**Табела. 9.8** Компетентност ментора

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Име и презиме** | | | [Александра, М, Илић](https://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Ilic%20Aleksandra%20MR&samoar=) | | | | | | | | |
| **Звање** | | | Доцент | | | | | | | | |
| **Ужа научна, уметничка односно стручна област** | | | Интерна медицина - кардиологија | | | | | | | | |
| **Академска каријера** | | **Година** | **Институција** | | **Ужа научна, уметничка односно стручна област** | | | | | | |
| Избор у звање | | 2019. | Медицински факултет Нови Сад | | Кардиологија | | | | | | |
| Докторат | | 2015. | Медицински факултет Нови Сад | | Кардиологија | | | | | | |
| Специјализација | | 2004. | Институт за кардиоваскуларне  болести Војводине, Клиника за кардиологију | | Интерна медицина,  субспецијализација:Кардиологија 2009. | | | | | | |
| Диплома | | 1998. | Медицински факултет Нови Сад | | Доктор медицине | | | | | | |
| **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 | |
|  | Праћење болесника након хируршке замене стенозираног аортног залиска механичком протезом у односу на ехокардиографске параметре и антропометријске карактеристике | | | | Мирко Тодић | 2020. | | | | 2024. | |
| \*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. | Srdanović I, Stefanović M, Milovančev A, Vulin A, Pantić T, et al…**Ilić A**.... [Relevance of the TAS'/PASP Ratio as a Predictor of Outcomes in Patients with Heart Failure with a Reduced Ejection Fraction](https://www.mdpi.com/2075-1729/14/7/863). Life (Basel). 2024 Jul 10;14(7):863. | | | | | | | 25/90  (2023) | 21  (2023) | | 3.2  (2023) |
| 2. | Mandić D, Milovančev A, Redžek A, Petrović M, **Ilić A**, Čanković M, et al. [Impact of COVID-19 on cardiac surgery outcomes](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38407408/). Cardiovasc J Afr. 2024 Feb 12;34:1-6. | | | | | | | 140/144  (2023) | 23  (2023) | | 0.7  (2023) |
| 3. | Petrović M, Miljković T, **Ilić A**, Kovačević M, Čanković M, Dabović D, et al. [Management and outcomes of spontaneous coronary artery dissection: a systematic review of the literature](https://www.frontiersin.org/journals/cardiovascular-medicine/articles/10.3389/fcvm.2024.1276521/full). Front Cardiovasc Med. 2024 Jan 16;11:1276521. | | | | | | | 69/144  (2023) | 22  (2023) | | 2.8  (2023) |
| 4. | Kovačević M, Jaraković M, Milovančev A, Čanković M, Petrović M, et al…**Ilić A**... [Contemporary review on spontaneous coronary artery dissection: insights into the angiographic finding and differential diagnosis](https://www.frontiersin.org/journals/cardiovascular-medicine/articles/10.3389/fcvm.2023.1278453/full). Front Cardiovasc Med. 2023 Nov 27;10:1278453. | | | | | | | 69/144 | 22 | | 2.8 |
| 5. | Milovančev A, Miljković T, **Ilić A**, Stojšić Milosavljević A, Petrović M, Roklicer R, et al. [Disrupting arrhythmia in a professional male wrestler athlete after rapid weight loss and high-intensity training-Case report](https://www.frontiersin.org/articles/10.3389/fcvm.2023.1091603/full). Front Cardiovasc Med. 2023 Jan 25;10:1091603. | | | | | | | 69/144 | 22 | | 2.8 |
| 6. | **Ilić A**, Debeljački D, Komazec N, Preveden A, Čanković M, Preveden M. [High take-off right coronary artery - computed tomography in the management of acute coronary syndrome](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36051831/). Postepy Kardiol Interwencyjnej. 2022 Jun;18(2):173-4. | | | | | | | 130/142 | 23 | | 1.3 |
| 7. | Milovančev A, Petrović M, Miljković T, **Ilić A**, Mudrinić TR, Miljković A, et al. [The elite judo female athlete's heart. Front Physiol.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9459045/) 2022 Aug 26;13:990142. | | | | | | | |  |  | | --- | --- | |  | 20/79 | | 21 | | 4.0 |
| 8. | Bjelobrk M, Miljković T, **Ilić A**, Milovančev A, Tadić S, Bjelić S, et al. [Prediction parameters of left ventricular diastolic dysfunction improvement in patients after acute coronary syndrome](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36000216/). Acta Clin Belg. 2023 Jun;78(3):206-14. | | | | | | | 118/168 | 23 | | 1.6 |
| 9. | Milovančev A, Miljković T, Petrović M, Kovačević M, **Ilić A**, Bjelobrk M, et al. [Impact of the COVID-19 Pandemic on Cardiology Emergency Department Visits](https://www.jstage.jst.go.jp/article/ihj/63/4/63_21-750/_article). Int Heart J. 2022 Jul 30;63(4):749-754. | | | | | | | 124/142 | 23 | | 1.5 |
| 10. | Milovančev A, Petrović M, Popadić V, Miljković T, Klašnja S, et al…**Ilić A**[. Characteristics and Outcomes of Patients with Acute Coronary Syndrome and COVID-19](https://www.mdpi.com/2077-0383/11/7/1791). J Clin Med. 2022 Mar 24;11(7):1791. | | | | | | | |  |  | | --- | --- | |  | 39/169  (2020) | | 21  (2020) | | |  |  | | --- | --- | |  | 4.242  (2020) | |
| 11. | Preveden A, Golubović M, Bjelobrk M, Miljković T, **Ilić A**, Stojšić S, et al. [Gender Related Differences in the Clinical Presentation of Hypertrophic Cardiomyopathy-An Analysis from the SILICOFCM Database.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8879033/) Medicina (Kaunas). 2022 Feb 18;58(2):314. | | | | | | | 87/168 | 22 | | 2.6 |
| 12. | Miljković T, **Ilić A**, Milovančev A, Bjelobrk M, Stefanović M, Stojšić-Milosavljević A, et al. [Left Atrial Strain as a Predictor of Left Ventricular Diastolic Dysfunction in Patients with Arterial Hypertension](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8879590/). Medicina (Kaunas). 2022 Jan 20;58(2):156. | | | | | | | 87/168 | 22 | | 2.6 |
| 13. | Stojšić-Milosavljević A, **Ilić A**, Stojšić S, Ivanović V, Milićević J, Kovač R, et al. [The use of transpulmonary contrast echo first experience in Serbia](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2021%20OnLine-First/0042-84502000020S.pdf). Vojnosanit Pregl. 2021;78(10):1036-45. | | | | | | | 168/172 | 23 | | 0.245 |
| 14. | Tadić S, **Ilić A**, Stefanović M, Stojšić-Milosavljević A, Popov T, Bjelobrk M, et al. [Multimodality imaging as a lifeline for fatal localization of Valsalva sinus fibroelastoma](https://www.frontiersin.org/articles/10.3389/fcvm.2021.683534/full). Front Cardiovasc Med. 2021;8:683534. | | | | | | | 30/142  (2020) | 21  (2020) | | 6.050  (2020) |
| 15. | Petrović M, Milovančev A, Kovačević M, Miljković T, **Ilić Á**, Stojšić-Milosavljević Á, et al. [Impact of COVID-19 outbreak on hospital admissions and outcome of acute coronary syndromes in a single high volume centre in southeastern Europe](https://link.springer.com/content/pdf/10.1007/s12471-021-01554-x.pdf). Neth Heart J. 2021;29(4):230-6. | | | | | | | 88/143 | 23 | | 2.854 |
| 16. | Stajić D, Ilić D, Vuković J, Baturan B, **Ilić A**, Milovančev A. [The effect of continuous positive airway pressure treatment on hypertensive disorder in pregnant women with obstructive sleep apnea](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34021466/). Sleep Breath. 2021;26(1):297-305. | | | | | | | 54/65 | 23 | | 2.655 |
| 17. | Bjelobrk M, Miljković T, **Ilić A**, Milovančev A, Vulin A, Popović D, et al. [Impact of cardiac rehabilitation on left ventricular diastolic function and exercise capacity in patients treated with percutaneous coronary intervention after acute coronary event](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34433390/). Acta Cardiol. 2022;77(6)506-14. | | | | | | | 125/143 | 23 | | 1.738 |
| 18. | Milovančev A, Kovačević M, Lazarević A, **Ilić A**, Stefanović M, Stojšić-Milosavljević A. [Left ventricular diverticulum vs. ventricular septal defect vs. ventricular aneurysm](https://www.researchgate.net/publication/346120707_Left_ventricular_diverticulum_vs_ventricular_septal_defect_vs_ventricular_aneurysm). Int J Cardiovasc Imaging. 2021;37(2):741-2. | | | | | | | 80/134  (2019) | 22  (2019) | | 1.969  (2019) |
| 19. | Velicki L, Jakovljević DG, Preveden A, Golubović M, Bjelobrk M, **Ilić A**, et al. [Genetic determinants of clinical phenotype in hypertrophic cardiomyopathy](https://bmccardiovascdisord.biomedcentral.com/articles/10.1186/s12872-020-01807-4). BMC Cardiovasc Disord. 2020;20(1):516. | | | | | | | 82/138 (2019) | 22 (2019) | | 2.078 (2019) |
| 20. | Stefanović M, Srdanović I, Milovančev A, Šušak S, Tadić S, **Ilić A**[. Infective endocarditis of partial atrioventricular septal defect – a case report](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2020/0042-84501800116S.pdf). Vojnosanit Pregl. 2020;77(6):657-60. | | | | | | | 165/169 | 23 | | 0.168 |
| 21. | Preveden A, Samardžija G, Šušak S, **Ilić A**, Redžek A. [Pregnant woman survives aortic dissection, dies later of coronary embolism - a unique case of a non-compliant patient](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0370-8179/2019/0370-81791900007P.pdf). Srp Arh Celok Lek. 2019;147(3-4):205-10. | | | | | | | 162/165 | 23 | | 0.142 |
| 22. | **Ilić A**, Ilić Đ, Tadić S, Stefanović M, Stojšić-Milosavljević A, Pavlovic K, et al. [Influence of non-dipping pattern of blood pressure in gestational hypertension on maternal cardiac function, hemodynamics and intrauterine growth restriction](https://ac.els-cdn.com/S2210778917300077/1-s2.0-S2210778917300077-main.pdf?_tid=a5a05fa6-de69-11e7-be1a-00000aab0f6c&acdnat=1512993279_fea60315beb709a45e46fb0a00ae5e8e). Pregnancy Hypertens. 2017;10:34-41. | | | | | | | 9/80 (2016) | 21  (2016) | | 3.930  (2016) |
| 23. | RedžekA, Mironicki M, Gvozdenović A, Petrović M, Čemerlić-Ađić N, **Ilić A**, et al. [Predictors for hospital readmission after cardiac surgery](http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/jocs.12441/pdf). J Card Surg. 2015;30(1):1-6. | | | | | | | 157/199 | 23 | | 0.783 |
| **Збирни подаци научне активност наставника** | | | | | | | | | | | |
| **Збирни подаци уметничке активност наставника** | | | | | | | | | | | |
| Укупан број цитата, без аутоцитата | | | | 365 | | | | | | | |
| Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе | | | | 25 | | | | | | | |
| Тренутно учешће на пројектима | | | | Домаћи: 2 | | | Међународни: 2 | | | | |
| Усавршавања | | | | Болница: "Pitie- Salpetriere", Стипендија владе Француске: Усавршавање из стрес-ехокардиографије и трансезофагеалне ехокардиографије; Париз, Француска, Децембар 2012.  "Ospedale di Lecco", у оквиру пројекта „Tweening Project - COSS – Cardiology One Stop Service“ -усавршавање из стрес-ехокардиографије и трансезофагеалне ехокардиографије; Леко, Италија, април/мај 2013.  Royal College of Obstetricians and Gynaecologists, усавршавање из области феталне ехокардиографије; Лондон, Велика Британија јануар 2009. | | | | | | | |
| Други подаци које сматрате релевантним | | | | Од 2013. године координатор је Посебног програма здравствене заштите секретеријата за здравство владе АП Војводине под називом "Рано откривање промена функције и ремоделинга леве коморе и циркадијалног ритма код хипертензивних трудница" . | | | | | | | |