**Табела. 9.8** Компетентност ментора

|  |  |
| --- | --- |
| **Име и презиме** | [Даниела Марић](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Maric%20Daniela&amp;samoar&amp;.WX6-mbaxWUk) |
| **Звање** | Ванредни професор |
| **Ужа научна, уметничка односно стручна област** | Инфективне болести |
| **Академска каријера** | Година  | Институција  | Ужа научна, уметничка односно стручна област  |
| Избор у звање | 2020. | Медицински факултет Нови Сад | Инфективне болести |
| Докторат | 2011. | Медицински факултет Нови Сад | Клиничка медицина |
| Специјализација | 2013. | Медицински факултет Нови Сад | Инфективне болести |
| Магистратура | 2008. | Медицински факултет Нови Сад | Физиологија |
| Мастер |  |  |  |
| Диплома | 2003. | Медицински факултет Нови Сад | Општа медицина |
| **Списак дисертација-докторских уметничких пројеката а у којима је наставнк ментор или је био ментор у претходних 10 година** |
| Р.Б. | Наслов дисертације- докторског уметничког пројекта  | Име кандидата | \*пријављена  | \*\* одбрањена |
| - | - | - | - | - |
| \*Година у којој је дисертација-докторски уметнички пројекат пријављена-пријављен (само за дисертације-докторске уметничке пројекте које су у току), \*\* Година у којој је дисертација-докторски уметнички пројекат одбрањена (само за дисертације-докторско уметничке пројекте из ранијег периода) |
| **Категоризација публикације научних радова из области датог студијског програма према класификацији ресорног Министарства просвете, науке и технолошког развоја а у складу са допунским захтевевима стандарда за дато поље**  |
| Р.б. | Публикација | ISI | M | IF |
| 1. | Drvendzija Z, Srdic-Galic B, Vujanovic M, **Maric D**, Brkic-Jovanovic N, Brkic S, Turkulov V, Ilic D. [Sagittal Abdominal Diameter as the Best Predictor of Metabolic Syndrome in HIV-Infected Men on Antiretroviral Therapy](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38323612/). Curr HIV Res. 2024;22(2):91-9. | 155/160 (2023) | 23(2023) | 0.8(2023) |
| 2. | Brkic-Jovanovic N, Karaman M, Andric V, **Maric D**, Brkic S, Bugarski-Ignjatovic V. Neurocognitive profile in HIV subjects on INSTI-regimen- one year follow up: Is there room for optimism? PLoS ONE. 2024;19(6):e0306278. | 27/72(2023) | 22(2023) | 2.9(2023) |
| 3. | Andric V, Boban J, **Maric D**, Kozic D, Brkic S, Bulovic A. Additive Effect of Metabolic Syndrome on Brain Atrophy in People Living with HIV-Magnetic Resonance Volumetry Study. Metabolites. 2024;14:331.  | 128/285(2023) | 22(2023) | 3.4(2023) |
| 4. | Preveden A, Čolović P, Garipi E, Bogdan M, Preveden M, **Maric D**, Brkić S, Barak O. [Influence of physical activity on endothelial function in people living with HIV.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37589182/) HIV Med. 2024;25(1):143-9. | 57/95(2023) | 22(2023) | 2.8(2023) |
| 5. | Damjanov D, Preveden T, Brkic S, **Maric D**, Zivojinov M, Damjanov D, Savic Z, Urosevic I. [Suppurative gastritis in an HIV patient: a case report](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2019%20OnLine-First/0042-84501800134D.pdf). Vojnosanit Pregl. 2020;77(70):751-3. | 165/169 | 23 | 0.168 |
| 6. | **Maric D**, Brkić S, Ignjatović VB, Nikolašević Ž, Ilić D, Vujanović M, Drvendzija Z, Srdi**ć** Galić B. Relation of steatosis to neurocognitive function in people living with HIV. Curr HIV Res. 2020;18(3):172-83. | 84/92 | 23 | 1.581 |
| 7. | Vujanović M, Brkić Jovanović N, Ilić D, Drvendžija Z, Srdić Galić B, Turkulov V, Brkić S, **Marić D**. [Associations of visceral fat thickness and anthropometric measurements with non-alcoholic fatty liver disease development in male patients mono-infected with human immunodeficiency virus](https://sajhivmed.org.za/index.php/hivmed/article/view/968/1559). South Afr J HIV Med. 2019;20(1):a968. | 54/93 | 22 | 2.500 |
| 8. | Bugarski Ignjatović V, Mitrović J, Kozić D, Boban J, **Marić D**, Brkić S. [Executive functions rating scale and neurobiochemical profile in HIV-positive individuals](https://www.frontiersin.org/articles/10.3389/fpsyg.2018.01238/full). Front Psychol. 2018;9.  | 40/137 | 21 | 2.129 |
| 9. | Malagurski B,Bugarski Ignjatović V, **Marić D**, Nikolašević Ž, Mihić L, Brkić S. Neurocognitive profile of HIV-positive adults on combined antiretroviral therapy: a single-centre study in Serbia. Appl Neuropsychol Adult. 2018;25(6):513-22. | 54/77 | 23 | 1.548 |
| 10. | Tomic S, Brkic S**,** Lendak D, **Maric D**, Medic-Stojanoska M, Novakov-Mikic A. [Neuroendocrine disorder in chronic fatigue syndrome](http://journals.tubitak.gov.tr/medical/issues/sag-17-47-4/sag-47-4-7-1601-110.pdf). Turk J Med Sci. 2017;47(4):1097-103. | 129/154 | 23 | 0.641 |
| 11. | Novakovic M, Turkulov V, **Maric D**, Kozic D, Rajkovic U, Bjelan M, Lucic M, Brkic S. [Prediction of brain atrophy using three drug scores in neuroasymptomatic HIV-infected patients with controlled viremia](http://ac.els-cdn.com/S1413867015001348/1-s2.0-S1413867015001348-main.pdf?_tid=aa9c3808-24e3-11e7-b647-00000aab0f6c&acdnat=1492594769_f12fc3af31c157015977788b99a34a0b). Braz J Infect Dis. 2015;19(5):503-9. | 65/83 | 23 | 1.412 |
| 12. | **Marić D**, Brkić S, Tomić S, Novakov-Mikić A, Ćebović T, Turkulov V. [Multivitamin mineral supplementation in patients with chronic fatigue syndrome.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3907507/pdf/medscimonit-20-47.pdf) Med Sci Monit. 2014;20:47-53. | 90/123 | 23 | 1.433 |
| **Збирни подаци научне активност наставника** |
| Укупан број цитата, без аутоцитата | 180 |
| Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе | 23 |
| Тренутно учешће на пројектима | Домаћи: - | Међународни: - |
| Усавршавања | Royal Free Hospital, Одељењe за ХИВ, Лондон, Велика британија, 4 месеца |
| Други подаци које сматрате релевантним |  |