**ИЗБОРНОМ ВЕЋУ МЕДИЦИНСКОГ ФАКУЛТЕТА**

**УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ**

**Комисија за припрему реферата у саставу:**

1. **Проф. др Joван Ранин,** редовни професор Медицинског факултета Универзитета у Београду, председавајући
2. **Проф др Милош Кораћ,** ванредни професор Медицинског факултета Универзитета у Београду, члан
3. **Проф. др Наташа Катанић,** редовни професор Медицинског факултета у Косовској Митровици, члан

одређена на седници Изборног већа Медицинског факултета у Београду одржаној 19.11.2025. године (одлука бр. 10957/7) анализирала је пријаве на конкурс расписан у огласним новинама „Послови“ Националне службе за запошљавање Републике Србије број 1174, дана 03.12.2025. године за избор 2 (два) наставника у звање **ВАНРЕДНИ ПРОФЕСОР**, за ужу научну област **ИНФЕКТИВНЕ БОЛЕСТИ**, подноси следећи

**Р Е Ф Е Р А Т**

:

На расписани конкурс су се јавила два кандидата, **др Ивана Милошевић и др Јасмина Полуга,** доктори медицинских наука, специјалисти инфективних болести, досадашњи ванредни професори на предмету Инфективне болести на Медицинском факултету Универзитета у Београду.

**Кандидат др Ивана Милошевић**

1. **ОСНОВНИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ**

* Име, средње име и презиме: Ивана, Слободан, Милошевић (раније Петровић)
* Датум и место рођења: 4. август 1972. Краљево
* Установа где је запослена: Клиника за инфективне и тропске болести „Проф. др Коста Тодоровић“ Универзитетски клинички центар Србије
* Звање/радно место: Ванредни професор на Катедри за инфективне болести, помоћник директора и начелник Одељења хепатитиси I (XI) Клиника за инфективне и тропске болести „Проф. др Коста Тодоровић“ Универзитетски клинички центар Србије
* Ужа научна област: Инфективне болести

**Б. СТРУЧНА БИОГРАФИЈА, ДИПЛОМЕ И ЗВАЊА**

**Основне студије**

– Назив установе: Медицински факултет Универзитета у Београду, уписане 1991. године

– Место и година завршетка, просечна оцена: Београд; 2000. година; просечна оцена 9,30

**Магистарске студије**

- Назив установе: Медицински факултет Универзитета у Београду

- Место, година завршетка, ментор и чланови комисије: Београд, септембар 2005. Чланови комисије: проф. др Миленко Угљешић (председник комисије), проф. др Зорица Стојшић (члан комисије) и проф. др Божидар Антонијевић (члан комисије)

- Ментор: проф. др Бранко Брмболић

- Наслов мастер рада: „Обoљења једњака код пацијената инфицираних вирусом хумане имунодефицијенције (HIV-ом)“

- Ужа научна област: Гастроентерохепатологија

**Докторске студије**

- Назив установе: Медицински факултет Универзитета у Београду

- Место и година одбране и чланови комисије: Београд, септембар 2014. године. Комисија у саставу: проф. др Ђорђе Јевтовић (председник комисије), проф. др Рада Јешић Вукићевић (члан комисије), проф.др Наташа Катанић (члан комисије)

- Ментор: проф.др Драган Делић

- Наслов докторске дисертације:: „Утицај генотипа вируса хепатитиса B на клинички ток и исход хроничне инфекције“

- Ужа научна област: Гастроентерохепатологија

**Специјализацијa**

– Oбласт: Инфективне болести

– Назив установе: Медицински факултет Универзитета у Београду

– Место и година завршетка, оцена: Београд, 2006. године. Оцена пет (5).

**Субспецијализација**

– Oбласт: Гастроентерохепатологија

– Назив установе: Медицински факултет Универзитета у Београду

– Место и година завршетка, оцена: Београд, 2016. године. Оцена пет (5).

Досадашњи избори у наставна и научна звања

* 2002–2011. године – асистент на Стоматолошком факултету Универзитета у Београду,
* 2011. године – клинички асистент Медицинском факултету Универзитета у Београду,
* 2014. године – реизбор у клиничког асистента,
* 2015. године – избор у доцента на Медицинском факултету Универзитета у Београду
* 2020. године – реизбор у звање доцента на Медицинском факултету Универзитета у Београду
* 2022. године – избор у звање ванредног професора на Медицинском факултету Универзитета у Београду

**ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ ВАНРЕДНОГ ПРОФЕСОРА**

**В. ОЦЕНА О РЕЗУЛТАТИМА ПЕДАГОШКОГ РАДА**

Др Ивана Милошевић предано и са великим ентузијазмом учествује у извођењу свих видова додипломске и последипломске наставе, као и доктоских студија на Катедри инфективних болести на српском и енглеском језику. Од 2011. године када је запослена на Катедри инфективних болести, кандидаткиња се доказала као изузетно вредна, одговорна и кооперативна особа, чиме је стекла поверење и поштовање колега и студената. Својим сугестијама и предлозима значајно је обогатила програме предмета. Др Ивана Милошевић не престаје да даје велики стручни допринос у области инфективних болести. Нумерички изражено на годишњем нивоу уради око 5000 прегледа. Континуирано прати новине у светској литератури у инфектологији. Највише се бави лечењем пацијената са вирусним болестима јетре. Вишегодишње искуство у дијагностици, лечењу и праћењу пре свега пацијената са хроничном ХБВ и ХЦВ инфекцијом, али и неинфективним болестима јетре, резултирало је израдом докторске тезе и субспецијалистичког рада у којима је изнела своја искуства у лечењу ове групе пацијената. Др Милошевић је као предавач учествовала на бројним скуповима, континуираној медицинској едукацији организованим од стране Медицинског факултета Универзитета у Београду, Инфектолошке и Хепатолошке секције СЛД, и Академије СЛД- а. У области педагошке активности, оцена наставног рада од стране студената у претходном изборном периоду кретала се од 4,30 до 4,85, са просечним вредностима по годинама: I година 4,64; II година 4,30; III година 4,57; IV година 4,85 и V година 4,59.

**Г. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА**

Др Ивана Милошевић је била ментор у више завршних дипломских радова и учествовала је као члан у комисијама за одбрану дипломских и последипломских радова. Кандидат је била ментор у укупно 5 одбрањена дипломска и 2 последипломска рада, као и ментор у 2 одбрањене докторске дисертације. Такође је менторисала 5 студентских радова. Учествовала је у комисијама за одбрану 3 дипломска и 5 последипломских радова. У оквиру континуиране медицинске едукације, кандидат је учествовала у акредитованим КМЕ програмима као организатор у једном програму и у једном као предавач.

**Ментор студентских радова:**

1. Кандидат Нађа Јовановић, назив теме „Терапија хроничног хепатитиса Ц: генерика и оригинаторски лекови – има ли разлике“, 2024.

2. Кандидат Мина Недељковић: „Ефикасност лечења хроничног хепатитиса Б леком тенофовир алафенамид“, 2024.

3. Кандидат Ана Митић: „Биохемијски параметри као предиктори тешке форме и морталитета болесника са COVID-19“ 2023.

4. Kандидат Бранко Бероња, назив теме „Утицај тоцилизумаба на ток и исход COVID-19“ 2023.

5. Кандидат: Невена Ратковић: „Улога *Saccharomyces boulardii* у секундарној превенцији *Clostridium difficile* инфекције“ 2016.

**Ментор завршних дипломских радова:**

1. Кандидат Наташа Кнежевић, назив теме „Епидемиологија, клиничка слика и терапија ковид-19“ одбрањен 2021. године

2. Кандидат Ралић Ана, тема: „Специфичне и неспецифичне мере превенције ХБВ инфекције“, 2018.

3. Кандидат Стојановић Светлана, тема: „Антивирусна терапија хроничног Б хепатитиса“, 2017.

4. Кандидат Поповић Анђела, тема: „Клиничке и лабораторијске карактеристике лептоспирозе“, 2017.

5. Кандидат Богдановски Маја, тема: „Хепатоцелуларни карцином код болесника са хроничним вирусним хепатитисом“, 2015.

**Менторства у изради завршних последипломских радова**

1. Кандидат др Бранко Мрђен, тема: „Епидемиолошке, клиничке и патохистолошке карактеристике болесника са хроничним хепатитисом Б – искуство из једног здравственог центра”, 2019. (област Гастроентерохепатологија)

2. Кандидат др Ивана Ђуковић, тема: „Терапија хроничног хепатитиса Ц код болесника са хроничном бубрежном инсуфицијенцијом – искуство из две универзитетске клинике“ у изради, пријављена тема субспецијалистичког рада (област Гастроентерохепатологија)

**Менторство у изради докторске тезе**

1. Кандидат др Анкица Вујовић, тема докторске дисертације: „Прогностички значај концентрације цитокина осовине IL-23/17 у напредовању фиброзе јетре код болесника са хроничним хепатитисом C и неалкохолним стеатохепатитисом“ Датум одбране: 30. 9. 2024. Медицински факултет Универзитета у Београду.

2. Кандидат др Божана Димитријевић, „Analysis of expression of genes encoding enzymes CYP3A4, CYP2B6, and ABCB1 transporter in patients with HIV and HCV infections treated with antiviral medications: doctoral dissertation”, Датум одбране 27.9.2023. Медицински факултет Универзитета у Београду, теза одбрањена на енглеском језику.

**Учешће у комисијама за одбрану завршних дипломских радова:**

1. Кандидат Тијана Петровић Вратеоски, тема: „Gastrointestinal infections due to Escherichia coli“, 2015.

2. Кандидат Лојаничић Драгана, тема: „Лимфаденопатија у нејасним фебрилним стањима“, 2015.

3. Кандидат Петаковић Јулија, тема: „Гастроинтестиналне инфекције изазване E. coli“, 2015.

**Учешће у комисијама за одбрану постдипломских радова:**

Члан комисије за одбрану завршног рада специјалистичких академских студија

1. Кандидат Божана Димитријевић, тема: „Значај фармакогенетике у процени ефикасности антивирусне терапије HIV инфекције и хепатитиса“, 2018.

Комисија за одбрану рада уже специјализације:

1. Кандидат др Марко Војиновић, тема: „ Инфективне компликације пацијената са декомпензованом алкохолном цирозом јетре“, 2025. (област Гастроетерохепатологија)

Комисија за одбрану докторске дисертације:

1. Кандидат др Неда Бауман, тема: „Успостављање експерименталних модела хроничне и реактивне токсоплазмозе и структурних карактеризација Toxoplasma gondii циста применом рачунарске анализе слике“, 2025.

2. Кандидат др Алекса Деспотовић, тема: „Процена јавноздравственог значаја болничких инфекција у интензивној нези“, 2023.

3. Кандидат др Наташа Поновић, тема: „Испитивање ефикасности перорално примењеног теикопланина у фармакотерапији тешких, компликованих и рефракторних облика Clostridium difficile инфекције“, 2018.

**Д. НАУЧНИ И СТРУЧНИ РАД**

**а) Списак објављених радова**

***ОРИГИНАЛНИ РАДОВИ in extenso У ЧАСОПИСИМА СА JCR (Journal Citation Reports) ЛИСТЕ***

1. **Milošević I**, Nikolić N, Stanković S, Filipović A, Ranin J, Paunović I, Simić J, Beronja B. Pilot Study of PIVKA-II in the Prognostic Assessment of Hepatocellular Carcinoma in Chronic Viral Hepatitis: Comparative Findings from HBV and HCV Cohorts from a Single Center in Serbia. *Biomedicines*. 2025;13(11):2653 DOI: 10.3390/biomedicines13112653 M22, IF 2025 4,2
2. Markovic M, Ranin J, Despotovic A, Rajkovic I, Ranin J, Tanasijevic M, Mitrović N, Nikolić N, **Milošević I**, Gmizić I. Doravirine/lamivudine/tenofovir disoproxil fumarate (DOR/3TC/ TDF) treatment in people living with HIV: A single-center real-world experience from Belgrade, Serbia. *Germs*. 2025;15(3):216–20. M23, IF 2025 1,7
3. Nikolić N, Milošević B, Miloš S, Mila L, **Milošević I**, Mitrović N, Malinić J, Filipović A, Todorović N, Karić U, Jegorović B, Šabanović M, Gmizić I, Beronja B, Poluga J. Long-Term Follow-Up of Patients with West Nile Neuroinvasive Disease. *Viruses*. 2025 Jun 23;17(7):878. M23, IF2025 3,5
4. Beronja B, Stevanović O, Nikolić N, Mitrović N, Gazibara T, Todorović N, Filipović A, Dotlić J, Stjepanović M, Simić J, **Milošević I**. Tocilizumab treatment of COVID-19: relevance of delay in therapy initiation in middle-income countries. *J Infect Dev Ctries.* 2025 Feb 28;19(02):192–201. IF2025 2,512
5. Beronja B, Karan A, Lukic B, **Milosevic I**, Dotlic J, Gazibara T. Smoking patterns and outcomes of severe sars-CoV-2 infection: a retrospective cohort study. Monaldi archives for chest disease Archivio Monaldi per le malattie del torace.. 2025;10.4081. DOI: 10.4081/monaldi.2025.2916 M23, IF2025 1,9
6. **Milošević I**, Beronja B, Filipović A, Mitrović N, Ružić M, Simić J, Knežević N, Pete M, Todorović N, Nikolić N. HCV Treatment Outcomes in PWID: Impact of Addiction History on SVR12. *Microorganisms*. 2024 Dec 11;12(12):2554. M22, IF2023 4,1
7. **Milošević I**, Filipović A, Beronja B, Mitrović N, Simić J, Knežević N, Pete M, Todorović N, Nikolić N. Optimizing Hepatitis C Treatment Monitoring: Is Sustained Virologic Response at 4 Weeks Becoming the New Standard? *Microorganisms*. 2024 Oct 10;12(10):2050. M22, IF2023 4,1
8. Belic S, Ivanovic A, Todorovic A, Maric N, Milic S, Perić J, Stjepanović M, Krajisnik S, **Milosevic I**, Jankovic J. Correlation of the severity of the clinical presentation of SARS-CoV-2 pneumonia with respiratory function parameters in the post-COVID period. *J Infect Dev Ctries*. 2024 Sep 30;18(9):1347–1352. M23, IF2023 1,4
9. Gmizic I, Barac A, Todorovic N, Sabanovic M, Kekic N, Boskovic N, Vujovic A, Nikolic N, Knezevic N, **Milosevic I**, Stevanovic G. Molnupiravir's real-world effectiveness in COVID-19 outpatients at high risk of severe disease: a single-center study. *J Infect Dev Ctries*. 2024 May 30;18(5):694–700. M23, IF2023 1,4
10. Nataša Nikolić, Jasmina Poluga, **Milošević I,** Nevena Todorović, Filipović A, Jegorović B, et al. Neurological and neuromuscular manifestations in patients with West Nile neuroinvasive disease, Belgrade area, Serbia, season 2022. *Neurol Sci*. 2024 Feb;45(2):719–726. M22, IF2023 2,7
11. Markovic M, Ranin J, Bukumiric Z, Jerotic D, Savic-Radojevic A, Pljesa-Ercegovac M, Djukic T, Ercegovac M, Asanin M, **Milosevic I**, Stevanovic G, Simic T, Coric V, Matic M. GPX3 Variant Genotype Affects the Risk of Developing Severe Forms of COVID-19. *Int J Mol Sci*. 2023 Nov 10;24(22):16151. M21, IF2023 5,6
12. **Milosevic I**, Todorovic N, Filipovic A, Simic J, Markovic M, Stevanovic O, Malinic J, Katanic N, Mitrovic N, Nikolic N. HCV and HCC Tango—Deciphering the Intricate Dance of Disease: A Review Article. *Int J Mol Sci*. 2023 Nov 7;24(22):16048. M21, IF2023 5,6
13. **Milošević I**, Barać A, Jovanović J, Vujović A, Stevanović G, Todorović N, Milošević B. A single-center experience of early administration of tocilizumab and corticosteroids in patients with COVID-19 pneumonia. *Trans R Soc Trop Med Hyg*. 2023 Sep 1;117(9):668–672. M23, IF2023 1,9
14. Mitrovic N, Sabanovic M, Vujovic A, Jovanovic J, Nikolic N, Jug M, Todorovic N, Filipovic A, **Milosevic I**. Influence of chronic liver diseases on the course and outcome of COVID-19. *PLoS One*. 2023 Jul 14;18(7):e0288350. M22, IF2023 2,9
15. Asanin M, Ercegovac M, Krljanac G, Djukic T, Coric V, Jerotic D, Pljesa-Ercegovac M, Matic M, **Milosevic I**, Viduljevic M, Stevanovic G, Ranin J, Simic T, Bukumiric Z, Savic-Radojevic A. Antioxidant Genetic Variants Modify Echocardiography Indices in Long COVID. *Int J Mol Sci*. 2023 Jun 16;24(12):10234. M21, IF2023 5,6
16. Jerotic D, Ranin J, Bukumiric Z, Djukic T, Coric V, Savic-Radojevic A, Todorovic N, Asanin M, Ercegovac M, **Milosevic I**, Pljesa-Ercegovac M, Stevanovic G, Matic M, Simic T. SOD2 rs4880 and GPX1 rs1050450 polymorphisms do not confer risk of COVID-19, but influence inflammation or coagulation parameters in Serbian cohort. *Redox Rep*. 2022 Dec;27(1):85–91. M22, IF2022 3,8
17. Ercegovac M, Asanin M, Savic-Radojevic A, Ranin J, Matic M, Djukic T, Coric V, Jerotic D, Todorovic N, **Milosevic I**, Stevanovic G, Simic T, Bukumiric Z, Pljesa-Ercegovac M. Antioxidant Genetic Profile Modifies Probability of Developing Neurological Sequelae in Long-COVID. *Antioxidants (Basel)*. 2022 May 12;11(5):954. M21, IF2022 7,3
18. Djukic T, Stevanovic G, Coric V, Bukumiric Z, Pljesa-Ercegovac M, Matic M, Jerotic D, Todorovic N, Asanin M, Ercegovac M, Ranin J, **Milosevic I**, Savic-Radojevic A, Simic T. GSTO1, GSTO2 and ACE2 Polymorphisms Modify Susceptibility to Developing COVID-19. *J Pers Med*. 2022 Mar 14;12(3):458. M22, IF2022 3,5
19. Rajic J, Gmizic I, Gunjak T, Milosevic V, Pantic N, Sabljic N, Mitrovic M, Djuric Stefanovic A, Lazic L, Jovanovic S, **Milosevic I**, Barac A, Vidovic A, et al. COVID-19-Associated Pulmonary Aspergillosis in Patients with Acute Leukemia: A Single-Center Study. *J Fungi (Basel)*. 2021;7(11):890. M22, IF2021 4,2
20. **Milosevic I**, Russo E, Vujovic A, Barac A, Stevanovic O, Gitto S, Amedei A. Microbiota and viral hepatitis: State of the art of a complex matter. *World J Gastroenterol*. 2021;27(33):5488–5501. M21, IF2021 5,374
21. Coric V, **Milosevic I**, Djukic T, et al. GSTP1 and GSTM3 Variant Alleles Affect Susceptibility and Severity of COVID-19. *Front Mol Biosci*. 2021;8:747493. M21, IF2021 6,11
22. Spurnic AR, Bukumiric Z, Jevtovic D, Brmbolic B, Pekmezovic T, Salemovic D, Pesic-Pavlovic I, **Milosevic I**, Ranin J, Korac M. Helicobacter pylori infection rates in dyspeptic Serbian HIV-infected patients compared to HIV-negative controls. *PLoS One*. 2021 Mar 10;16(3):e0248041. M22, IF2021 2,740
23. Mitrovic M, Sabljic N, Cvetkovic Z, Pantic N, Zivkovic Dakic A, Bukumiric Z, Libek V, Savic N, Milenkovic B, Virijevic M, Vucinic V, **Milosevic I**, Pravdic Z, Suvajdzic N, Fareed J, Antic D. Rotational Thromboelastometry (ROTEM) Profiling of COVID-19 Patients. *Platelets*. 2021 Feb 9:1–7. doi:10.1080/09537104.2021.1881949. M22, IF2021 3,37
24. **Milošević I**, Jovanović J, Stevanovic O. Atypical course of COVID-19 in patient with Bruton agammaglobulinemia. *J Infect Dev Ctries*. 2020;14(11):1248–1251. M23, IF2020 0,703
25. 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):1211–1215. M22, IF2020 2,294
26. Milosevic B,Urosevic A, Nikolic N, **Milosevic I**, Poluga J, Tosic T, Jovanovic M. Listeria monocytogenes multifocal cerebritis in an immunocompetent adult. *Vojnosanit Pregl*. 2020;77(7):758–761. M23, IF2020 0,152
27. Bojović K, Simonović-Babić J, Mijailović Ž, **Milošević I**, Jovanović M, Ružić M, Cvejić-Pašić T, Svorcan P, Petrović M, Jordović J. Micro-elimination of HCV as a possible therapeutic strategy: our experience and a review of literature. *J Infect Dev Ctries*. 2020;14(2):117–124. M23, IF2020 0,703
28. 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 Ctries*. 2020;14:178–182. M23, IF2020 0,703
29. Mitrovic N, Delic D, Markovic Denic L, 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 Ctries*. 2020;14:171–177. M23, IF2020 0,703
30. Milosevic B, Cevik M, Urosevic A, Nikolic N, Poluga J, Jovanovic M, **Milosevic I**, Micic J, Paglietti B, Barac A. Risk factors associated with poor clinical outcome in pyogenic spinal infections: 5-years’ intensive care experience. *J Infect Dev Ctries*. 2020;14:36–41. M23, IF2020 0,703
31. Karić U, **Milošević I**, Pešić-Pavlović I, Salemović D, Stojković M, Jevtović D. The treatment outcome of chronic HBV infection among HBV/HIV co-infected and HBV mono-infected patients. *Int J STD AIDS*. 2020;31:38–45. M23, IF2020 1,406
32. Jovanovic M, van Dorp SM, Drakulovic M, Papic D, Pavic S, Jovanovic S, Lesic A, Korac M, **Milosevic I**, Kuijper EJ. A pilot study in Serbia by European Clostridium difficile Infection Surveillance Network. *Infect Dis (Lond)*. 2020;67(1):42–48. M23, IF2020 1,086
33. Korac M, Rupnik M, Nikolic N, Jovanovic M, Tosic T, Malinic J, Mitrovic N, Markovic M, Vujovic A, Perunicic S, Bojovic K, Djordjevic V, Barac A, **Milosevic I**. Clostridioides difficile ribotype distribution in a large teaching hospital in Serbia. *Gut Pathog*. 2020;12:26. doi:10.1186/s13099-020-00364-7. M22, IF2020 3,274
34. Radovanovic Spurnic A, Gmizic I, **Milošević I**, Petrović O, Obradović D, Ristić A, Stevanović O. Streptococcus Gallolyticus endocarditis in patient with liver cirrhosis: a case report. *J Infect Dev Ctries*. 2019;13(4):352–356. M23, IF2019 0,703
35. **Milosevic I**, Vujovic A, Barac A, Djelic M, Korac M, Radovanovic Spurnic A, Gmizic I, Stevanovic O, Djordjevic V, Lekic N, Russo E, Amedei A. Gut–Liver Axis, Gut Microbiota, and Its Modulation in the Management of Liver Diseases: A Review of the Literature. *Int J Mol Sci*. 2019;20(2):395. doi:10.3390/ijms20020395. M21, IF2019 4,556
36. **Milosevic I**, Korac M, Popovic N, Lavadinovic L, Urosevic A, Milosevic B**,** Jevtovic D, Pelemis M, Stevanovic G. Influenza A H1N1 virus infection among pregnant women in a tertiary hospital in Belgrade, Serbia. *J Infect Dev Ctries*. 2018;12(5):380–384. M23, IF2018 1,175
37. Popovic N, Korac M, Nesic 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 Infect Dis*. 2018;37(4):745–754. M22, IF2018 2,591
38. Basaric D, Lekic N, Djordjevic V, Ceranic M, Barac A, Stevanovic G, **Milosevic I**. Actinomycotic hepatic abscess in woman with longstanding intrauterine contraceptive device. *J Infect Dev Ctries*. 2018;12:683–686. M23, IF2018 1,175
39. **Milošević I**, Karić U, Pešić-Pavlović I, Stevanović G, Barać A, Smiljanić M, Arsenović A, Stevanović O, Đonin-Nenezić M, Brmbolić B. Successful treatment of chronic hepatitis C in a hemodialysis. *J Infect Dev Ctries*. 2018;12:142–145. M23, IF2018 1,175
40. Radovanović Spurnić A, Brmbolić B, Stojšić Z, Pekmezović T, Bukumirić Z, Korać M, Salemović D, Pešić-Pavlović I, Stevanović G, **Milošević I**, Jevtović D. The increasing prevalence of HIV/Helicobacter pylori co-infection over time, along with the evolution of antiretroviral therapy (ART). *PeerJ*. 2017;5:e3392. doi:10.7717/peerj.3392. M21, IF2017 2,118
41. Zec S, Despotovic A, Spurnic-Radovanovic A, **Milosevic I**, Jovanovic M, Pelemis M, Stevanovic G. Antimicrobial resistance in patients with urinary tract infections and the impact on empiric therapy in Serbia. *J Infect Dev Ctries*. 2016;10(10):1065–1072. M23, IF2016 1,353
42. Urošević A, Dulović O, Milošević B**,** Maksić N, Popović N, **Milošević I** et al. The Importance of Haematological and Biochemical Findings in patinets with West Nile Neuroinvasive Disease. *J Med Biochem*. 2016;35(4):451–457. M23, IF2016 1,148
43. Poluga J, **Milosevic I**, Jordovic J, Dakic Z, Lavadinovic L, Stevanović G, Milosevic B, Jevtovic D, Pavlovic M. Clinical characteristics of imported malaria: an 11-year experience in a Serbian referral center. *J Infect Dev Ctries*. 2016;10(7):770–776. M23, IF2016 1,353
44. Popovic N, Korac M, Nesic Z, Milosevic B**,** Urosevic A, Jevtovic D, Pelemis M, Delic D, Prostran M, **Milošević I**. Oral teicoplanin for successful treatment of severe refractory Clostridium difficile infection. *J Infect Dev Ctries*. 2015;9(10):1062–1067. M23, IF2015 1,139
45. Korac M, **Milosevic I**, Markovic M, Popovic N, Ilic M, Markovic A, Nikolic J, Jevtovic D. Clostridium difficile infection: a Serbian single-center experience. *J Infect Dev Ctries*. 2015;9(2):136–140. M23, IF2015 1,139
46. 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):1104–1111. M21, IF2014 3,377
47. Polovina M, Potpara T, **Milosevic I**, Stepanovic J, Jovanovic M, Pavlovic M. Mitral valve endocarditis caused by Pseudomonas aeruginosa: a case report. *J Infect Dev Ctries*. 2014;8(5):676–679. M23, IF2014 1,138
48. **Milošević I**, Korać M, Stevanović G, Jevtović D, Milosević B, Jovanović M, Dulović O, Pavlović M. Nosocomial infections in the Intensive Care Unit, University Hospital for Infectious and Tropical Diseases, Belgrade, Serbia. *Vojnosanit Pregl*. 2014;71(2):131–136. M23, IF2014 0,292
49. Bojovic K, Simonovic J, Katanic N, **Milosevic I**, Pesic I, Delic D, Svirtlih N, Jevtovic DJ. The comparison of chronic hepatitis C treatment outcome between intravenous drug users and non-intravenous drug users. *Biomed Pharmacother*. 2013;67(6):517–520. M23, IF2013 2,108
50. **Milosevic I**, Korac M, Zerjav S, Urosevic A, Lavadinovic L, Milosevic B**,** Jevtovic D. Non-specific inflammatory parameters in patients with pandemic H1N1 influenza. *Biomed Pharmacother*. 2013;67(3):218–220. M23, IF2013 2,108
51. Pelemiš M, Stevanović G, Lavadinović L, Matić S, **Milošević I**, Korać M, Pelemiš S, Nedeljković M, Prostran M. A rare case of Candida parapsilosis endocarditis in a young healthy woman – case report. *J Cardiothorac Surg*. 2013;8:29. M23, IF2013 1,018
52. **Milosevic I**, Delic D, Lazarevic I, Pavlovic IP, Korac M, Bojovic K, Jevtovic D. The significance of hepatitis B virus (HBV) genotypes for the disease and treatment outcome among patients with chronic hepatitis B in Serbia. *J Clin Virol*. 2013;58(1):54–58. M22, IF2013 3,466
53. Božić M, Bojović K, Fabri M, Nožić D, Trkulja B, **Milošević I**. Efficacy and safety of peginterferon alfa-2a and ribavirin treatment of chronic hepatitis C in the Republic of Serbia. *Srp Arh Celok Lek*. 2012;140:448–455. M23, IF2012 0,228
54. Jovanović M, Pelemis M, Pavlović M, Stosović B, Tosić T, **Milošević I**, Reyes K, Zervos M. Recidivant endocarditis: report of two cases. *J Heart Valve Dis*. 2010;19(4):540–541. M23, IF2010 0,927
55. Dakić ZD, Pelemiš MR, Stevanović GD, Poluga JL, Lavadinović LS, **Milošević I**, Indjic NK, Ofori-Belić IV, Pavlović MD. Epidemiology and diagnostics of visceral leishmaniasis in Serbia. *Clin Microbiol Infect*. 2009;15(12):1173–1176. M21, IF2009 4,014

***ОСТАЛИ РАДОВИ У ЧАСОПИСИМА СА JCR ЛИСТЕ***

1. Beronja B, Karan A, Lukic B, **Milosevic I**, Dotlic J, Gazibara T. Authors’ Response. Monaldi arch chest dise. 2025: DOI: 10.4081/monaldi.2025.3462 M23, IF ½ 2025 0,95

***ЦЕО РАД У ЧАСОПИСУ МЕДИЦИНСКА ИСТРАЖИВАЊА***

1. **Milošević I**, Branko Beronja. The use of tocilizumab in severe COVID-19: A comprehensive review. *Medicinska istrazivanja*;57(2):173–82.
2. Mitrović N, Nikolić N, Filipović A, Vujović A, Karić U, Šabanović M, **Milošević I**. The impact of chronic viral hepatitis on COVID-19: Clinical course and risk factors for poor outcome. *Medicinska istrazivanja*. 2024;57(2):65–73.

***ЦЕО РАД У ЧАСОПИСУ КОЈИ НИЈЕ УКЉУЧЕН У ГОРЕ ПОМЕНУТЕ БАЗЕ ПОДАТАКА***

1. Beronja B, Stevanović O, Nikolić N, Todorović N, Filipović A, Simić J, Gazibara T, Dotlić J, Lukić B, Karan A, **Milošević, I**. Unveiling the prognostic power of early symptomology in moderate to severe forms of COVID-19 disease. Zdravstvena zaštita, 2024:53(1):38-57
2. **Milošević I**, Vujović A. COVID-19: What have we learned since the beginning of the epidemic until today? *Srpski medicinski časopis Lekarske komore*, 2021; 2(3): 248-265.
3. Dakić Z, Mitrović N, Jovanović S, Milošević B, **Milošević I**, Stevanović G, Nikolić N, Marković A, Urošević A, Malinić J. Serological screening of patients with clinical suspicion to trichinellosis in Belgrade from 2009 to 2018. *Veterinarski glasnik*. 2019;73:144–156.
4. **Milošević I**, Bojović K, Gmizić I, Đonon-Nenezić M, Simonović Babić J, Delić D, Brmbolić B. *Acta Clinica*. 2018;1:117–126.
5. Bojović K, **Milošević I,** Đonon-Nenezić M, Simonović Babić J, Kekić N, Brmbolić B, Delić D. *Acta Clinica*. 2018;1:107–117.
6. **Milošević I**. Kratkotrajni i dugoročni rezultati i posledice antibiotske terapije na crevnu mikrobiotu. *Acta Clinica*. 2015;2:114–120.
7. Božić M, Fabri M, Nožić D, Bojović K, **Milošević I.** Terapija hroničnog hepatitisa »C«: Peginterferon alfa–2a (Pegasys) + Ribavirin (Copegus) – rani virusološki odgovor. *Acta Infectologica Yugoslavica*. 2003;1:41–48.
8. Dokić Lj, Švirtlih N, Boričić I, Božić M, Popović N, Bojović K, **Milošević I**, Ristović M, Damjanović O. Prirodni tok infekcije virusom hepatitisa »C«. *Acta Infectologica Yugoslavica*. 2003;1:35–40.
9. Pelemiš M, Lavadinović L, Stevanović G, **Petrović I**. Novi antibiotici u lečenju intrahospitalnih infekcija. *Acta Clinica*. 2003;1:103–110.

***ЦЕО РАД У ЗБОРНИКУ МЕЂУНАРОДНОГ СКУПА***

1. **Milošević I**, Delić D, Lazarević I, Pešić Pavlović I, Korać M, Bojović K, Jevtović Đ. HBV genotypes in Serbia. The 6th Euroasia Congress of Infectious Diseases. 24-27. September 2014., Belgrade.

***ЦЕО РАД У ЗБОРНИКУ СА НАЦИОНАЛНОГ СКУПА***

1. Dakić Z, **Milošević I**, Ofori-Belić I, Poluga J, Dokić Lj, Boričić I, Kulišić Z, Inđić N, Pavlović M. Problemi u dijagnostikovanju fascioloze ljudi-naše iskustvo. Simpozijum XI Epizootiološki dani sa međunarodnim učešćem, Apatin, Banja Junaković, Srbija, 01-04. 04. 2009. Zbornik radova i kratkih sadržaja: 42-46.

***ИЗВОД У ЗБОРНИКУ МЕЂУНАРОДНОГ СКУПА***

1. Beronja B, Stevanović O, Nikolić N, Todorović N, Filipović A, Simić J, **Milošević I**. Gender-specific mortality predictors in patients with severe COVID-19: A critical care perspective. International congress “Public health – achievements and challenges”, Belgrade, Serbia, 2024. In: Book of Abstracts, 2024, Oral presentations, p. 81–81.
2. Nikolić N, Milošević B**,** Poluga J, Filipović A, Todorović N, Karić U, Mitrović N, Jegorović B, **Milošević I**. Acute flaccid paralysis in patients with West Nile neuroinvasive disease: clinical presentation and the disease outcome. 33rd European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ECCMID), Copenhagen, Denmark, 15–18 April 2023. In: Abstract Book, 2023.
3. Gmizic I, Dakic Z, Jovanovic S, Todorovic N, Stevanovic S, **Milosevic I**. The chronology of two newly discovered cases of human cystic echinococcosis of the liver, from suspicion to parasitological confirmation. 33rd European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ECCMID), Copenhagen, Denmark, 15–18 April 2023, Abstract P3419.
4. Barac A, Rubino S, Pekmezovic P, **Milosevic I**, Radovanovic Spurnic A, Stevanovic G. Antifungal activity of essential oil of Myrtus communis against Malassezia spp. isolated from the skin of patients with pityriasis versicolor. 33rd European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ECCMID), Copenhagen, Denmark, 15–18 April 2023, Abstract P1727.
5. Jug M, Mitrović N, Knežević N, Vujović A, Jovanović J, **Milošević I**. COVID-19 in population over 60 years – single department experience. The First World Conference “Fighting COVID-19 Pandemic Health Challenges”, Belgrade, Serbia, 26–28 March 2022. In: Book of Abstracts, 2022, p. 516.
6. **Milošević I**, Mitrović N, Jovanović J, Vujović A, Đukić M. Chronic liver diseases and COVID-19 – review of literature and single center experience. The First World Conference “Fighting COVID-19 Pandemic Health Challenges”, Belgrade, Serbia, 26–28 March 2022. In: Book of Abstracts, 2022, p. 325.
7. Nikolic N, Korac M, Nesic Z, Urosevic A, Milosevic B**,** Mitrovic N, Markovic A, **Milosevic I**. Three-year experience with oral teicoplanin in the treatment of severe refractory Clostridium difficile infection – a prospective observational study. 28th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ECCMID), Madrid, Spain, 2018, Abstract E0165.
8. Dakic Z, Korać M, Brmbolić B, Mitrović N, **Milošević I**, Malinić J, Marković A, Jovanović S, Djurković Djaković 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. In: Abstract Book, 2015, p. 35.
9. 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 of IHA and two ELISA tests. XXVI World Congress on Echinococcosis, Bucharest, Romania, 2015. In: Abstract Book, 2015, p. 68.
10. Popović N, **Milošević I**, Nešić Z, Prostran M, Pelemiš M, Delić D, Stevanović D, Korać M. Successful treatment with teicoplanin of patients with multiple recurrences of Clostridium difficile infection. 5th Southeast European Conference of Chemotherapy and Infection, Bled, Slovenia, 16–19 October 2014, Poster 30.
11. Popović N, **Milošević I**, Prostran M, Delić D, Nešić Z, Marković M, Korać M. Comparison of treatment outcome in patients with Clostridium difficile infection treated with vancomycin and vancomycin plus metronidazole combination therapy. 5th Southeast European Conference of Chemotherapy and Infection, Bled, Slovenia, 16–19 October 2014, Poster 31.
12. Marković M, Janković M, Popović N, Marković A, Pelemiš M, Stevanović G, Korać M, **Milošević I**. The relation between the amount of inflammation and intensity of malabsorption in patients with pseudomembranous colitis. 5th Southeast European Conference of Chemotherapy and Infection, Bled, Slovenia, 16–19 October 2014, Poster 32.
13. **Milošević I**, Popović N, Marković M, Ilić M, Jegorović B, Janković M, Marković A, Korać M. Is leucocytosis an important marker of disease severity in patients with Clostridium difficile infection? 5th Southeast European Conference of Chemotherapy and Infection, Bled, Slovenia, 16–19 October 2014, Poster 33.
14. Korać M, Popović N, Marković M, Jegorović B, Janković M, Marković A, **Milošević I**. Prognostic factors for Clostridium difficile infection. 5th Southeast European Conference of Chemotherapy and Infection, Bled, Slovenia, 16–19 October 2014, Poster 34.
15. Jovanović M, Tošić T, Stošović B, Varagić Z, Jovanović S, **Milošević I**, Korać M. Clostridium difficile – diagnostics in clinical laboratory. The 6th Euroasia Congress of Infectious Diseases, Belgrade, Serbia, 24–27 September 2014, Poster 148.
16. Popović N, **Milošević I**, Prostran M, Delić D, Nešić Z, Marković M, Korać M. Vancomycin and metronidazole combination therapy versus vancomycin alone in the treatment of moderate to severe Clostridium difficile infection. The 6th Euroasia Congress of Infectious Diseases, Belgrade, Serbia, 24–27 September 2014, Poster 270.
17. Korać M, **Milošević I**, Popović N. Diagnostic and therapeutic dilemmas and our experience in patients with Clostridium difficile infection. The 6th Euroasia Congress of Infectious Diseases, Belgrade, Serbia, 24–27 September 2014, Oral presentation 3.
18. **Milošević I**, Korać M, Marković M, Popović N, Ilić M, Jegorović B, Grebenarević J, Tošić T, Varagić Z, Jovanović M. Concurrent infections in patients with C. difficile infection. The 6th Euroasia Congress of Infectious Diseases, Belgrade, Serbia, 24–27 September 2014, Oral presentation 4.
19. Katanić N, Lavadinović L, Pavlović M, Bojović K, **Milošević I**, Aritonović Pribaković J, Gvozdenović E, Odlaović A, Dakić Z. Acute primary toxoplasmosis in traveller returning from Gabon. European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ECCMID), Barcelona, Spain, 2014, Poster 0687.
20. Matić S, Kalimanovska D, Ivanović B, Stevanović G, Orbović G, **Milošević I**, Živković S. Pseudomonas aeruginosa mitral valve endocarditis and neuroinfection, case report. 8th International Conference (acute cardiac care), Jerusalem, Israel, 16–18 July 2013. In: Abstract Book, 2013, p. 91.
21. Matić S, Ivanović B, **Milošević I**, Cvetović Matić D, Pavlović M. Infective endocarditis caused both by bacteria and fungus, case report. 7th International Meeting Acute Cardiac Care, Tel Aviv, Israel, 30 October – 1 November 2011, Poster 021.
22. 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. 21st European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Disease (ECCMID), Milan, Italy, 2011, Abstract R2685.
23. **Milošević I**, Korać M, Marković M, Popović N, Ilić M, Jegorović B, Djonin-Nenezić M, Bojović K. Treatment of chronic hepatitis C with pegylated interferon alpha-2a and ribavirin: the efficacy and predictors of response to therapy. 21st Conference of the Asian Pacific Association for the Study of the Liver (APASL), Thailand, 2011, Abstract A-315-0024-01301.
24. Dakić Z, Poluga J, Lavadinović L, **Milošević I**, Stevanovic G, Pelemiš M, Ofori-Belić I, Indjić N, Milošević B, Pavlović M. Imported malaria in Serbia: problems with diagnosis. 6th European Congress on Tropical Medicine & International Health, Verona, Italy, 2009. In: *Clin Microbiol Infect* 2009;14(Suppl. 2):138–138 (Abstract).
25. Dakić Z, Ofori-Belić I, Poluga J, Pelemiš M, Stevanović G, Lavadinović L, Dulović O, Milošević B, **Milošević I**, Pavlović M. A survey of the diagnostic procedures for the surveillance over imported tropical parasitic diseases in Belgrade, Serbia. SERBPARAZOON International Conference “Parasitic Zoonoses in Present Day Europe – Focus on South-East”, Belgrade, Serbia, 2009, Abstract O458.
26. Pelemiš M, Stevanović G, Pavlović M, Nikolić S, Lavadinović L, Milošević B, Poluga J, **Milošević I**, Nikolić J, Divac N, Prostran M. Importance of extrapulmonary tuberculosis during evaluations of patients with fever of unknown origin. XXVI International Congress of Chemotherapy and Infection, Toronto, Canada, 18–21 June 2009. In: *Int J Antimicrob Agents* 2009;34(Suppl. 2): S16 (P S16, Oral Presentation G – Tuberculosis).
27. Božić M, Bojović K, **Milošević I**. Therapy of chronic hepatitis in intravenous drug users – efficiency and problems. 13th International Congress of Infectious Diseases, Kuala Lumpur, Malaysia, June 2009. (Abstract, Congress Proceedings, 2009).
28. Dokić Lj, Pavlović M, Švitrlih N, Delić D, Dulović O, Gvozdenović E, Korać M, Stevanović G, Bojić B, **Petrović I.** The frequency of abnormal ultrasonographic findings of the liver in the infectious patients – results of a five-year study by portable ultrasound device. “Chronic Hepatitis: Metabolic, Cholestatic, Viral and Autoimmune”, 157th Falk Symposium, Freiburg, Germany, October 2006, Abstract 49.
29. Božić M, Bojović K, **Milošević I**. Management of chronic hepatitis “B” and “C” in children. 11th International Congress of Infectious Diseases, Cancun, Mexico, March 2004, Abstract 16.001.
30. Pelemiš M, Pavlović M, Stevanović G, Poluga J, **Milošević I**, Lavadinović L. Cerebrospinal fluid and urine specimens culture isolates and their antimicrobial sensitivity. 5th European Congress of Chemotherapy and Infections, Rhodes, Greece, October 2003, Abstract 144.
31. **Petrović I**, Gavrilović G. The importance of rectoscopy in choosing the therapy and evaluation of therapeutic effects in chronic amoebic colitis. 10th International Congress of Infectious Diseases, Singapore, March 2002, Abstract 00752

***ИЗВОД У ЗБОРНИКУ НАЦИОНАЛНОГ СКУПА***

1. Митровић Н, Николић Н, **Милошевић И**. Цироза јетре као узрочник имунске дисфункције и имуносупресије. Инфекције код имуносупримираних особа – проблеми препознавања, дијагностике и лечења. Београд, 19–20. априла 2024. Књига апстраката, стр. 29
2. **Милошевић И**, Митровић Н, Филиповић А, Николић Н. Терапија вирусних инфекција код имуносупримираних – шта се променило? Инфекције код имуносупримираних особа – проблем препознавања, дијагностике и лечења. Београд, 19–20. априла 2024. Књига апстраката, стр. 21
3. Николић Н, Митровић Н, Филиповић А, **Милошевић И**. Изазови у превенцији и лечењу хепатитис B вирусне инфекције код имуносупримираних. Инфекције код имуносупримираних особа – проблем препознавања, дијагностике и лечења. Београд, 19–20. априла 2024. Књига апстраката, стр. 28
4. Николић Н, Полуга Ј, **Милошевић И**, Филиповић А, Тодоровић Н, Стевановић Г, Катанич Н, Карић У, Митровић Н, Јордович Ј, Милошевић Б. *West Nile* вирусна инфекција у Србији јун–октобар 2022 – клиничке карактеристике и исход болести. Енцефалитис – актуелности и диференцијално-дијагностичке дилеме. Сремска Каменица, 10–11. март 2023. Књига апстраката
5. Николић Н, Кораћ М, Нешић З, Милошевић Б, Урошевић А, Јевтовић Ђ, Митровић Н, Марковић А, **Милошевић И**. Примена теикопланина у терапији рефракторних облика Clostridium difficile инфекције. IV конгрес инфектолога Србије. Копаоник, Србија. 2017. стр. 45.
6. Кораћ М, **Милошевић И**, Поповић Н. Дијагностичке, терапијске дилеме и наша искуства у лечењу болесника са *Clostridium difficile* инфекцијом. Други конгрес инфектолога, Златибор, 11–14.11.2014.
7. **Милошевић И**, Кораћ М, Жерјав С, Урошевић А, Лавадиновић Л, Милошевић Б, Јевтовић Ђ. Неспецифични параметри запаљења код болесника са пандемијском инфлуенцом H1N1. Други конгрес инфектолога, Златибор, 11–14.11.2014.
8. **Милошевић И**, Делић Д, Лазаревић И, Павловић IP, Кораћ М, Бојовић К, Јевтовић Ђ. Утицај генотипова hepatitis B вируса на ток болести и успех лечења болесника са хроничним хепатитисом B у Србији. Други конгрес инфектолога, Златибор, 11–14.11.2014.
9. Дакић З, Пелемиш М, Стевановић Г, Полуга Ј, Лавадиновић Л, **Милошевић И**, Инџић Н, Офорі-Белиц И, Павловић М. Висцерална лајшманијаза у Београду: дијагностичке дилеме. VI конгрес медицинске микробиологије (Mikromed 2008), Београд, јун 2008; 173–174.
10. Докић Љ, Швитрлих Н, Делић Д, Поповић Н, Кораћ М, Милошевић Б, Стевановић Г, Стевановић Г, Бојић Б, **Милошевић И**, Бојовић К. Ехосонографски налаз на слезини код инфектолошких болесника – петогодишња студија преносивим апаратом. Први конгрес инфектолога Србије са међународним учешћем, Тара, октобар 2007; апстракт 22

***ПОГЛАВЉА У УЏБЕНИЦИМА***

1. **Милошевић И**. Акутни вирусни хепатитис. У: Антонијевић Б и сар. Акутне инфективне болести, допуњено издање. Стоматолошки факултет Универзитета у Београду. Светлост, Чачак; 2012:115–120. ISBN: 978-86-80953-35-9. Одлуком Наставног већа Стоматолошког факултета Универзитета у Београду бр. 3/46-2 из 2003. године
2. **Милошевић И**. Цревне заразне болести. У: Антонијевић Б и сар. Акутне инфективне болести, допуњено издање. Стоматолошки факултет Универзитета у Београду. Светлост, Чачак; 2012:97–114. ISBN: 978-86-80953-35-9. Одлуком Наставног већа Стоматолошког факултета Универзитета у Београду бр. 3/46-2 из 2003. године

***ПОГЛАВЉА У КЊИГАМА***

1. **Милошевић И**, Вујовић А. Инфекције након спленектомије. У: Бјеловић и сар. Савремени аспекти и дилеме у лечењу обољења слезине. Крагујевац; 2022:153–161. ISBN: 978-86-7760-183-6
2. **Милошевић И**. Ехинококоза. У: Пелемиш и сар. Дијагностика и терапија инфективних болести. СУАХ; 2017:72–73. ISBN: 978-86-900026-0-3
3. **Милошевић И**. Ентеробијаза. У: Пелемиш и сар. Дијагностика и терапија инфективних болести. СУАХ; 2017:74–75. ISBN: 978-86-900026-0-3
4. **Милошевић И**. Хименолепијаза. У: Пелемиш и сар. Дијагностика и терапија инфективних болести. СУАХ; 2017:116–117. ISBN: 978-86-900026-0-3
5. **Милошевић И**. Инфекције изазване ротавирусима. У: Пелемиш и сар. Дијагностика и терапија инфективних болести. СУАХ; 2017:142. ISBN: 978-86-900026-0-3
6. **Милошевић И.** Tерапија хроничног хепатитиса Б у посебним групама болесника У: Монографија научних скупова АМН СЛД; 2020;125-131 ISBN 978-86-6061-176-7

**б) Руковођење или учешће на пројектима**

**1.** „Програм подршке и унапређења локалних центара за стоматолошку заштиту особа са посебним потребама и стигматизованих група” – фаза 2. Руководилац пројекта је проф. др Тамара Перић, Стоматолошки факултет Унивезитета у Београду, носилац пројекта Удружење дечијих и превентивних стоматолога Србије. Пројекат је финансиран од стране Министарства здравља, 2018. (сараданик)

**2.** „Антимикробна резистенција и молекуларна карактеризација болничких патогена у Србији” (број пројекта 451-03-65/2024-03/200110) финансиран од Министарства науке, технолошког развоја и иновација Републике Србије и Универзитет у Београду – Медицински факултет, руководилац Проф Др Ивана Ћирковић. (сарадник)

**3.** „*The role of antioxidant and ACE2 genetic profile in risk stratification and mid-term prognosis of COVID19 patients*“ (број пројекта 7546803 Финансиран у оквиру Специјалног програма истраживања COVID – 19 Фонда за науку Републике Србије, руководилац Проф Др Татјана Симић. (сарадник)

**ц) Цитираност (према индексној бази SCOPUS, навести датум приступа)**

Увидом у *Scopus* базу научно-истраживачких радова дана 9. фебруара 2026. године, нађено је да је др Ивана Милошевић публиковала укупно 56 научна рада *in extenso* у часописима са рецензијом чија је укупна цитираност 1001, а вредност h-indeksa је 14.

**д) Организовање научних састанака и симпозијума**

**1.** *ESCMID* последипломски курс »Стварање нових лидера у инфективним болестима и клиничкој микробиологији«, Београд, 30-31. мај 2020.

**2.**  *ESCMID* радионица »Управљање антибиотицима, приступ на бази научних доказа«, Београд, 14-15. новмбар 2020.

**Ђ. ОЦЕНА О РЕЗУЛТАТИМА НАУЧНОГ И ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА**

Проф. др Ивана Милошевић, ванредни професор за ужу научну област Инфективне болести, у претходном изборном периоду остварила је запажене резултате у научно-истраживачком, педагошком и стручном раду. У области научно-истраживачког рада, проф. др Ивана Милошевић је аутор и коаутор укупно 55 оригиналних радова објављених у часописима са JCR листе, са укупним кумулативним импакт фактором 129,8. Од тога је пре избора у звање објавила 8 радова као први аутор и 29 радова као сарадник, док је након избора објавила 5 радова као први аутор, 10 радова као сарадник и 3 рада као носилац истраживања. Кумулативни импакт фактор радова пре избора износио је 66,09, а након избора 63,71. Поред тога, кандидат је објавила један рад у другим категоријама часописа индексираних у JCR бази, са импакт фактором 0,95. У часопису Медицинска истраживања након избора је објавла 2 рада као носилац истраживања. Према SCOPUS бази података, кандидат има h-индекс 14 и 1001 хетероцитат. У категорији радова који нису објављени у JCR часописима, а имају пуну форму са рецензијом, кандидат је пре избора објавила 3 рада као први аутор и 5 радова као сарадник. У наставној и издавачкој делатности, проф. др Ивана Милошевић је пре избора учествовала у изради 2 поглавља у уџбеницима, практикумима или монографијама. Кандидат је активно учествовала у научно-стручним скуповима, са укупно 25 саопштених радова на међународним скуповима категорије М31–М34 пре избора и 6 након избора, као и 6 радова на домаћим скуповима категорије М61–М64 пре избора и 4 након избора. У области пројектне активности, проф. др Ивана Милошевић је учесник 3 национална и једном међународном пројеку. На основу приказаних података може се закључити да проф. др Ивана Милошевић континуирано и систематично остварује значајан допринос наставном, научно-истраживачком и стручном раду у оквиру дефинисане уже научне области инфективних болести, са израженом продуктивношћу у публикацијама са JCR листе и активним учешћем у наставним и научним активностима Факултета.

**Е. ОЦЕНА О АНГАЖОВАЊУ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ И ДРУГИХ ДЕЛАТНОСТИ ВИСОКОШКОЛСКЕ УСТАНОВЕ**

Др Ивана Милошевић тренутно обавља функцију шефа Катедре инфективних болести. Претходно у два мандата обављала функцију шефа Катедре за специјалистичку наставу. Обављала је функцију члана комисије за уписа на

специјализације за докторе медицине и здравствене сараднике који су запослени у приватним здравственим установама; у установама које не обављају здравствену делатност као примарну и стране држављане, односно докторе медицине и здравствене сараднике који су запослени у здравственим установама ван Републике Србије. Др Ивана Милошевић, ванредни професор на Катедри за инфективне болести Медицинског факултета Универзитета у Београду и запослена на Клиници за инфективне и тропске болести „Проф. др Коста Тодоровић“ УКЦС, активно и савесно учествује у развоју наставе и унапређењу рада високошколске установе. Учествује у извођењу наставе на основним и последипломским студијама на српском и енглеском језику, као и у едукацији студената, специјализаната и млађих лекара, доприносећи повезивању савремене клиничке праксе са наставним процесом. Кроз своје функције помоћника директора Клинике и начелника Одељења за хепатитисе, доприноси организацији стручног рада, унапређењу клиничких протокола и развоју тимског рада, што се непосредно одражава и на квалитет наставе и практичне обуке студената. Активно учествује у научно-стручним скуповима и програмима континуиране медицинске едукације, чиме доприноси афирмацији наставне и научне делатности установе.

**ИЗБОРНИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР У НАСТАВНИЧКА ЗВАЊА**

1. **За стручно-професионални допринос:**
   1. Ангажованост у спровођењу сложених дијагностичких, терапијских и превентивних процедура;

Др Ивана Милошевић је дала велики стручни допринос у области инфективних болести. Нумерички изражено на годишњем нивоу уради око 3500 прегледа. Континуирано прати новине у светској литератури у инфектологији. Највише се бави лечењем пацијената са вирусним болестима јетре. Вишегодишње искуство у дијагностици, лечењу и праћењу пре свега пацијената са хроничном ХБВ и ХЦВ инфекцијом, али и другим хроничним болестима јетре, резултирало је израдом докторске тезе и субспецијалистичког рада у којима је изнела своја искуства у лечењу ове групе пацијената. Учествује у свим неопходним дијагностичким процедурама: УС преглед абдомена, слепа аспирациона бипсија јетре, горња ендоскопија. Један је од иницијатора увођења фиброскен дијагностике у процени степена фиброзе јетре неинвазивном процедуром код болесника са болестима јетре. Др Милошевић је члан Радне групе Министарства здравља Републике Србије за вирусне хепатитисе. Један је од аутора Националног протокола лечења хроничних вирусних хепатитиса и иницијатора увођење нових DAA лекова у лечење хроничног вирусног хепатитиса Ц. Била је у два мандата члан Републичке стручне комисије за болничке инфекције. Др Милошевић је представник Републике Србије у Европском центру за контролу и превенцију болести (ECDC). Др Милошевић је дала допринос као предавач КМЕ у оквиру Симпозијума »Стремљења и новине у медицини« односно Мини симпозијум »Новине у епидемиологији, дијагностици и терапији хроничних вирусних хепатитиса« децембра 2019. године, где је одржала и предавање под називом »Значај правилне процене фазе хроничне хепатитис Б вирусне инфекције и терапијског избора у успеху лечења хроничног Б вирусног хепатитиса«. Кандидат је актуелно заменик директора и начелник XI одељења Клинике за инфективне и тропске болести УКЦС. Кандидат је начелник највећег одељења за лечење вирусних болести јетре у Србији. У току КОВИД-19 пандемије кандидат је активно учествовао у организацији здравствене службе на територији града Београда, и изради Националног протокола за лечење КОВИД-19 (све верзије).

* 1. Број и сложеност сложених, дијагностичких, терапијских и превентивних процедура које је кандидат увео, или је учествовао у њиховом увођењу;

Кандидат је током 2019. године увео транзијентну еластографију (FibroScan) у рутинску инфектолошку клиничку пракксу. Кандидат је 2024. године увео стандардизовани *Stroop test* у рутинску праксу у својој установи. Проф др Ивана Милошевић је уредник Националног водича добре клиничке праксе за лечење и превенцију вирусних хепатитиса.

* 1. Број организованих и одржаних програма континуиране медицинске едукације акредитованих од стране Факултета који нису оцењени оценом мањом од 3,75 од стране полазника:

Др Милошевић је дала допринос као предавач КМЕ у оквиру Симпозијума „Стремљења и новине у медицини“ односно Мини симпозијум »Новине у епидемиологији, дијагностици и терапији хроничних вирусних хепатитиса« децембра 2019. године, где је одржала и предавање под називом „Значај правилне процене фазе хроничне хепатитис Б вирусне инфекције и терапијског избора у успеху лечења хроничног Б вирусног хепатитиса«. Проф. др Ивана Милошевић је била организатор и предавач семинара „Вирусне инфекције код имунокомпромитованих болесника“ 25. 3. 2024, Медицински факултет Универзитета у Београду, Београд, Србија – просечна оцена опште евалуације програма је била 5,00.

1. **За допринос академској и широј заједници:**
   1. Значајно струковно, национално или међународно признање за научну или стручну делатност:

* Проф др Ивана Милошевић је добитник Ордена Карађорђеве звезде трећег степена
* Проф др Ивана Милошевић је добитник Захвалнице за изузетан допринос у борби против пандемије изазване COVID-19 вирусом од стране Медицинског факултета Универзитета у Београду
  1. Чланство у стручним или научним асоцијацијама у које се члан бира или које имају ограничен број чланова;
* Ванредни члан Академије медицинских наука Српског лекарског друштва

***2.6.*** Руковођење или ангажовање у националним или међународним институцијама од јавног значаја

* Члан Српског лекарског друштва
* Члан Инфектолошке секције СЛД
* Члан Хепатолошке секције СЛД
* Члан ECCMID
  + - * Српско удружење за антимикробну хемиотерапију – благајник Удружења

***2.7.***Руковођење или ангажовање у националним или међународним институцијама од јавног значаја

* Члан Радне групе Министраства здравља за вирусне хепатитисе
* Члан Републичке стручне комисије за болничке инфекције у 2 мандата
* Представник Републике Србије у Европском центру за контролу и превенцију болести (ECDC)
* Председник Републичке стручне комисије за заштиту становништва од заразних болести
* Члан Републичке стручне комисије за имунизацију

1. **За сарадњу са другим високошколским, научно-истраживачким установама у земљи и иностранству - мобилност**
   1. Предавања по позиву или пленарна предавања на међународним акредитованим скуповима у земљи и иностранству:
2. „HBV genotypes in Serbia„ 6. евро-азијски конгрес инфективних болести, Београд, 24.-27. септембар 2014.
3. „Concurent infction in patients with C.difficile infection“ – 6. конгрес SEEC, Солун, 13.-15. новембра 2015.
4. „Bacterial gastrointestinal infections“ 7. конгрес SEEC, Сибиу, 13.-15.откробра 2016.
   1. Предавање по позиву
5. „Пандемијски грип“ у 2010. години у организацији Стоматолошког факултета Универзитета у Београду -„Трансмисивне инфекције и њихов значај за стоматолошку праксу“ у 2011. години у организацији Стоматолошког факултета Универзитета у Београду
6. „Савремени аспекти вирусолопке дијагностике“ у 2012. години у организацији Стоматолошког факултета Универзитета у Београду
7. „Превенција и сузбијање C.difficile инфекције“ у 2014. години у организацији Друштва лабораторијских технолога и техничара Србије
8. „Клинички и епидемиолошки аспекти болничких инфекција“ у 2014. години у организацији Медицинског факултета Универзитета у Београду.
9. „Терапија хроничне ХЦВ инфекције“ КМЕ Институт за јавно здравље „Др М.Јовановић Батут“ децембар 2018.
10. „Наша искуства у терапији хроничног хепатитиса Б тенофовиром“ мај 2019. године у Будви
    1. Учешће или руковођење у научноистраживачким или образовним међународним пројектима;

1. „Implementing and harmonizing strategies for a reliable diagnosis and prompt linkage to care of patients with HDV infection: the synergic action of virologists and clinicians in facing the diagnostic challenges at the four corners of Europe (HDV-CORNER UROPE)“ HDV-CORNER EUROPE је међународни пројекат којим координира Одсек за биологију, Универзитета у Риму Тор Вергата (Италија) где су руководиоци истраживања проф. Valentina Svicher и др Romina Salpini. Руководилац пројекта за Србију је проф. др Ивана Лазаревић, редовни професор на Институту за микробиологију и имунологију Медицинског факултета Универзитета у Београду.

**Кандидат др Јасмина Полуга**

**A.** **ОСНОВНИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ**

* Име, средње име и презиме: Јасмина, Лука, Полуга
* Датум и место рођења: 11.04.1963., Постојна
* Установа где је запослен: Медицински факултет, Универзитет у Београду, Клиника за  инфективне и тропске болести, Универзитетски Клинички центар Србије
* Звање / радно место: ванредни професор; специјалиста инфективних болести; начелник одељења
* Ужа научна област: инфективне болести

Б**. СТРУЧНА БИОГРАФИЈА, ДИПЛОМЕ И ЗВАЊА**

**Основне студије**

* Назив установе: Медицински факултет Универзитета у Београду
* Место и година завршетка, просечна оцена: Београд, 1991. године; 8,28

**Последипломске студије**

* Назив установе: Медицински факултет Универзитета у Београду
* Место, година завршетка, ментор и чланови комисије: Београд, 2000. године. Ментор: Проф. др Христина Влајинац, коментор: Проф.др Викторија Цуцић, чланови комисије: Проф. др Весна Бјеговић, проф. др Ивана Јевремовић, проф. др Ђорђе Јевтовић
* Наслов магистарског рада: Инциденција болести које се преносе сексуалним путем као индикатор успешности

превенције АИДС-а.

* Ужа научна област: Епидемиологија

**Докторат**

* Назив установе: Медицински факултет Универзитета у Београду
* Место и година одбране и чланови комисије: Београд, 2012. године. Чланови комисије: Проф.др Мијомир Пелемиш, проф. др Татјана Пекмезовић и проф. др Виолета Допсај. Ментор: Проф. др Милорад Павловић
* Наслов докторске дисертације: Однос концентрације проинфламаторних цитокина у серуму и клиничких, паразитолошких, и хематолошких промена у току импортоване маларије.
* Ужа научна област: Инфективне болести.

**Специјализација**

* Назив: Инфективне болести
* Место и година завршетка, оцена и чланови комисије: Медицински факултет у Београду, 1998. година, оцена врло добар. Чланови комисије: Проф. др Предраг Николић, проф. др Милан Шашић, проф. др Олга Дуловић.

**Досадашњи избори у наставна и научна звања**

Избор у асистента Медицинског факултета Универзитета у Београду, Катедра за инфективне болести, 28.12.2005. Реизбор 26.05.2010. године.

Избор у доцента Медицинског факултета Универзитета у Београду, Катедра за инфективне болести, 24.05.2013. Реизбор 29.10.2018. године.

Избор у ванредног професора Медицинског факултета Универзитета у Београду, Катедра за инфективне болести, 13.07.2021.

**ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ** **ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ ВАНРЕДНОГ ПРОФЕСОРА**

**В. ОЦЕНА О РЕЗУЛТАТИМА ПЕДАГОШКОГ РАДА**

Др Јасмина Полуга активно и одговорно учествује у многим облицима наставе Катедре за инфективне болести Медицинског факултета и има 20 година искуства у педагошком раду. Укључена је у теоријску и практичну наставу за студенте основних студија из предмета Инфективне болести и ангажована на провери знања и оцењивању студената на студентским испитима. У основној настави има 25 часова предавања у једној школској години, као и 4 часа вежби у једној наставној седмици. Учествује у стручној и научној едукацији лекара на специјализацији из инфективних болести, опште медицине и ургентне медицине У оквиру специјалистичких предавања има 5 часова предавања за специјализанте инфектологије, 2 часа предавања и 2 часа вежби за специјализанте опште медицине и 2 часа предавања за специјализанте ургентне медицине, Такође, учествује у настави на енглеском језику обављајући предавања и вежбе, а од 2015. год. је коoрдинатор Изборне наставе са темом“ Неуроинфекције које се преносе векторима“( 2.семестар, 4.година студија). Учествује у извођењу наставе Основних академских студија сестринства као и Мастер струковних студија (Струковна мастер медицинска сестра) у оквиру изборне наставе. Одржала је више предавања везаних за терапију паразитарних нфекција у оквиру Специјалистичке наставе фармакотерапије Фармацеутског факултета Универзитета у Београду. Ментор је из области инфектологије за специјализанте неурологије. У више наврата је сарађивала са Центром за стручни и научно-истраживачки рад студената као рецензент студентских радова.

Анонимном анкетом студената њен педагошки рад је евалуиран оценом 5,00 за школску 2023/2024; 5,00 за школску 2022/2023; 5,00 за школску 2021/2022; 4,29 за школску 2020/2021 и 5,00 за школску 2019/2020 годину.

**Г. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА**

Др Јасмина Полуга је била ментор у више завршних дипломских радова и учествовала је као члан у комисијама за одбрану дипломских и последипломских радова.

**Ментор завршних дипломских радова:**

1. Кандидат др Драговић Ана: COVID 19: неуролошке манифестације; 24.11.2021.

2. Кандидат др Петровић Ана: Неуроборелиоза; 2020.

3. Кандидат др Александра Поповић: Клиничке карактеристике неуронфекција изазваних Wеst Nile вирусом; 2017.

4. Кандидат др Линда Каран: Morbus Lyme; 2016. /Studies in English/

5. Кандидат др Михајло Драгићевић: Клиничке и лабораторијске карактеристике неуроинфекција изазваних Мycoplasmom pneumoniae; 2014.

6. Кандидат др Јована Јовичић: Клиничке и лабораторијске карактеристике маларије; 2014.

**Учешће у комисијама за одбрану завршних дипломских радова:**

1. Кандидат др Kонтић Петар: Malaria «the old» tropical infection with epochal change in 2021/Studies in English/; 2022.

2. Кандидат др Taбаковић Љиљана: Клиничке и лабораторијске карактеристике болнички лечених пацијената са COVID-19 инфекцијом; 2021.

3. Кандидат дрЂукановић Александар: Метаболички синдром код ХИВ пацијената; 2021.

4. Кандидат др Дабовић Уна: Векторски преносиве болести; 2021.

5. Кандидат др Савановић Сузана: Инфекције изазване Etamoeba histolytic-ом; 2019.

6. Кандидат др Џамић Петар: Неуроцистицеркоза; 2019.

7. Кандидат др Лазић Марко: Синдром ангине у инфективним болестима; 2018.

8. Кандидат др Милица Тошић: Тетанус; 2017.

9. Кандидат др Ивана Павловић: Кожне манифестације HIV инфекције; 2017.

10. Кандидат др Милена Т. Петровић: Учесталост имунско-реконструтивно инфламаторног синдрома (IRIS) код пацијената са HIV инфекцијом у Србији; 2016.

11. Кандидат др Кнежевић Марија: Менингеални синдром: дијагноза и дифенцијална дијагноза; 2015.

**Учешће у комисијама за одбрану постдипломских радова:**

Комисија за одбрану рада уже специјализације:

1. Кандидат Др Синиша Андрејић: Учесталост психозе и њен утицај на дијагностику, клиничку слику, ток и исход туберкулозе код болесника у Специјалној болници за плућне болести »Др Будисав Будић“ у Белој Цркви; 2022.

2. Кандидат Др Иван Николић: Корелација налаза магнетне резонанције мозга са исходом болести код оболелих од неуроинвазивног облика грознице западног Нила; 2020.

Комисија за одбрану докторске дисертације:

Биолошки факултет Универзитета у Београду

Кандидат Salem Emhemed Husayn Juwaid: Ticks fauna and identification and characterization of tick-borne pathogens in Red Fox (Vulpes vulpes) populations from Serbia; 2020.

(Фауна крпеља и идентификација и карактеризација крпељима преносивих патогена у популацијама лисице (Vulpes vulpes) у Србији).

**Д. НАУЧНИ И СТРУЧНИ РАД**

**а) Списак публикација**

***ОРИГИНАЛНИ РАДОВИ in extenso У ЧАСОПИСИМА СА JCR (Journal Citation Reports) ЛИСТЕ***

**1.** Nikolić N, Milošević B, Stojanović M, Ljubisavljević M, Milošević I, Mitrović N, Malinić J, Filipović A, Todorović N, Karić U, Jegorović B, Šabanović M, Gmizić I, Beronja B, **Poluga J**. Long-Term Follow-Up of Patients with West Nile Neuroinvasive Disease. Viruses. 2025 Jun 23;17(7):878. **(M21, IF 3.7)**

**2.** **Poluga J**, Barać A, Katanić N, Milošević B, Nikolić N, Stevanović G, Malinić J, Karić U, Jegorović B, Šabanović M, Jug M, Jovanović J, Poluga I, Pelemiš S, Stjepanović M, Micić J. SARS-CoV-2 associated encephalitis. J Infect Dev Ctries. 2025 May 31;19(5):649-653. **(М23, IF 1.2)**

**3.** Kramer A, Thavarajasingam SG, Neuhoff J, Lange F, Ponniah SH, Lener S, Thomé C, Felix Stengel CF, Fischer G, Hostettler CI, Stienen NM, Jemna M, Gousias K, Aleksandra Nedeljkovic A, Grujicic D, Nedeljkovic Z, **Poluga J**, Schär TR, Urbanski W, Sousa C, Casimiro ODC, Harmer H, Ladisich B, Matt M, Simon M, Pai D, Doenitz C, Mongardi L, Lofrese G, Buchta M, Grassner L, Trávníček P, Hosszú T, Wissels M, Bamps S, Hamouda W, Panic F, Garbossa D, Barbato M, Barbarisi M, Pantel T, Gempt J, Kasula ST, Desai S, Vitowanu MJ, Rovčanin B, Omerhodzic I, Demetriades KA, Davies B, Shiban E, Ringel F.Management of Severe Pyogenic Spinal Infections: The 2SICK Study by the EANS Spine Section. Spine J. 2025 May;25(5):876-885. **(M21a, IF 5.1)**

**4.** Veinović G, Malinić J, Sukara R, Mihaljica D, Katanić N, **Poluga J,** Tomanović S. Isolation and cultivation of Borrelia lusitaniae from the blood of a patient with multiple erythema migrans. J Infect Dev Ctries . 2025 Apr 29;19(4):630-635. **(M23, IF 1.2)**

**5.** Nikolić N, **Poluga J**, Milošević I, Todorović N, Filipović A, Jegorović B, Mitrović N, Karić U, Gmizić I, Stevanović G, Milošević B. Neurological and neuromuscular manifestations in patients with West Nile neuroinvasive disease, Belgrade area, Serbia, season 2022. Neurol Sci. 2024 Feb;45(2):719-726. **(M22, IF 3.2)**

**6**. Vasić A, Bjekić J, Veinović G, Mihaljica D, Sukara R, **Poluga J** , Filipović S, Tomanović S. Knowledge, Attitudes, and Practices on Tick-Borne Encephalitis Virus and Tick-Borne Diseases within Professionally Tick-Exposed Persons, Health Care Workers, and General Population in Serbia: A Questionnaire-Based Study. Int. J. Environ. Res. Public Health 2022, 19(2), 867. **(M21, IF 4.614)**

**7.** Milosevic B, Urosevic A, Nikolic N, Milosevic I, **Poluga J,** Tosic T, Jovanovic M. Listeria monocytogenes multifocal cerebritis in an immunocompetent adult. Vojnosanitetski pregled, 2020;77(7):758-761. **(M23, IF 0,383)**

**8.** Milosevic B, Cevik M, Urosevic A, Nikolic N, **Poluga J**, Jovanovic M, Milosevic I, Micic J, Paglietti B, Barac A. Risk factors associated with poor clinical outcome in pyogenic spinal infections: 5-years' intensive care experience. Journal of infection in developing countries. 2020;14(1):36-41. **(M23, IF 1.372)**

**9.** Adzic-Vukicevic T, Cevik M, **Poluga J,** Micic J, Rubino S, Paglietti B, Barac Aleksandra. An exceptional case report of disseminated cryptococcosis in a hitherto immunocompetent patient. Rev Inst Med Trop Sao Paulo. 2020; 62:e3. **(M23, IF 1.460)**

**10. 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. Journal of infection in developing countries. 2019;130(6):510-515. **(M23, IF 1.372)**

**11.** Karić U, Katanić N, Peruničić S, Mitrović N, Nikolić N, Marković M, Bojović K, Malinić J, **Poluga J,** Simonović Babić J. Herpes zoster– is there a need for new treatment recommendations? Vojnosanitetski pregled 2019;76(11):1147-1153 **(M23, IF 0,152)**

**12.** **Poluga J**, Karić U, Dakić Z, Katanić N, Lavadinović L, Milošević B, Nikolić N, Urošević A, Jegorović B, Pavlović M. Severe imported malaria in a Serbian referral center.Vojnosanitetski pregled, 2019;76(5):470-475. **(M23, IF 0,152)**

**13**. Urosevic A, Dulovic O, Milosevic B, Maksic N, Popovic N, Milosevic I, Delic D, Jevtovic Dj, **Poluga J,** Jordovic J, Perunicic S, Stevanovic G. The Importance of Haematological and Biochemical Findings in Patients with West Nile Virus Neuroinvasive Disease. Journal of medical biochemistry. 2016; 35(4):451-457. **(M23, IF 1.148)**

**14. Poluga J**, Milosevic I, Jordovic J, Dakic Z, Lavadinovic L, Stevanovic G , Milosevic B, Jevtovic Dj, Pavlovic M. Clinical characteristics of imported malaria: An 11-year experience in a Serbian referral center. Journal of infection in developing countries. 2016; 10(7):770-776. **(M23, IF 1.353)**

**15**. 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. Journal of Neurology. 2014; 261(6):1104-1111. **(M21, IF 3.377)**

**16**. Popovic N, Milosevic B, Urosevic A, **Poluga J,** Lavadinovic L, Nedeljkovic J, Jevtovic Dj, Dulovic O. Outbreak of West Nile virus infection among humans in Serbia, August to October 2012. Eurosurveillance. 2013; 18(43):18-25. **(M21, IF 4.659)**

**17. Poluga J,** Dopsaj V, Veljković M, Maksić N,Stojaković S, Dunjić R, Dakić Z, Pavlović M. Increased tumor necrosis factor alpha and interleukin-6 serum levels and their correlation with laboratory parameters in patients with the imported malaria. Arch. Biol. Sci., 2012; 64(4):1577-1583. **(M23, IF 0.791)**

**18.** Dakić Z, Pelemiš M, Djurković-Djaković O, Lavadinović L, Nikolić A, Stevanović G, **Poluga J,** Ofori-Belić I, Milošević B, Pavlović M. Imported malaria in Belgrade, Serbia, between 2001 and 2009. Wien Klin Wochenschr. 2011;123 Suppl 1:15-9. **(M23, IF 0.809)**

**19**.Ofori-Belic I, Korac M, Milosevic B, Djurkovic-Djakovic O, Dulovic O, Dakic Z, **Poluga J,** Brmbolic B. Seasonality of Trichinellosis in Patients Hospitalized in Belgrade, Serbia. Parasite- Journal de la societe Francaise de parasitologie. 2010; 17(3):199-204. **(M22, IF 1.71)**

**20.** Dakic Z, Pelemis M, Stevanovic G**, Poluga J**, Lavadinovic L, Milosevic I, Indjic N, Ofori-Belic I, Pavlovic M. Epidemiology and Diagnostics of Visceral Leishmaniasis in Serbia.Clin Microbiol Infect 2009;15(12):1173-1176. **(M21, IF 4.014)**

**21**. Dakić Z, Kulišić Z, Stajković N, Pelemiš M, Čobeljić M, Stanimirović Z, Inđić N, **Poluga J,** Pavlović M. Ecology of Anopheles mosquitoes in Belgrade area: Estimating vector potential for malaria retransmission. Acta vet 2008; 58(5-6):603-614. **(M23, IF 0.179)**

***РАДОВИ ШТАМПАНИ У ЧАСОПИСИМА ИНДЕКСИРАНИМ У SCIENCE CITATION INDEX Expanded SCI(e), без IF***

**1**. Karić U, Karić Petković A, Jegorović B, Šabanović M, Petković S, Katanić N, **Poluga J .** Mosquito-borne infections. Galenika Medical Journal, 2024;3(12):20-28.

**2**. Karić U, Karić Petković A, Jegorović B, Šabanović M, Petković S, Katanić N, **Poluga J .** Tick-borne infections . Galenika Medical Journal, 2024; 3(11):73-79.

***РАД У ЧАСОПИСУ КОЈИ ЈЕ УКЉУЧЕН У БАЗУ ПОДАТАКА MEDLINE***

**1**. Dakić Z, Nielsen HV, Pavlović M, **Poluga J**, Stevanović G, Lavadinović L, Milošević B, Pelemiš M, Urošević A, Jovanović S, Stensvold CR (2016) Retrospective PCR-based species identification of Leishmania in two patients with visceral leishmaniasis in Serbia. JMM Case Rep.2016;3(5):e005063.

**2.** Simonović J, Delić D, Švirtlih N, Pavić S, Popović N, **Poluga J**. Mesto lamivudina u lečenju HBe antigen-negativne ciroze jetre. Med Pregl 2006; 59 (7-8):317-321.

**3.** Žarković M, Pavlović M, Pokrajac – Simeunović A, Ćirić J, Beleslin B, Penezić Z, Ognjanović S, Savić S, **Poluga J**, Trbojević B, Drezgić M. Poremećaj funkcije nadbubrega u sindromu hroničnog zamora. Srp Arh Celok lek 2003; 131 (9-10): 370-373.

**4.** Pavlović M, Dragojlović J, **Poluga J**. Streptokokni faringitis – terapijski problemi.Srp Arh Celok lek 2002; (1): 53-58.

**5.** Simonović J, Dokić Lj, Švirtlih N, Đorđević M, Božić M, **Poluga J**. Autoimunski hepatitis i/ili hepatitis C. Srp Arh Celok lek 1999;127 (3-4): 109-113.

**6.** Nikolić S, Vujošević M, Šašić M, **Poluga J,** Mišić S, Najdanović Lj, Dulović O, Dragojlović J, Milošević B. Neurološke manifestacije u toku trihinoze. Srp Arh Celok lek 1998;126 (5-6): 209-213.

***ЦЕО РАД У ЧАСОПИСУ КОЈИ НИЈЕ УКЉУЧЕН У ГОРЕ ПОМЕНУТЕ БАЗЕ ПОДАТАКА***

**1.** KatanićN, Katanić R, Bojović K, **Poluga J,** Radomirović D, Aritonović J, Odalović A, Milentijević M, Vujačić M. Istorijat Krimske Kongo hemoragijske groznice u Srbiji. Praxis Medica.2019;48(1):153-159.

**2. Poluga J.** Krpeljski encefalitis:“nova“ neuroinfekcija. Acta Clinica.2018;18(1):87-94.

**3.** Dakić Z, Nikolić A, Lavadinović L, Pelemiš M, Klun I, Dulović O, Milošević B, Stevanović G, Ofori-Belić I, **Poluga J**, Djurković-Djaković O, Pavlović M. Imported parasitic infections in Serbia. European Journal of Microbiology and Immunology. 2011;1(1):80-85.

**4**. Dakić Z, Inđić N, Milošević B, **Poluga J**, Kulišić Z, Korać M, Stajković N, Ofori-Belić I, Pavlović M. Epidemiologija i dijagnostika fascioloze ljudi. Veterinarski glasnik 2010; 64 (1-2):127-136.

**5.** Simonović – Babić J, Delić D, Švirtlih N, **Poluga J**, Maksić N, Boričić I. Prediktivni značaj nivoa ALT za histološki nalaz kod hroničnog C hepatitisa.Jugoslov Med Biohem 2005;24:293-297.

**6.** Simonović – Babić J, Švirtlih N, Žerjav S, Bojović K, Marković A, Đorđević M, **Poluga J,** Božić M. Uspešno lečenje akutnog virusnog hepatitisa C interferonom Alfa 2-a – prikaz slučaja**.** Acta Infectologica Yugoslavica 2002;7:49-53.

**7.** Pavlović M, **Poluga J**. Opasnost od unošenja virusnih hemoragičnih groznica iz tropskih krajeva i mogućnosti zaštite. Acta Infectologica Yugoslavica 2001;6:255-259.

**8. Poluga J**, Vlajinac H, Cucić V, Marinković J, Simonović J. Značaj seksualno prenosivih bolesti (SPB) u prevenciji transmisije HIV-a. Acta Infectologica Yugoslavica 2000; 5:179-188.

**9.** Dulović O, **Poluga J**, Nikolić S, Vujošević M, Mišić S. Hronični meningitis u toku cerebralne cisticirkoze. Acta Infectologica Yugoslavica 1998;3:57-63.

***ЦЕО РАД У ЗБОРНИКУ МЕЂУНАРОДНОГ СКУПА***

**1.** **Poluga J,** Dakić Z, Simonović J, Stevanović G, Pelemiš M, Pavlović M. A Case Report: Blackwater Fever as a Complication of Falciparum Malaria. X European Multicolloquium of Parasitology – EMOP. Monduzzi Editore (Italia) Medimond Inc. 2008; K824C0444:19-22.

***ИЗВОД У ЗБОРНИКУ МЕЂУНАРОДНОГ СКУПА***

**1.** Veinovic G, **Poluga J**, Škiljević D, Malinić J, Mihaljica D, Ćirković V, Jevremović K, Tomanović S. Molecular detection and isolation of Borrelia burgdorferi sensu lato from human material in Serbia. The first European conference on Tick-Borne Diseases, March 10th&11th, 2025, Paris. PP11-00027.

**2**. Tomanović S, Sukara R, Veinović G, Mihaljica D, Ćirković V, Malinić J, **Poluga J,** Škiljević D. Exposure to ticks and tick-borne pathogens in humans in Serbia The first European conference on Tick-Borne Diseases, March 10th&11th, 2025, Paris. PP16-00070.

**3.** Potkonjak A, Savić S, Petrović T, Banović P, Ristanović E, Protić Đokić V, Pavlović N, Kovačević Filipović M, Jurišić A, Pustahija T, Sević S, **Poluga J**, Turkulov V. Zoonotic tick-borne pathogens in Serbia: What we know and what we don't know? Tick borne Pathogen Conference, September 2024, Cuba. P:357.

**4**.**Poluga J**. Neuroinfections in immunocompromised patients. Infections in immunocompromised- problems of recognition, diagnosis and therapy. 19-20. april 2024, Belgrade. Serbian Journal of the Medical Chamber, Volume 5, Supplement I, March 2024. Book of abstracts, P27.

**5.** Jegorović B, Šabanović M, Nikolić N, Katanić N, Obradović D, **Poluga J.** Complicated neurotuberculosis after the use of bilogical therapy. Infections in immunocompromised- problems of recognition, diagnosis and therapy. 19-20. april 2024, Belgrade. Serbian Journal of the Medical Chamber, Volume 5, Supplement I, March 2024. Book of abstracts, P33.

**6**. Katanić N, **Poluga J**, Jegorović B, Šabanović M, Milić M. Cryptococcal meningoencephalitis in non-HIV immunodeficiency. Infections in immunocompromised- problems of recognition, diagnosis and therapy. 19-20. april 2024, Belgrade. Serbian Journal of the Medical Chamber, Volume 5, Supplement I, March 2024. Book of abstracts, P48.

**7**. Tomanović S, Veinović G, Sukara R, Mihaljica D, **Poluga J**, Nikolić N, Katanić N, Malinić J. Lyme borreliosis in Serbia: isolation of Borrelia lusitaniae from the blood of patient with multiple erythema migrans. International Symposium on Tick-Borne Pathogens and Disease, Vienna Austria 22 to 25 October 2023. P70.

**8**. **Poluga J**. Neurološke manifestacije COVID-19 infekcije. VI Kongres udruženja infektologa Srbije sa međunarodnim učešćem.19-21. мај 2022, Novi Sad. Zbornik sažetaka, P26.

**9**. Vesić N, Dulović-Dabović M, Katanić N, Milićević Ž, **Poluga J**. Kliničke karakteristike COVID-19 infekcije kod hospitalno lečenih mladih osoba. VI Kongres udruženja infektologa Srbije sa međunarodnim učešćem.19-21. мај 2022, Novi Sad. Zbornik sažetaka, P74.

**10**. Milićević Ž, Dulović-Dabović M, Katanić N, Vesić N, **Poluga J.** Akutni infarkt miokarda u toku SARS-CoV2 infekcije-prikaz slučaja. VI Kongres udruženja infektologa Srbije sa međunarodnim učešćem.19-21. мај 2022, Novi Sad. Zbornik sažetaka, P64.

**11**. Milošević I, Nikolić N, **Poluga J,** Todorović N, Filipović A, Karić U, Mitrović N, Milošević B. Clinical characteristics and the disease outcome of critically ill patients with West Nile neuroinvasive disease treated in Belgrade, Serbia, June- October 2022. European congress of Clinical and Infectious diseases. Copenhagen, Denmark 15-18 April 2023. P2892.

**12. Poluga J.** Neuroinfectious agents: Has anything changed? UMS Series 23. Emerging infectious diseases: Are we ready for new evolutionary challenges? Mar 30 - Apr 1 2023, Belgrade. Congress Abstracts, P 28.

**13**. Karić U, **Poluga J,** Ostojić I, Mitrović N, Kekić N, Milošević B. Different clinical presentations of pneumococal meningitis. UMS Series 23. Emerging infectious diseases: Are we ready for new evolutionary challenges? Mar 30 - Apr 1 2023. Congress Abstracts, P 65.

**14. Poluga J,** Jovanović J, Katanić N, Jug M, Dulović-Dabović M, Rajković I, Lavadinović L. Pregnant Womn with Mild to Moderate COVID-19: A Case series. The First World Conference Fighting COVID-19m Pandemic. Health Challenges. 26-28 March 2022, Belgrade. Abstract book, P 316.

**15**. Jovanović S, Dakić Z, Lavadinović L, **Poluga J**, Malinić J, Karić U, Gmizić I, Stevanović G. Changing trend of imported Plasmodium malaria cases by origins and species in Serbia.Abstracts of GCCMID 2019. Journal of Infection and Public Health 13(2020), PP129.

**16**. **Poluga J**. Uloga moksifloksacina u lečenju neuroinfekcija. VII kongres Srpskog udruženja za antimikrobnu hemoterapiju i V kongres infektologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Beograd, 2019. Zbornik radova, S37.

**17. Poluga J**, Stevanović G, Katanić N, Malinić J, Jegorović B, Tomanović S. Lajmska bolest-da ili ne? Acta Med Sal 2019;49(1):S64-65.

**18**.Katanić N, **Poluga J**, Milošević B, Urošević A, Ristović M, Bojović K, Karić U, Aritonović J. Klinićke karakteristike infekcija izazvanih Mycoplasmom pneumoniae. Congress of Serbian Infectologists, Kopaonik, 5-8 October 2017; Book of Abstracts /IV.

**19.** Milošević B, Urošević A, Nikolić N, Jovanović M, Milosević I, **Poluga J**, Barać A. Piogene spinalneinfekcije: kliničke karakteristike i ishod. Congress of Serbian Infectologists, Kopaonik, 5-8 October 2017 ; Book of Abstracts /IV.

**20.** Urošević A, Milošević B, Popović N, **Poluga J**, Katanić N, Ristović M, Ostojić I, Barać A. Neuroinvazivni oblik West Nile virusne infekcije u Srbiji- petogodišnje iskustvo. Congress of Serbian Infectologists, Kopaonik, 5-8 October 2017; Book of Abstracts /IV.

**21. Poluga J**, Katanić N, Milošević B, Urošević A, Ristović M, Gmizić I, Peruničić S, Nikolić N, Ješić B. Diseminovana tuberkuloza i aktinomikoza nakon terapije inhibitorima TNF-α: prikaz slučaja. Congress of Serbian Infectologists, Kopaonik, 5-8 October 2017; Book of Abstracts /IV.

**22. Poluga J**, Dulović O. Diferencijalno-dijagnostičke dileme kod bolesnika sa TBE neuroinfekcijom. V Kongres Srpskog udruženja za antimikrobnu hemoterapiju i Treći Kongres infektologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Beograd, 2015. Zbornik radova, S11.

**23**. Dulović O, **Poluga J**, Gmizić I, Dakić Z, Bobić B, Djurković-Djaković O. Treatment of neurocysticercosis in Serbia. 1st CYSTINET International Conference. 03-04.11.2015. Belgrade, Serbia. Abstract book, P26.

**24**. Dakić Z, Lavadinović L, Stevanović G, Pelemiš M, Milošević B, Jovanović S**, Poluga J,** Ofori-Belić I, Pavlović M. Diagnostics of visceral leishmaniasis in Serbia. ICGEB Theoretical and practical course“Molecular biology of Leishmania“.Trieste, Italy 22-24.10. 2014. Book of abstracts, P37.

**25.** Dakić Z, Lavadinović L, Stevanović G, Pelemiš M, Jovanović S, Milošević B, Urošević A, Dulović O, **Poluga J**, Džamić A, Indjic N, Ofori-Belić I, Pavlović M. Imported filariasis in Serbia. 5th Southeast European Conference on Chemotherapy and Infection, 16-19.10. 2014. Bled, Slovenia. P64.

**26.** **Poluga J**, Dopsaj V, Pelemiš M, Dulović O, Dakić Z, Lavadinović L, Pavlović M. Increased tumor necrosis factor- alpha and interleukin-6 serum levels in patients with imported malaria. 5th Southeast European Conference on Chemotherapy and Infection, 16-19.10.2014. Bled, Slovenia. P49.

**27**. Dulović O, **Poluga J,** Dakić Z. Neurocysticercosis in Serbia – diagnosis, clinical characteristics and therapy. COST Action TD 1302 CYSTINET - 1st Working Group Meeting (COST- European Cooperation in Science and Technology). Evora, Portugal, 6-7. 05. 2014. Book of abstracts, P51.

**28**. Popović N, Milošević B, Urošević A, **Poluga J,** Dulović O. Rhombencephlitis: a common presentation in Serbian human outbreak of West Nile neuroinvasive disease in 2012. Severe forms of imported malaria in Serbia. 23rd European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases, Berlin, 27-30.04.2013. Abstract: P 2335.

**29.** 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. 23rd European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases, Berlin, Germany, 27-30.04. 2013. Abstract: P 2304.

**30**. **Poluga J**, Dakic Z, Nikolic I, Stevanovic G, Nikolic S. Epidemiological and clinical characteristics of neurocysticercosis in Serbia. 23rd European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases, Berlin, Germany, 27- 30. 04. 2013. Abstract: P 2299.

**31**. **Poluga J**, Dakic Z, Nikolic J, Pelemis M, Dulovic O, Milosevic B, Pavlovic M. Severe forms of imported malaria in Serbia. 23rd European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases, Berlin, Germany, 27-30.04. 2013. Abstract: P2256.

**32**. Dakić Z, Pelemiš M, Stevanović G, Lavadinović L, **Poluga J,** Milosevic B, Milošević I, Inđić N, Dulović O, Ofori-Belić I, Pavlović M. A Comparative evaluation of three methods for diagnosis of visceral leishmaniasis in Serbia. European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases. London, England. 31.03.-03.04. 2012. Abstract: P 2403.

**33.** Dakić Z, Pelemiš M, Stevanovic G, Lavadinovic L, **Poluga J**, Milošević B, Milošević I, Inđić N, Dulović O, Ofori-Belić I, Pavlović M. A comparative evaluation of three methods for diagnosis of visceral leishmaniasis in Serbia. Abstract Book. 22nd European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases, London, 2012; P2403.

**34**. **Poluga J,** Dakić Z, Pavlović M. Clinical and laboratory characteristics of imported malaria in Serbia. Abstract Book.The Forth Macedonian Congress of Infectious Diseases- with international participation, Ohrid 2012; 06П04.

**35**. Gvozdenović E, Katanić N, Svirtlih N, Lavadinović L,**Poluga J**, Urošević A,  Mitrović N, Dulović O, Pavlović M, Nikolić S, Popović N.Clinical findings versus x-ray findings in patients hospitalized for influenza in H1N1 v pandemic in Belgrade, Serbia. International Journal of infectious diseases, 2012:16: E259.

**36**. Dakić Z, Stevanović G, **Poluga J**, Nikolić I, Inđić N, Nikolić S. Tenijaza i neurocisticerkoza u Srbiji. The First International Epizootiology Days, Sijarinska banja, 2011. Abstract Book, P74.

**37. Poluga J**, Gvozdenović E, Simonović J, Đonin M, Lavadinović L, Brmbolić B. A Case Report: Multidrug-resistant strain of Salmonella Typhi in case of Typhoid fever. The Second Southest European Conference of Chemotherapy and Infection, Belgrade, 2011. Abstract Book, P19.

**38.** Dakić Z, Pelemiš M, Đurković-Đaković O, Lavadinović L, Nikolić A, Stevanović A, **Poluga J,** Ofori-Belić I, Milošević B, Pavlović M. Imported malaria in Belgrade, Serbia, between 2001 and 2009, 44th Annual Meeting of the Austrian Society of Tropical Medicine and Parasitology, Graz, Austria, 2010. Abstract book, P 45.

**39.** Stošović B, Tošić T, Jovanovic M, Lavadinović L, **Poluga J**, Milošević I, Stevanović G, Milošević B., Dulović O, Pavlović M., Dokić Lj, Pelemiš M, Švabić-Vlahović M. Antimicrobial Susceptibility of Enterococci from Blood Cultures during the Period 2002-2009. Journal of IMAB - Annual Proceeding (Scientific Papers), 2010; (61-B):31-58.

**40.** Tošic T, Jovanović M, Pavlovic M, Stošović B, Milošević B, Dulović O, **Poluga J**, Stevanović G, Milošević I, Pelemiš M, Švabić-Vlahović M. Antibiotic Susceptibility of Staphylococcus aureus Isolates from Blood Cultures during the Period 2007-2009.Journal of IMAB - Annual Proceeding (Scientific Papers), 2010; (61-B): 31-58.

**41**. Pelemiš M, Stevanović G, Pavlović M, Nikolić S, Lavadinović L, Milosević B, **Poluga J**, Miloševic I, Nikolić J, Divac N, Prostran M. Importance of extrapulmonary tuberculosis during evaluations of patients with fever of unknown origin. International Journal of Antimicrobial Agents, 2009; 34(2): O45.

**42.** Dakić Z, Belić-Ofori I, **Poluga J**, Pelemiš M, Stevanović G, Lavadinović L, Dulović O,Milošević I, Milošević B, Pavlović M. Diagnostic procedures for the surveillance of imported tropical parasitic diseases in Belgrade, Serbia. Serbparzoon Project Conference, Belgrade 2009. Abstract book, P53.

**43**. Belić-Ofori I, Korać M, Dakić Z, **Poluga J**, Brmbolić B. Epidemiological, clinical and laboratory characteristics of trichinellosis in hospitalized patients in Belgrade. Serbparzoon Project Conference, Belgrade 2009. Abstract book, P41.

**44.** Dakić Z, Milošević I, Ofori-Belić I, **Poluga J**, Dokić Lj, Boričić I, Kulišić Z, Inđić N, Pavlović M. Problemi u dijagnostikovanju fascioloze ljudi – naše iskustvo. Simpozijum XI Epizootiološki dani sa međunarodnim učešćem, Apatin – Banja Junaković, Zbornik radova i kratkih sadržaja, 2009; 42-46.

**45.** Stevanovic G, Pelemis M, Dakic Z, Pavlovic M, Lavadinovic L, **Poluga J**. Visceral leishmaniasis in Serbia – treatment problems. The Abstracts2 View of the 19th European Congress on Clinical Microbiology and Infectious Diseases, Helsinki, Finland, 2009; P1004.

**46.** Dakic Z,  **Poluga J**,  Lavadinovic L,  Milosevic I,  Stevanovic G,  Pelemis M, Ofori-Belic I,  Indjic N,  Milosevic B,  Pavlovic M. Imported Malaria in Serbia: Problems with Diagnosis. Tropical Medicine and International Health, 2009;14, (1):138.

**47. Poluga J**, Stevanovic G, Pelemis M, Nikolic J, Pavlovic M. Can non-specific biochemical tests improve the diagnosis and contribute to prognosis in imported malaria?The Abstracts2 View of the 18th European Congress on Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ECCMID), Barcelona, Spain, 2008; P751.

**48.** Dakić Z, Ofori-Belić I, Lavadinović L, Stevanović G, **PolugaJ**, Inđić N, Pelemiš M, Pavlović M. Epidemiološko-dijagnostički aspekt visceralne lajšmanioze u pacijenata lečenih na Institutu za infektivne i tropske bolesti u Beogradu od 2001. do 2007. godine. Simpozijum X Epizootiološki dani sa međunarodnim učešćem, Tara, Zbornik radova, 2008; 231-3.

**49.** Dakić Z, Ofori-Belić I, Pelemiš M, Stevanović G, **Poluga J**, Lavadinović L, Milošević B, Mišić S, Pavlović M. Prikaz dijagnostičkog nadzora nad tropskim parazitskim bolestima na Institutu za infektivne i tropske bolesti u Beogradu od 2001-2006. godine. Prvi Kongres infektologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Tara, Zbornik radova, 2007; 71-3.

**50.** **Poluga J**, Pavlovic M. Tularemija – prikaz bolesnika. Prvi Kongres infektologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Tara, Zbornik radova, 2007; 67-8.

**51.** Stevanović G, Pelemiš M, **Poluga J**, Lavadinović L. Visceral leishmaniasis – does antimony loose its efficiency? Abstract Book, 17th Europiean Congress of Clinical Mycrobiology and Infectious Diseases, Munich, Germany, 2007; P531.

**52.** Dakić Z, Stajković N, Kulišić Z, Pelemiš M, **Poluga J**, Cobeljić M, Ofori-Belić I, Tomić D, Pavlović M. The risks of reintroduction of mararia into Begrade area, Serbia. Abstract Book, 17th Europiean Congress of Clinical Mycrobiology and Infectious Diseases, Munich, Germany, 2007; P777.

**53. Poluga J**, Pelemiš M, Dakić Z, Stevanović G, Lavadinović L,Ofori-Belić I, Milošević B, Mišić S, Pavlović M. Survillance of Imported Malaria in Belgrade. Abstracts of the 5th European Congress on Tropical Medicine and International Health, Amsterdam, Netherlands, 2007; 12 (l): 164.

**54.** Dakić Z, Pelemiš M, KulišićZ,Stajković N, Čobeljić M, Ofori-Belić I, Stevanović G, **Poluga J,** Lavadinović L, Mišić S, Pavlović M. Vulnerability for Malaria in Belgrade Area, Serbia. Abstracts of the 5th European Congress on Tropical Medicine and International Health, Amsterdam, Netherlands, 2007; 12(l):165.

**55.** Pavlović M, Stevanović G, Dokić Lj, **Poluga J**, Pelemiš M, Lavadinović L, Milošević B, Dakić Z, Ofori-Belić I. Current Therapy of Severe Imported Malaria. 12thICID Abstracts International Scientific Exchange, Lisbon, Portugal, 2006; 81-2.

**56.** Pavlović M, **Poluga J**, Dragojlović J, Milošević B, Canić T. Pulmonary complications in severe malaria. European Respiratory Society (ERS), Annual Congress, Vienna, 2003; Abstract Book, P2864.

**57.** Pelemiš M, Pavlović M, Stevanović G, **Poluga J**, Milošević I, Lavadinović L. Cerebrospinal fluid and urine specimens culture isolates and their antimicrobial sensitivity.Abstract Book, 5th Europiean Congress of Chemotherapy and Infection, Rhodes, Greece, 2003; P124.

**58.** Simonović J, Božić M, Švirtlih N, Dokić Lj, Đorđević M, **Poluga J**. Način prenosa infekcije virusom hepatitisa C. IX Kongres preventivne medicine Jugoslavije sa međunarodnim učešćem, Tara, Zbornik rezimea, 2001; 284-285.

**59. Poluga J**, Vlajinac H, Cucić V, Marinković J, Simonović J. Značaj seksualno prenosivih bolesti (SPB) u prevenciji transmisije HIV-a. IX Kongres preventivne medicine Jugoslavije sa međunarodnim učešćem, Tara, Zbornik rezimea, 2001; 289-290.

**60.** Simonović J, Božić M, Švirtlih N, Dokić Lj, Đorđević M, **Poluga J,** Ristović M. Long-term follow up of patients with chronic hepatitis B infection treated with interpheron alpha**.** Abstract Book, The Molecular Biology of Hepatitis B viruses Annual Meeting, Paris, France, 2000; P17.

**61.** Simonović J, Božić M, Dokić Lj, Švirtlih N, Đorđević M, **Poluga J**. The hepatitis A issue – closed book or not**?** Abstract Book, IX Triennial International Symposium on Viral hepatits and Liver Diseases. Rome, Italy, 1996; A35.

***ИЗВОД У ЗБОРНИКУ НАЦИОНАЛНОГ СКУПА***

**1.** **Poluga J**, Malinić J, Katanić N. Lajmska bolest – aktuelna saznanja i dijagnostičke dileme. Drugi kongres lekara Kosova i Metohije, jun 2025, Kosovska Mitrovica. Knjiga Sažetaka, S41. DOI:10.70949/pramed202502000M.

**2.** Katanić N, **Poluga** **J,** Malinić J. Gljivične infekcije kod imunodeficijentnih pacijenata. Drugi kongres lekara Kosova i Metohije, jun 2025, Kosovska Mitrovica. Knjiga Sažetaka, S52. DOI:10.70949/pramed202503000K.

**3.** Malinić J, **Poluga Jasmina**, Katanić N. Metabolički sindrom i ishrana u studentskoj polulaciji. Drugi kongres lekara Kosova i Metohije, jun 2025, Kosovska Mitrovica. Knjiga Sažetaka, S37. DOI:10.70949/pramed202503000I.

**4. Poluga J.** Klinički aspekti Lajmske bolesti. Simpozijum „Stremljenja i novine u medicini“ Medicinskog fakulteta u Beogradu. Appendix sa apstraktima Vol. 56(4):146-7.

**5**. **Poluga J,** Milošević B, Karić U, Malinić J, Nikolić N,Dulović-Dabović M, Arsenijević S, Katanić N Encefalitis kao manifestacija NEUROCOVID-19. Simpozijum Encefalitis- aktuelnosti i diferencijalno-dijagnostičke dileme. 10-11 mart 2023, Sremska Kamenica. Knjiga apstrakata, S:12.

**6**. Katanić N, Dulović Dabović M, Ilievski M, Paunović I, Radulović D, Najdeski A, Nikolić N, Malinić J, Barać A, Milić M, **Poluga J.** Post COVID-19 invazivna mukormikoza: prikaz slučaja. Simpozijum Encefalitis- aktuelnosti i diferencijalno-dijagnostičke dileme. 10-11 mart 2023, Sremska Kamenica. Knjiga apstrakata, S:20.

**7.** Malinić J, **Poluga J**, Katanić N, Jordović J, Karić U, Mitrović N, Šabanović M, Filipović A, Stevanović G.Povezanost inicijalnih likvorskih i biohumoralnih parametara sa ishodom WEST NILE neuroinvazivne forme bolesti. Simpozijum Encefalitis- aktuelnosti i diferencijalno-dijagnostičke dileme. 10-11 mart 2023, Sremska Kamenica. Knjiga apstrakata, S:23.

**8.** Šabanović M, Mitrović N, Katanić N, Nikolić N, Malinić J, **Poluga J.** Kliničke manifestacije krpeljskog encefalitisa. Simpozijum Encefalitis- aktuelnosti i diferencijalno-dijagnostičke dileme. 10-11 mart 2023, Sremska Kamenica. Knjiga apstrakata, S:7.

**9.** Nikolić N, **Poluga J,** Milošević I, Filipović A, Todorović N, Stevanović G, Katanić N, Karić U, Mitrović N, Jordović J, Milošević B. West Nile virusna infekcija u Srbiji jun-oktobar 2022- kliničke karakteristike i ishod bolesti. Simpozijum Encefalitis- aktuelnosti i diferencijalno-dijagnostičke dileme. 10-11 mart 2023, Sremska Kamenica. Knjiga apstrakata, S:5.

**10.** Popović N, Milošević B, Urošević A,Milošević I, **Poluga J**, Nikolić S, Dulović O. Kliničke karkteristike bolesnika sa neuroinvazivnim oblikom West Nile virusne infekcije u Srbiji. Kongres infektologa Srbije, 15-17.11.2013. Zlatibor, Srbija. Zbornik radova, S 41.

**11.** **Poluga J**, Dakić Z, Pavlović M. Kliničke, biohemijske, parazitološke i imunološke karakteristike importovane malarije u periodu 2000-2010. Kongres infektologa Srbije, 15-17.11. 2013, Zlatibor, Srbija. Zbornik radova, S 62.

**12.** Dakić Z, Lavadinovic L, **Poluga J,** Stevanovic G, Indjić N, Ofori-Belić I, Pavlović M. (2013): Uloga brzog antigenskog testa u dijagnostici Plasmodium falciparum malarije. 47. dani preventivne medicine, 24-27. 09. Niš, Srbija, Zbornik rezimea, str. 150.

**13.** Dakić Z, Ofori-Belić I, Stevanović G, Pelemiš M, **PolugaJ**, Lavadinović L, Milošević I, Inđić N, Pavlović M. Visceralna lajšmanijaza u Beogradu: dijagnostičke dileme. VIKongres medicinske mikrobiologije, Beograd, Zbornik radova, 2008; 173-4.

**14.** Stevanović G, Milošević I, Nikolić J, **Poluga J**, Dakić Z, Lidija L, Pavlovic M, Pelemis M. Kliničko terapijski pristup lečenju visceralne lajšmanijaze. Drugi Kongres Jugoslovenskog udruženja za antimikrobnu hemoterapiju, Novi Sad, Zbornik radova, 2008; 034.

**15. Poluga J.** Crnomokraćna groznica kao komplikacija teške malarije – prikaz slučaja.Drugi Kongres Jugoslovenskog udruženja za antimikrobnu hemoterapiju, Novi Sad, Zbornik radova, 2008; P49.

**16.** Dakić Z, Pelemiš M, Gvozdenović E, **Poluga J**, Lavadinović L, Ofori-Belić I, Pavlović M. Prevencija i kontrola importovane malarije u Beogradu od 2001. do 2005. godine. VKongres medicinske mikrobiologije, Beograd, Zbornik radova, 2006;S37.

**17. Poluga J**, Simonović J, Pavlović M. Tularemija – diferencijalno dijagnostičke i terapijske dileme. VIII Kongres Interne medicine Srbije i C. Gore, Igalo, Zbornik rezimea, 2006; S 71.

**18.** Nikolić S, Vujošević M, Šašić M, **Poluga J**, Mišić S, Dulović O, Dragojlović J, Milošević B. Neurotrihineloza. IX Kongres Interne medicine Jugoslavije, Igalo, Zbornik radova, 1997; S362.

**19.** Simonović J, Božić M, Dokić Lj, Švirtlih N, Boričić I, Đorđević M, **Poluga J.** Serološki markeri autoimunosti kod bolesnika sa hroničnom hepatitis C virusnom infekcijom.VII Kongres infektologa Jugoslavije, Priština, Zbornik rezimea, 1996; S 171.

***ПОГЛАВЉА У КЊИГАМА***

**1. Poluga J**. Bruceloza. Iz knjige: Savremena dijagnostika i terapija infektivnih bolesti. Uređivački odbor:Pelemiš M,Stevanović G, Delić D. Beograd: Srpsko udruženje za antimikrobnu hemoterapiju, 2017. str. 54-5. ISBN 978-86-900026-0-3.

**2. Poluga J**. Herpes simpleks virusne infekcije. Iz knjige: Savremena dijagnostika i terapija infektivnih bolesti. Uređivački odbor: Pelemiš M, Stevanović G, Delić D. Beograd: Srpsko udruženje za antimikrobnu hemoterapiju, 2017. str. 111-3. ISBN 978-86-900026-0-3.

**3.** **Poluga J**. Herpes zoster. Iz knjige: Savremena dijagnostika i terapija infektivnih bolesti. Uređivački odbor: Pelemiš M, Stevanović G, Delić D. Beograd: Srpsko udruženje za antimikrobnu hemoterapiju, 2017. str. 114-5. ISBN 978-86-900026-0-3.

**4**. **Poluga J**. Sakagija. Iz knjige: Savremena dijagnostika i terapija infektivnih bolesti. Uređivački odbor: Pelemiš M, Stevanović G, Delić D. Beograd: Srpsko udruženje za antimikrobnu hemoterapiju, 2017. str. 209-10. ISBN 978-86-900026-0-3.

**5**. **Poluga J**. Veliki kašalj. Iz knjige: Savremena dijagnostika i terapija infektivnih bolesti. Uređivački odbor: Pelemiš M, Stevanović G, Delić D. Beograd: Srpsko udruženje za antimikrobnu hemoterapiju, 2017. str. 278-9. ISBN 978-86-900026-0-3.

**б) Руковођење или учешће на пројектима**

1. Евалуација AIDS превентивних програма (Институт за социјалну медицину/UNICEF), 1998. Руководилац проф. Викторија Цуцић.

2. Survivors of COVID19: variety of immune responses to SARS-CoV-2 in correlation with clinical manifestation (V.I.R.U.S.), 2020 год., 7551587. Финасиран од стране Фонда за науку Републике Србије, руководилац проф.др В.Михаиловић-Вучинић

3. Tailoring management of tick-borne diseases based on diversity of ticks and tick-borne pathogens (TalkToTick) / програм PRIZMA, 2024.год, 7339. Финасиран од стране Фонда за науку Републике Србије, руководилац- научни саветник др Снежана Томановић

4. Мултирезистентне бактерије у болничкој средини у Србији: учесталост, циркулишући клонови, генетичка основа резистенције на антибиотике и фактора вируленције, 2024.године. Финансиран од стране Медицинског факултета Универзитета у Београду 451-03-66/2024-03/200110. Руководилац проф др Наташа Опавски

**ц) Цитираност (према индексној бази SCOPUS)**

Цитираност радова (хетероцитати) према *Scopus* индексној бази у којима је др Јасмина Полуга аутор/коаутор је 189, *h-* индекс 8 (податак на дан 10.12.2024. године).

**Ђ. ОЦЕНА О РЕЗУЛТАТИМА НАУЧНОГ И ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА**

Др Јасмина Полуга је приложила укупно 125 стручно-научних радова од којих је 39 публиковано *in extenso*. Радови који су публиковани *in extenso* су индексирани у следећим базама података или категоријама часописа: 21 рад је индексиран у часописима са *JCR* листе, 2 у часопису индексираном у Science Citation Index, 6 радова су укључени у базу података *MEDLINE* и 9 у часописима који нису обухваћени наведеним базама података. Објавила је 1 рад у зборнику међународног скупа. Први аутор или носилац рада је у 6 радова који су објављени у часописима категорије М21 и М23. Кумулативни *IF* публикованих радова је **41, 93.** Први аутор или носилац рада је у 5 осталих публикација који су објављени *in extenso*. Од укупно 80 публикованих радова у форми извода, 61 је публиковано у зборницима међународног скупа, а 19 у зборницима националног скупа. У 30 радова у форми извода, др Јасмина Полуга је аутор или носилац рада. Др Јасмина Полуга је једини аутор 6 поглавља у књизи „ Савремена дијагностика и терапија инфективних болести“.

У периоду од претходног избора, др Јасмина Полуга је објавила 31 рад, од којих је 6 радова индексираних у часописима са JCR листе - категорије М21а, М21, М22 и М23 (први аутор или носилац рада у два) и 2 рада у часопису индексираном у Science Citation Index. Укупно 23 рада је публиковано у зборницима међународних скупова категорије М31-М34 и домаћих скупова категорије М61-М64.

Претходни кумулативни кумулативни имапакт фактор је био **22,92**; сада је **41,93**. Према SCOPUS-у укупан број цитата је 189; „h“индекс је 8.

Може се констатовати да се први самостални радови кандидаткиње баве сексуално преносивим болестима, посебно са аспекта ХИВ инфекције, што је и предмет њене магистарске тезе. Затим следе радови који имају различиту тематику и прате кретање др Јасмине Полуга кроз клинички рад, односно њену професионалну едукацију. Један број објављених радова односи се на паразитарна обољења, са посебним акцентом на маларију, што је и тема њене докторске дисертације. С обзиром да др Јасмина Полуга више година уназад ради у Одељењу за инфекције нервног система, чији је начелник од 2016. године, приложени су радови који се баве неуроинфекцијама, посебно векторски преносивим (неуроинвазивне форме инфекције изазване Wест Nile вирусом, вирусом крпељског енцефалитиса и лајмском борелиозом).

Др Јасмина Полуга је у многим радовима сарађивала са стручњацима из области паразитологије, епидемиологије, хепатологије и медицинске биохемије, а сарађује и са бројним стручњацима (епидемиолози, ентомолози, дерматолози, микробиолози) у оквиру Радне групе за израду националних препорука са особама након убода крпеља у Републици Србији. Сходно томе, др Јасмина Полуга је један од аутора монографије - ИНСЕКТИ И КРПЕЉИ КАО ПРЕНОСИОЦИ УЗРОЧНИКА БОЛЕСТИ ЉУДИ И ЖИВОТИЊА (Зборник радова са научног скупа одржаног 25. јуна 2024. године, издавач Српска академија наука и уметности 2025, ISBN 978-86-6184-103-3).

**Е. ОЦЕНА О АНГАЖОВАЊУ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ И ДРУГИХ ДЕЛАТНОСТИ ВИСОКОШКОЛСКЕ УСТАНОВЕ**

Др Јасмина Полуга савесно и професионално учествује у свим облицима научно-стручне и наставне активности, како основних академских студија на српском и енглеском језику, тако и последипломских студија. Након вишегодишњег рада у Одељењу за нејасна фебрилна стања и радећи као начелник Пријемне амбуланте Клинике за инфективне и тропске болести УКЦС, др Јасмина Полуга од 2009. године ради у Одељењу за инфекције нервног система, чији је начелник од 2016 године. Самим тим, активно је учествовала у тимском раду клинике, унапређујући како стручни тако и научни допринос у едукацији колега и студената у складу са најновијим сазнањима из многих области којима се бавила, посебно из домена неуроинфекција.

Др Јасмина Полуга је до сада одржала многобројна предавања на конгресима, симпозијумима и стручним састанцима инфектолога, укључујући и она у оквиру Континуиране медицинске едукације, која су запажена по јасноћи изнесених порука и прецизности закључака.

Др Јасмина Полуга је од школске 2012/13.год. обављала дужност секретара Катедре за инфективне болести Медицинског факултета, а од 2018. до 2024. године је била заменик шефа Катедре за инфективне болести.

**ИЗБОРНИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ ВАНРЕДНОГ ПРОФЕСОРА**

**1. За стручно-професионални допринос:**

***1.1*** Ангажованост у спровођењу сложених дијагностичких, терапијских и превентивних процедура.

Др Јасмина Полуга испољава ангажованост у сповођењу сложених дијагностичких, терапијских и превентивних процедура у свакодневном раду, с обзиром да је начелник Одељења за инфекције нервног система Клинике за инфективне и тропске болести УКЦС. У оквиру амбулантног рада посебно се бави лајмском болешћу, што захтева мултидисциплинарни приступ када су у питању пацијенти у хроничној фази обољења.

Члан је Радне групе за израду националних препорука са особама након убода крпеља у Републици Србији и Радне групе за израду Плана спремности и одговора на пандемије изазване респираторним патогенима, које је основало Министарство здравља Републике Србије. У периоду од 10.05.2023. до 02.07.2024. je била члан Републичке стручне комисије за заштиту становништва од заразних болести и имунизацију.

Др Јасмина Полуга је током пандемије вирусне инфекције COVID-19 радила као координатор-инфектолог у Клиници за пулмологију УКЦС, Клиници за грудну хирургију УКЦС и Институту за ортпедију „Бањица“.

***1.3.*** Др Јасмина Полуга је била организатор и предавач мини симпозијума у оквиру Симпозијума СТРЕМЉЕЊА И НОВИНЕ У МЕДИЦИНИ, Лајмска болест: нова сазнања и актуелне дилеме, одржаног 06.12.2023. на Медицинском факултету у оквиру КМЕ.

**2. За допринос академској и широј заједници**:

***2.1***. Значајно струковно, национално или међународно признање за научну или стручну делатност.

Добитница је COVID Плакете Медицинског факултета Универзитета у Београду за изузетан допринос у борби против болести COVID-19, 2020.год. и Захвалнице Института за ортопедију Бањица за успешну сарадњу и значајни допринос у лечењу COVID-19 током пандемије 2020.

***2.6***. Руковођење или ангажовање у националним или међународним научним или стручним организацијама.

Др Јасмина Полуга је члан Инфектолошке секције Српског лекарског друштва и Удружења инфектолога Србије, Српског удружења за антимикробну хемотерапију (СУАХ) које је члан Међународног удружења за хемотерапију (International Society of Antimicrobial Chemotherapy (ISAC). Члан je ESCMID-a (European Society of Clinical Microbiology and Infectious diseases), ESGBOR-a (ESCMID Study Group for Lyme Borreliosis), ESGIB-a (ESCMID Study Group for Infectious Diseases of the Brain) и члан BAVBD (The Balkan Association for Vector-Borne Diseases).

**3. За сарадњу са другим високошколским, научно-истрживачким установама у земљи и иностранству - мобилност:**

*Предавања по позиву или пленарна предавања на акредитованим скуповима у земљи*

1. Полуга Ј. Улога микробиоте у неуроинфламацији. Симпозијум „савремени дијагностички и терапијски приступ патологији гастроинтестиналног тракта и јетре у инфективним болестима“, 17-19. октобар 2025, Јахорина.

2. Полуга Ј. Болести које преносе артроподе- клинички аспекти. Hаучни скуп: Инсекти и крпељи као преносиоци узрочника и болести људи и животиња. Српска академија наука и уметности, 25. јун 2024.

3. Полуга Ј. Неуроинфекције: Да ли су пред нама нови изазови? Симпозијум „Инфективне болести у пост- пандемијској ери“, 24-26. мај 2024. Бања Лука. Удружење инфектолога југоисточне Европе.

4. Полуга Ј. Encefalitis kao manifestacija NEUROCOVID-19. Симпозијум Енцефалитис-актуелности и диференцијално-дијагностичке дилеме. 10-11 март 2023. Сремска Каменица.

5. Полуга Ј. Лајмска болест-“нови велики имитатор”. Дани др Драгише Мишовића. Симпозијум “Актуелне теме”, Чачак, СЛД, 2019.

6. Полуга Ј. Синдром мултиорганске дисфункције код пацијента са Мy.pneumoniae инфекцијом Симпозијум: Дијагностички и терапијски изазови савремене инфектологије, Будва 2019.

7. Полуга Ј. Векторске болести у фокусу у Србији. KME- Служба микробиологије УКЦС, 2017.

8. Полуга Ј. Клиничке, биохемијске, паразитолошке и имунолошке карактеристике импортоване маларије у периоду 2000-2010. Конгрес инфектолога Србије, Златибор 2013.

*Предавања по позиву или пленарна предавања на међународним акредитованим скуповима у земљи и иностранству*

1. Полуга Ј. Lyme borreliosis: challenges in clinical settings. 3rd Annual Meeting of Balkan Association for Vector-Borne Diseases. 29.11.2025. Palić, Serbia.

2. Полуга Ј. Neuroinfections in immunocompromised patients. Infections in immunocompromised: problems of recognition, diagnosis and therapy. 19-20 Аpril 2024, Belgrade.

3. Полуга Ј. Lyme disease: the most common dillemas in clinical practice. 13 The Southeast European Conference on Chemotherapy and Infection, October12 to 15, 2023, Belgrade, Serbia.

4. Полуга Ј. Neuroinfectious agents: Has anything changed? UMS Series 23. Emerging infectious diseases: Are we ready for new evolutionary challenges? Mar 30 - Apr 1 2023, Belgrade.

5. Полуга Ј. Неуролошке манифестације Ковид-19 инфекције. VI Конгрес удружења инфектолога Србије sa међународним учешћем, 19-21. мај 2022, Нови Сад..

6. Полуга Ј. Is it Lyme disease or not? 5th Congress of Infectologists and 2nd Congresss of Microbiologistsof Bosnia and Herzegovina with international participation, September 19-22, 2019, Tuzla.

7. Полуга Ј. Улога моксифлоксацина у лечењу неуроинфекција. VII конгрес Српског удружења за антимикробну хемотерапију и V конгрес инфектолога Србије са међународним учешћем, Београд, 2019.

8. Полуга Ј. Дисеминована туберкулоза и актиномикоза након терапије инхибиторима ТNF-α: приказ случаја. Четврти Конгрес инфектолога Србије са међународним учешћем. Копаоник 2017.

9. Полуга Ј. Диференцијално-дијагностичке дилеме код болесника са ТБЕ неуроинфекцијом. V Конгрес Српског удружења за антимикробну хемотерапију и Трећи Конгрес инфектолога Србије са међународним учешћем, Београд, 2015.

**ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ**

На расписани конкурс за избор два наставника у звање ванредног професора за ужу научну област **Инфективне болести** Медицинског факултета Универзитета у Београду, који је објављен у публикацији „Послови“ дана 03.12.2025. године, пријавила су се два кандидата – Др Ивана Милошевић и Др Јасмина Полуга, досадашњи ванредни професори на овом предмету.

На основу приложене документације и комплетне анализе научног, стручног, наставно-педагошког рада пријављених кандидата, чланови Комисије једногласно оцењују да Др Ивана Милошевић и Др Јасмина Полуга испуњавају све услове предвиђене Законом о високом образовању и Правилником о условима, начину и поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника и сарадника Медицинског факултета Универзитета у Београду.

Узимајући у обзир све поменуто, чланови Комисије са задовољством једногласно предлажу Изборном већу Медицинског факултета у Београду да утвди предлог за избор **Др Иване Милошевић** и **Др Јасмине Полуга** у звање **ВАНРЕДНОГ ПРОФЕСОРА** за ужу научну област **ИНФЕКТИВНЕ БОЛЕСТИ** на Медицинском факултету Универзитета у Београду.

Београд,

**KOМИСИЈА:**

13.02.2026.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**1. Проф. др Јован Ранин,** председавајући, редовни професор Медицинског факултета Универзитета у Београду

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**2. Проф. др Милош Кораћ**, члан, редовни професор Медицинског факултета Универзитета у Београду

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**3. Проф. др Наташа Катанић,** члан, редовни професор Медицинског факултета у Косовској Митровици