop, April 7-10, 2019, Philadelphia, PA, USA; RHEUMATOLOGY, vol. 58 br. Suppl. 2, p48
36. Miskovic R, Plavsic A, **Stojanovic M**, Jovicic Z, Peric-Popadic A, Tomic Spiric V, Raskovic S. Influence of Immunological Features, Disease Activity and Fatigue on the Health-Related Quality of Life in Patients with Primary Sjogren'S Syndrome. Ann of Rheum Dis, 2019, vol. 78, Suppl. 2, p1730
37. **Stojanovic M**, Andric Z, Popadic D, Stankovic M, Peric-Popadic A, Bolpacic J, Jovanovic D, Miskovic R, Bogic M, Raskovic S. HLA –B52* Is Strongly Associated With Disease Severity In Takayasu's Arteritis Patients In Serbia. 17th EAACI Immunology Winter School, 24-27th January 2019, Trysil, Norway; Abstract book, p21

38. **Stojanovic M**, Raskovic S, Peric Popadic A, Jovanovic D, Miskovic R, Stankovic M, Bogic M. Development of systemic lupus erythematosus after surgical tibial reconstruction with an allograft from a bone bank. EAACI, May 26-30, 2018, Munich, Germany. Allergy vol 73, p759
39. **Stojanovic M**, Raskovic S, Jovanovic D, Bolpacic J, Peric Popadic A, Rankovic I, Milivojevic V, Bogic M. Autoantibody profile in treatment naïve Takayasu arteritis patients. AAAAI/WAO Joint Congress, March 2-5, 2018, Orlando, Florida, USA. JACI –february 2018, p120
40. Stankovic M, **Stojanovic M**, Sretenović Vukićević J. Epidemiology of fungal nail infection: a one-year retrospective study. The 6th international scientific meeting mycology, mycotoxicology and mycoses. September 27th-29th, 2017, Novi Sad, Serbia, Abstract book, p71
41. **Stojanovic M**, Bolpacic J, Peric Popadic A, Miskovic R, Jovanovic D, Stankovic M, Milivojevic V, Raskovic S. Lupus anticoagulant positivity in Takayasu's arteritis patients: can we predict or prevent severe vascular complications? 9th EFIS-EJI South Eastern European Immunology School (SEEIS2017). September 8th-11th, 2017 Lviv, Ukraine. Abstract book, p27
42. **Stojanovic M**, Raskovic S, Peric-Popadic A, Bolpacic J, Jovanovic D, Stankovic M, Rankovic I, Bogic M. Role Of 18F-FDG PET/CT In The Assessment Of Disease Activity And Progression In Takayasu's Arteritis. EAACI, June 17-21, 2017 Helsinki, Finland. TPS 56/ Autoimmunity, Abstract book p159
43. **Stojanovic M**, Peric Popadic A, Raskovic S, Odalovic S, Jovanovic D, Artiko V, Bogic M. FDG PET-CT in the Diagnosis of Takayasu Arteritis Presenting as Fever of Unknown Origin. 10th International Congress on Autoimmunity, Leipzig, April 6-10, 2016. E/poster: presentation April 7th 2017, Abstract no AUT16-0172.
44. Rankovic I, **Stojanovic M**, Milivojevic V, Popovic D, Martinov J, Glisic T, Antic A, Jovanovic I, Radenkovic D. Cholangitis lenta (cholestasis of critical illness) and its association with pancreatic cancer. EPC 2016, 48th Meeting, Liverpool, 6-9th July, Abstract ID 1624; Pancreatology suppl 16 (2016), S97
45. **Stojanovic M**, Raskovic S, Bolpacic J, Bogdanovic A, Raljevic S, Djuric-Filipovic I, Stankovic M, Bogic M. Eosinophilia, nasal polyps and chronic necrotizing pulmonary aspergillosis with a positive laboratory marker for pulmonary sarcoidosis: what came first? 4th European Congress of Immunology, September 6 - 9, 2015 Vienna, Austria. Abstract Number: 2015-A-2604-ECI, Abstract book, p88
46. Živković Z, Đurić-Filipović I, **Stojanović M** et al. FeNO measurement in children on a long term SLIT. European Academy of Allergy and Clinical Immunology Congress 2015, 6-10 June Barcelona, Spain. Allergy, suppl 101, p 462
47. **Stojanovic M**, Filipovic I. Autoimmunity in Primary Immunodeficiency Diseases; School of Translational Immunology, 19-21 September 2012, Belgrade, Serbia. Abstract Book, p183.

Националне монографије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације националног значаја; научни преводи и критичка издања грађе, библиографске публикације (М 40)

Поглавља у књигама, уџбеницима и практикумима (М 44, 2 поена, n=1)

2,0 поена

1. Стојановић М, Стјепановић М. Поглавље: Имунопатогенеза саркоидозе. У књизи: Одабрана поглавља из пулмологије. Медицински факултет Универзитета у Београду, ЦИБИД, ИСБН 978-86-7117-681-1; Београд 2023: стр 149-151.

Одлука већа за специјалистичку наставу Медицинског факултета Универзитета у Београду, донело је одлуку бр 140/40-6 од 30.05.2022. године да се прихвати позитивна рецензија уџбеника из пулмологије уредника асист. др Мхаила Стјепановића, доц. др Спасоја Попевића и асист. др Сање Димић Јањић, и да је уџбеник намењен за посдипломску наставу

Часописи националног значаја (М 50)

Рад у научном часопису (М 52, 1,5 поена, n=12)

18,0 поена

1. Krtinic D, **Stojanovic M**. Clinical and laboratory analysis in patients with common variable immunodeficiency. Medicinski podmladak 2022; 73(4):41-56
2. **Stojanović M**, Milivojević V, Ranković I, Jovanović D, Bolpačić J, Perić Popadić A, Rašković S. Sekundarna eozinofilija kod pacijenta sa plućnom aspergilozom. Naučni časopis urgentne medicine Halo 194. 2016;22(2):178-184.
3. **Stojanović M**, Ranković I, Milivojević V, Rašković S, Bolpačić J, Tomić Spirić V, Perić-Popadić A. DRESS indukovani antikonvulzivima. Naučni časopis urgentne medicine Halo 194. 2016;22(1):32-38.
4. Milivojević V, Ranković I, **Stojanović M**, Oluić B, Tomić D. Hepatorenalni sindrom – kompleksan entitet zahteva intenzivno lečenje. Naučni časopis urgentne medicine Halo 194. 2016; 22(1):39-46.
5. Ranković I, **Stojanović M**, Milivojević V, Oluić B, Čulafić Dj. Pojava silaznih variksa kod bolesnika sa sindromom malnutricije, inflamacije i ateroskleroze – kako je gastroskopijom detektovan tumor pluća. Naučni časopis urgentne medicine Halo 194. 2016; 22(1):47-53.
6. Filipović I, Filipović Đ, **Stojanović M**, Živković Z, Perić Popadić A, Tomić Spirić V. Klinička efikasnost SLIT-a kod dece sa astmom i alergijskim rinitisom – dugogodišnje praćenje. Naučni časopis urgentne medicine Halo 194. 2014;20(3):141-146.
7. **Stojanović M**, Rašković S, Djurić Filipović I, Bolpačić J, Tomić-Spirić V, Filipović Đ, Perić-Popadić A. Sindrom Melkersson Rosenthal: prikaz slučaja. Naučni časopis urgentne medicine Halo 194. 2014;20(2):97-103.
8. Filipović Đ, Filipović I, **Stojanovic M**, Živković Z, Perić-Popadić A. Anafilaktička reakcija-novine u prepoznavanju i inicijalnom zbrinjavanju. Naučni časopis urgentne medicine Halo 194. 2014; 20(2):86-96.
9. Djurić Filipović I, Filipović Đ, **Stojanović M**, Živković Z. Novine u sublingvalnoj alergeni specifičnoj imunoterapiji u lečenju dece sa alergijskim rinitisom i astmom. Naučni časopis urgentne medicine Halo 194. 2014;20(1):27-36.
10. **Stojanović M**, Đuric-Filipović I, Bolpačić J, Rašković S, Filipović Đ, Perić-Popadić A. Idiopatski recidivirajući angioedem. Naučni časopis urgentne medicine Halo 194. 2014; 20(1): 22-26
11. Filipović I, Filipović Đ, **Stojanović M**, Živković Z. Imunizacija imunodeficientnih lica. Naučni časopis urgentne medicine Halo 194. 2013; 19(3):115-124.
12. Filipović I, Filipović Đ, **Stojanović M**, Živković Z. Alergije na hranu-istine i zablude. Naučni časopis urgentne medicine Halo 194. 2012; 18(3):140-145.

Рад у научном часопису (М 53, 1 поен, n=2)

2,0 поена

1. Miskovic R, Jovicic Z, Tomi Spirić V, **Stojanovic M**, Plavsic A, Raskovic S, Dasic A, Peric-Popadic A. Treating refractory chronic spontaneous urticaria with omalizumab – real life case series. Medicinska istraživanja 2022; 55(3):13-19.
2. **Stojanovic M**, Bonaci Nikolic B, Stjepanovic M. Spectrum of lung diseases in common variable immunodeficiency: the importance of early diagnosis and regular follow-up. Acta Clinica 2021;21(2):110-125.

Зборници скупова националног значаја (М 60)

Саопштење са скупа националног значаја штампано у изводу (М64, 0,2 поена, =11)

2,2 поена

1. Stjepanovic M, Zdravkovic M, Ostojic P, **Stojanovic M**, Maskovic J, Belic S, Geratovic M. Idiopatska plućna fibroza – pitanja mortaliteta, progresije i akutnih egzacerbacija. XXII Kongres udruženja internista Srbije. 08.-11.06.2023. Vrnjačka Banja. Abstract book p15
2. **Stojanovic M**, Dimic-Janjic S, Stjepanovic M. Savremeni terapijski pristup intersticijskoj bolesti pluća u sklopu sistemskih autoimunskih bolesti. XXII Kongres udruženja internista Srbije. 08.-11.06.2023. Vrnjačka Banja. Abstract book p16
3. Stjepanovic M, **Stojanovic M**, Stankovic S, Cvejic J, Dimic-Janjic S, Popevic S, Buha I, Belic S, Djurdjevic N, Stjepanovic M, Jovanovic D, Stojkovic-Lalosevic M, Soldatovic I, Bonaci-Nikolic B,

Miskovic R. Autoimuni i imunoserološki marker KOVID-19 pneumonije; mogu li nam pomoći u proceni težine bolesti? Naušni skup Svetski dan imunologije 2023; 27.04.2023. SANU, Beograd. Abstract book.

4. **Stojanovic M**, Andric Z, Popadic D, Stankovic Stanojevic M, Miskovic R, Jovanovic D, Peric-Popadic A, Bolpacic J, Tomic-Spiric V, Raskovic S. „Анализа хуманих леукоцитних антигена класе I и класе II код пацијената са *Takayasu* артеритисом: повезаност одређених алела са клиничким карактеристикама и прогнозом“ Naučni skup Svetski dan imunologije 2022; 28.04.2023. SANU, Beograd. Abstract book.

5. Miskovic R, Plavsic A, **Stojanovic M**, Peric Popadic A, Tomic Spiric V, Bonaci Nikolic B. Cystic lung disease as a manifestation of primary Sjogren’s syndrome – a case report. Kongres respiratorne medicine sa medjunarodnim učešćem, Novembar 15-17. Novembar, 2019, Kopaonik, Srbija, Abstract book p13

6. **Stojanovic M**, Raskovic S, Andric Z, Bolpacic J, Peric Popadic A, Stankovic M, Jovanovic D, Miskovic R, Dimitrijevic M, Bogic M. Takayasu arteritis – savremen dijagnostički i terapijski pristup. III Naučni sastanak UAKIS, 04-07 oktobar, 2018, Subotica. Srbija, Abstract book p48

7. Dimitrijević M, Raskovic S, **Stojanovic M**, Ostric I. Lečenje neuropsihijatrijskog lupusa – naša iskustva. III Naučni sastanak UAKIS, 04-07 oktobar, 2018, Subotica. Srbija, Abstract book p49

8. Miskovic R, Peric Popadic A, **Stojanovic M**, Raskovic S, Savic N, Plavšić A, Bogić M. Mesto omalizumaba u terapiji hronične spontane koprivnjače III Naučni sastanak UAKIS, 04-07 oktobar, 2018, Subotica. Srbija, Abstract book p59

9. Jovanovic D, Perić Popadić A, Bonači-Nikolić B, Tomić Spirić V, Andrejević S, Rašković S, Bolpačić J, Đurić V, **Stojanović M**, Bogić M. Značaj molekularne dijagnostike u planiranju VIT kod pacijenata sa višestrukom sIgE pozitivnošću na prirodne venom insekata. III Naučni sastanak UAKIS, 04-07 oktobar, 2018, Subotica. Srbija, Abstract book p39

10. Vladimir Milivojević, Jelena Martinov, Ivan Ranković, **Maја Stojanović**, Radomir Naumović, Tamara Alempijević. Alterations of stomach and duodenal mucosa and prevalence of Helicobacter Pylori infection among patients with end-stage renal disease. III Kongres gastroenterologa Srbije sa medjunarodnim učešćem, 08.-10.10.2015. Beograd, Srbija.

11. Volarevic V, Milovanovic M, Simovic-Markovic B, **Stojanovic M**, Misirkic M, Vucicevic Lj, Trajkovic V, Arsenijevic V, Lukic M. Modulatorni efekti metformina na indukciju fulminantnog hepatitisa. Dani imunologije 2012. Odbor za imunologiju i alergologiju Odeljenja medicinskih nauka SANU, 24. April 2012, Beograd, Srbija. Abstract book

АНАЛИЗА РАДОВА

Др сци. мед. Маја Стојановић, је учествовала као аутор или сарадник у изради укупно 92 рада (36 као први аутор, 52 као сарадник, 4 као носилац), од чега је 33 објављено *in extenso* у часописима, 58 извода и једно поглавље у књизи. Кумулативни импакт фактор објављених радова износи 64.18.

Наведени радови се класификују на следећи начин:

-Један (1) рад је објављен у међународном часопису изузетних вредности (M21a)

-Осам (8) радова је објављено у врхунским међународним часописима (M21) – од чега је први аутор у два (2), коаутор у шест (6) радова.

- Три (3) рада је објављено у истакнутим међународним часописима (M22) – први аутор у једном (1), коаутор у једном (1) и носилац рада у једном (1) од радова.

- Три (3) рада је објављено у међународним часописима (M 23) - први аутор у два (2), коаутор у једном (1) раду.

-Један (1) рад је објављено у међународном часопису (M 23) који се нормира са половином импакт фактора, у којем су сви аутори дали подједнак допринос

- Два (2) рада је објављено у часопису категорије M24, први аутор у једном (1) од радова

- Честрдесет седам (47) саопштења са међународног скупа штампано у изводу (M 34) - у двадесет (20) је први аутор, коаутор у двадесет седам (27) радова.

- Један (1) рад као поглавља у књигама, уџбеницима и практикумима (М 44)- као први аутор
- Два (2) рада су објављена у научном часопису (М53) – први аутор у једном (1) раду и коаутор у једном (1) од радова.
- Дванаест (12) рада су објављена у научном часопису (М52) – први аутор у четири (4) рада
- Једанаест (11) саопштења са скупа националног значаја штампаног у изводу (М 64) – први аутор у три (3), коаутор у осам (8) радова.

Досадашњи научно-истраживачки рад др Маје Стојановић је био везан за области базичне и клиничке имунологије. Извесно лабораторијско искуство у области базичне имунологије је стекла учешћем у експерименталном раду посвећеном испитивању значаја одређених молекуларних сигналних путева у анималном моделу аутоимунског хепатитиса код различито имунски поларизованих сојева мишева. Др Маја Стојановић је свој значајни научни допринос дала у области клиничке имунологије – бавећи се анализом механизма настанка аутоимуности код пацијената оболелих од примарних имунодефицијенција, из чега је проистекао и рад из академске специјализације. Даљом анализом приложених радова др Маје Стојановић уочава се да се посебно бави облашћу системских васкулитиса из групе васкулитиса великих крвних судова. Радови из ових области су публиковани у водећим међународним часописима, презентовани на најзначајнијим европским и националним конгресима. Истраживањем у области системских васкулитиса – које је било усмерено на Такајаши артеритис проистекла је докторска теза у којој др Стојановић испитује значај биомаркера и специфичних дијагностичких процедура у раном откривању и различитој фенотипској експресији наведеног васкулитиса. На основу резултата из докторске дисертације, др Маја Стојановић је публиковала 4 рада у врхунским међународним часописима у периоду 2021. до 2023. године. Поред наведеног, др Маја Стојановић посебно је проучавала и могућност примене савремених имџинг процедура - позитронске емисионе томографије са компјутеризованом томографијом у откривању и процени дистрибуције и активности васкулитиса великих крвних судова, из чега је проистекао рад уже специјализације.

ЦИТИРАНОСТ

Цитираност радова износи 81 (без аутоцитата) пута према индексној бази SCOPUS, без аутоцитата, Хиршов индекс 4.

ЕЛЕМЕНТИ ЗА КВАЛИТАТИВНУ ОЦЕНУ НАУЧНОГ ДОПРИНОСА

Награде и признања за научни рад додељене од стране релевантних научних институција и друштава:

-Добитник стипендије *Lilic-Abinun* фондације за усавршавање у области клиничке имунологије (24.07.2023. године), Универзитет Њукасл, Њукасл, ради студијског боравка у Уједињеном краљевству под менторством др Catherine Stroud /Newcastle University и Проф. др Sinisa Savic/Leeds University;

-Добитник гранта Европског удружења за васкулитисе (EUVAS) за похађање EUVAS^{5th} Vasculitis training course, 28-30 September 2023, St Gallen, Switzerland

-Добитник стипендије *Lilic-Abinun* фондације за усавршавање у области клиничке имунологије, Универзитет Њукасл, Њукасл, Уједињено Краљевство, ради учешћа на *Advanced Winter PID School*, 08-10 February 2023, Newcastle, UK. Презентован рад: „*Many faces of a protracted SARS CoV-2 infection in a patient with autosomal-recessive agammaglobulinemia and enteropathy*“

-Добитник стипендије Европског удружења за имунодефицијенције (ESID) ради учешћа на 1st ESID PID school 2022; Zagreb. Презентован рад: „*COVID-19 in a patient with IET*“

-Добитник признања Certificate of Excellence in Allergology and Clinical Immunology, Европске академије за алергологију и клиничку имунологију (ЕААСИ), на основу положеног међународног испита - ЕААСИ/UEMS Датум полагања испита 18.10.2021. године

-Добитник стипендије Немачког удружења имунолога (*Deutsche Gesellschaft Fur Immunologie*); ради учешћа на едукативној школи 9th Translational Immunology School, 19-21 March 2020, Potsdam/Freiburg, Germany (*online version*)

-Добитник гранта Европског удружења за васкулитисе (EUVAS) за похађање EUVAS^{3rd} Vasculitis training course, 23-25 September 2023, Cambridge, UK, Презентован рад: „*Management of Takayasu arteritis*“

-Добитник гранта Европске академије за алергологију и клиничку имунологије (ЕААСИ), ради учешћа на ЕААСИ Winter Immunology School, 24-27 January 2019, Trysil, Norway. Презентован рад: „*HLA –B52* Is Strongly Associated With Disease Severity In Takayasu’s Arteritis Patients In Serbia*“

-Добитник *Junior Member Travel Grant*, Светског алерголошког удружења (WAO) и Америчког удружења за алергологију, астму и клиничку имунологију (AAAAI) за одлазак на конгрес ААААИ/WAO Joint Congress 2-5 March 2018; Orlando, Florida, USA; Презентован рад: „*Autoantibody Profile in Treatment naïve patients with Takayasu arteritis*“

-Добитник стипендије Европске лиге против реуматизма (EULAR) за учешће на 18th EULAR Postgraduate Course, 22–25 October 2017, Belgrade, Serbia.: Презентован рад: „*Clinical case - Takayasu arteritis*“

-Добитник стипендије Европске федерације имунолошких удружења (EFIS) за учешће на 9rd EFIS-EI South East European Immunology School 8-11 September 2017, Lviv, Ukraine. Презентован рад: „*Lupus anticoagulant positivity in Takayasu’s arteritis patients: can we predict or prevent severe vascular complications?*“

-Добитник стипендије Америчко-аустријске фондације (AAF) за похађање едукативне школе из области интерне медицине - Seminar in Internal Medicine, Open Medical Institute, Columbia University (New York, USA). February 2017, Salzburg, Austria. Презентован рад: „*Takayasu arteritis – a long way to diagnosis*“

Уводна предавања на научним конференцијама и друга предавања по позиву

1. 9. СЕРБИС, Конгрес удружења биохемичара Србије „Биомаркери фиброзе у *Takayasu* артеритису“, 05.07.2023. године (Београд), предавач и председавајући сесије

2. Конгрес интерниста Србије „Савремени терапијски приступ ИЛД у склопу системских аутоимунских болести“, 08.06.2023. године (Врњачка Бања), предавач и модератор сесије „Новине у дијагностици и терапији ИПФ“

3. КМЕ Секције за алергологију и клиничку имунологију, Српско лекарско друштво „Примена антифибротских лекова у терапији секундарне плућне фиброзе са прогресивним фенотипом“, 01.06.2023. године (Београд)

4. XV научни годишњи симпозијум „Проф. др Владимир Спужић“ – „Шта је ново у дијагностици и терапији васкулитиса великих крвних судова?“, 28.10.2022. године (Београд)

5. *World Sepsis Day 2022*, Годишњи састанак удружења анестезиолога и интензивиста „Сепса и имунологија – када је право време за консултацију имунолога?“, 13.09.2022. године (Београд)

6. Први век српске пулмологије, Национални конгрес са међународним учешћем „Плућне манифестације системских васкулитиса“, 05.06.2022. године (Београд)

7. Улога Епштајн-Бар вирусне инфекције у реуматоидном артритису и системском еритемском лупусу, национални симпозијум прве категорије; „Вирусне инфекције као покретачи патолошког имунског одговора“, 12.05.2022. године (Београд)

8. Научни скуп „Светски дан имунологије 2022“ САНУ – „Анализа хуманих леукоцитних антигена класе I и класе II код пацијената са *Takayasu* артеритисом: повезаност одређених алела са клиничким карактеристикама и прогнозом“, 28.04.2022. године (Београд)

9. IV Конгрес алерголога и клиничких имунолога са међународним учешћем - Интердисциплинарне теме у алергологији и клиничкој имунологији., „Васкулитиси великих крвних судова“, 06.05.2021. године (Београд)
10. *World Sepsis Day 2021*; Годишњи састанак удружења анестезиолога и интензивиста „Где је место имуноглобулина у третману сепсе?“, 13.09.2021. године (Београд)
11. 6th European Congress of Immunology - *Un Update in Mechanism and Novel Therapeutic Approaches in Rheumatology*; „Giant-Cell Arteritis“ *speaker and chair*, 31.08.2021. Belgrade, Serbia
12. 6th European Congress of Immunology – *Inborn errors of Immunity: An Expanding Spectrum of Clinical Phenotypes*; „COVID-19 in Patients with Primary Immunodeficiency: Serbian Experience“ *speaker and chair*, 31.08.2021. Belgrade, Serbia
13. *World Sepsis Day 2020*; Годишњи састанак удружења анестезиолога и интензивиста „Имунски одговор критично оболелог у сепси?“, 13.09.2020. године (Београд)

Чланства у одборима међународних научних конференција

1. Члан оснивачког одбора *Atlanto-adriatic Liver Project and Hepatology Association (AaLPHA)*, 21.05.2022.
2. Члан организационог одбора 6th European Congress of Immunology - *Un Update in Mechanism and Novel Therapeutic Approaches in Rheumatology*; 31.08.2021. Belgrade, Serbia

Чланства у одборима научних друштава

Активан је члан следећих националних и међународних удружења: Српског лекарског друштва, Лекарске коморе Србије, Удружења алерголога и клиничких имунолога, Удружења реуматолога Србије, Друштва имунолога Србије, Српске групе за примарне имунодефицијенције, ЕААСИ (European Academy for Allergy and Clinical Immunology), WAO (World Allergy Organisation), ААААИ (American Academy for Allergy, Asthma and Clinical Immunology), CIS (Clinical Immunology Society), ESID (European Society of Immunodeficiency), SLEuro; Од 2017. године је једини представник Србије при EUVAS (European Vasculitis society) са седиштем у Кембриџу, Уједињено Краљевство.

Рецензије научних радова:

Рецензент је у престижним међународним часописима са ICI SCI листе: *Antibodies* (M, IF₂₀₂₃ 4,7), *Arthritis, Research and Therapy* (M21, IF₂₀₂₁ 5,606), *BMC Cardiovascular Disorders* (M23, IF₂₀₂₁ 2.174), *Brain Sciences* (M23, IF₂₀₂₂ 3,3), *European Journal of Medical Research* (M22, IF₂₀₂₁ 4,98), *Therapeutic Advances in Chronic Diseases* (M21, IF₂₀₂₁ 4,97), *Scientific Reports* (M21, IF₂₀₂₁ 4,99)

Организација научних скупова:

1. Члан организационог одбора IV Конгреса алерголога и клиничких имунолога са међународним учешћем, „Интердисциплинарне теме у алергологији и клиничкој имунологији“, 06-09.05.2021. године (Суботица)
2. *Local Organizing committee: 6th European Congress of Immunology – Pre-Congress Meeting: Un Update in Mechanism and Novel Therapeutic Approaches in Rheumatology*; 31.08.2021. Belgrade, Serbia
3. Члан организационог одбора XI научног годишњег симпозијума „Проф. др Владимир Спужић“, 24.03.2016. године (Београд)

Значајне активности у комисијама и телима Министарства за науку и технолошки развој и телима других министарстава везаних за научну делатност:

-Одлуком Владе Републике Србије, а на предлог Министарства здравља, бр 119-9688/2019, од 26.09.2019. године, именована је за члана Етичког одбора Србије за клиничка испитивања лекова

-Одлуком Агенције за лекове и медицинска средства, а уз сагласност Министарства здравља, бр 515-00-00262-2022-9-001, од 01.06.2022. године, одређена је за стручњака Агенције за антинеопластичне и имуномодулаторне лекове.

ТАБЕЛА СА РЕЗУЛТАТИМА НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

Ознака групе резултата	Врста резултата (М)	Број резултата	Вредност резултата	Нормирана вредност резултата
M20	M21a (10)	1	10	5,0
	M21 (8)	8	64	45,45
	M22 (5)	3	15	12,77
	M23 (3)	3	9	7,16
	M23 (3/2=1,5)	1	1,5	1,5
	M24 (2)	2	4	4,0
M30	M34 (0,5)	47	23,5	23,5
M40	M44 (2)	1	2	2,0
M50	M52 (1,5)	12	18	18,0
	M53 (1)	2	2	2,0
M60	M64 (0,2)	11	2,2	2,2
M70	M71 (6)	1	6	6,0
Укупно		92	157,2	129,58

ДЕЛАТНОСТ НА ОБРАЗОВАЊУ И ФОРМИРАЊУ НАУЧНИХ КАДРОВА

Ментор студентских научних радова:

1. Школске године 2019/2020: студент Наташа Јовановић (357/15) са темом "Генски полиморфизам ТНФ-алфа код пацијената са Takayasu артеритисом"
2. Школске године 2020/2021: студент Миљана Ђурић (462/15), тема: "Takayasu артеритис: ретроспективна анализа клиничко - лабораторијских параметара и примењених модалитета лечења."
3. Школске године 2021/2022: студент Данка Кртинић (46/16) тема "Анализа клиничко-лабораторијских параметара код пацијената са Хипогамаглобулинемијом са разноликим почетком",
4. Школске године 2022/2023: студент Софија Димитријевић (148/18), тема "Анализа клиничких и имуносеролошких параметара код пацијената са неуропсихијатријским манифестацијама системског еритемског лупуса"

-Рецензент већег броја студентских научних радова

-Члан председавајуће комисије за одбрану студентских научних радова на МФУБ 2020., 2021., 2022. и 2023. године

-Добитник захвалница Центра за научно-истраживачки рад МФУБ за подршку активностима организације, унапређење и изузетан допринос научно-истраживачком раду студената: Захвалнице ЦСНИРС: мај 2021. године, мај 2022. године

Педагошки рад

Др Маја Стојановић је клинички асистент на Интегрисаним академским студијама Медицинског факултета Универзитета у Београду, на катедри Интерне медицине ужа област алергологија.

Ангажована је као предавач на Ужој специјализацији из алергологије и клиничке имунологије МФУБ.

Ментор дипломских радова:

1. Студент Ана Дражић (195/17), тема „Имуномодулаторна терапија у сепси“, датум одбране 19.06.2023. године, МФУБ, Београд

1. Студент Невена Ђоровић (460/17), тема „Промене у плућном интерстицијуму у склопу системских аутоимунских болести“, датум одбране 23.06.2023. године, МФУБ, Београд

Члан комисије за одбрану дипломских радова:

1. Студент Миљана Кнежевић (282/14), тема „Васкулитиси повезани са антинеутофилним цитоплазматским антителима“, датум одбране 11.07.2022. године, МФУБ, Београд

1. Студент Алдин Алијагић (226/15), тема „Дијагностика и терапија еозинофилног езофагитиса“, датум одбране 21.12.2022. године, МФУБ, Београд

ЗАКЉУЧАК И ПРЕДЛОГ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

Истраживачка делатност кандидата Др сци. мед. Маје Стојановић указује да је способна да самостално и критички приступи истраживању и решавању научних проблема, као и да је у потпуности овладала методологијом која се примењује у савременим истраживањима.

Својим ангажманом на истраживању области васкулитиса великих крвних судова, које је обухватило анализу генетичких, маркера фиброзе и других биомаркера, али и допринос и улогу савремених дијагностичких процедура, значајно је допринела мултидисциплинарном приступу у дијагнози и праћењу ове групе болесника.

На основу анализе поднетог материјала, броја и квалитета објављених радова у међународним часописима као и саопштених на међународним и домаћим научним скуповима, награда и других научних и стручних активности кандидата, и увида у приложену документацију кандидата Др сци. мед. Маје Стојановић, дипломираног доктора медицине, специјалисте интерне медицине, специјалисте уже специјализације из алергологије и клиничке имунологије и доктора медицинских наука, Комисија је закључила да кандидат испуњава услове за стицање звања Научни сарадник прописане законом и предлаже Научном већу Медицинског факултета, Универзитета у Београду да кандидата изабере у звање **Научни сарадник за област медицинских наука, ужа област медицина, дисциплина Запаљење и аутоимунст.**

У Београду 22.09.2023. године

1. Проф. др Санвила Рашковић, Медицински факултет у Београду (председник)

2. Проф. др Јасна Болпачић, Медицински факултет у Београду

3. Проф. др Емина Милошевић, Медицински факултет у Београду

4. Проф. др Данило Војводић, Војномедицинска академија, Факултет одбране

5. Доц. др Сања Станковић, Научни саветник, Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу
