**Табела. 9.8** Компетентност ментора

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Име и презиме** | | | [Чанковић Миленко](https://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Cankovic%20Milenko#.YpYGdS5Bzwk) | | | | | | | | | | |
| **Звање** | | | Доцент | | | | | | | | | | |
| **Ужа научна, уметничка односно стручна област** | | | Интерна медицина; Кардиологија | | | | | | | | | | |
| **Академска каријера** | | **Година** | | **Институција** | | | | **Ужа научна, уметничка односно стручна област** | | | | | |
| Избор у звање | | 2022 | | Медицински факултет Нови Сад | | | | Интерна медицина - Кардиологија | | | | | |
| Докторат | | 2020 | | Медицински факултет Нови Сад | | | | Интерна медицина - Кардиологија | | | | | |
| Специјализација | | 2018 | | Медицински факултет Нови Сад | | | | Интерна медицина | | | | | |
| Субспецијализација | | 2021 | | Медицински факултет Нови Сад | | | | Интерна медицина - Кардиологија | | | | | |
| Диплома | | 2010 | | 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. | Maletin S, Petrović M, Stojšić-Milosavljević A, Miljković T, Milovančev A, et al…**Čanković M.** [The Role of QRS Complex and ST-Segment in Major Adverse Cardiovascular Events Prediction in Patients with ST Elevated Myocardial Infarction: A 6-Year Follow-Up Study](https://www.mdpi.com/2075-4418/14/10/1042). Diagnostics (Basel). 2024 May 17;14(10):1042. | | | | | | | | | | 58/167  (2023) | 22  (2023) | 3.0  (2023) |
| 2. | Kovačević M, Atanasković M, Obradović K, Todić M, Crnomarković B, et al…**Čanković M**. [Embolization of Patent Foramen Ovale Closure Device-Rare Complication and Unique Management Approach](https://www.mdpi.com/1648-9144/60/5/717). Medicina (Kaunas). 2024 Apr 26;60(5):717. | | | | | | | | | | 79/167  (2023) | 22  (2023) | 2.4  (2023) |
| 3. | Mandić D, Milovančev A, Redžek A, Petrović M, Ilić A, **Čanković** M, et al. [Impact of COVID-19 on cardiac surgery outcomes](https://www.cvja.co.za/onlinefirst/DOI-10-5830-CVJA-2023-065.pdf). Cardiovasc J Afr. 2024 Feb 12;34:1-6. | | | | | | | | | | 140/144  (2023) | 23  (2023) | 0.7  (2023) |
| 4. | 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) |
| 5. | Maričić B, Perišić Z, Kostić T, Božinović N, Petrović M, **Čanković M**, et al. [An analysis of published cases of cutting balloon use in spontaneous coronary artery dissection](https://www.frontiersin.org/journals/cardiovascular-medicine/articles/10.3389/fcvm.2023.1270530/full). Front Cardiovasc Med. 2023 Nov 9;10:1270530. | | | | | | | | | | 69/144 | 22 | 2.8 |
| 6. | Mehmedbegović Z, Ivanov I, **Čanković M**, Perišić Z, Kostić T, Maričić B, et al. [Invasive imaging modalities in a spontaneous coronary artery dissection: when "believing is seeing".](https://www.frontiersin.org/journals/cardiovascular-medicine/articles/10.3389/fcvm.2023.1270259/full) Front Cardiovasc Med. 2023 Oct 18;10:1270259. | | | | | | | | | | 69/144 | 22 | 2.8 |
| 7. | Srdanović I, Dabović D, Ivanović V, **Čanković M**, Pantić T, Stefanović M, et al. Takotsubo Cardiomyopathy [Occurring Simultaneously with Acute Myocardial Infarction](https://www.mdpi.com/2075-1729/13/8/1770). Life (Basel). 2023 Aug 18;13(8):1770. | | | | | | | | | | 25/90 | 21 | 3.2 |
| 8. | **Čanković M**, Drljević Todić V, Petrović M, Ivanović V, Kovačević M, Milovančev A, et al**.** [Accordion-Like Stent Deformation Caused by Entrapped Guidewire: a Case Report](https://www.actamedicamediterranea.com/archive/2023/medica-2/10191930393-6384-2023-2-51/document). Acta MEDICA Mediterr. 2023;39(2):357-60. | | | | | | | | | | 161/168  (2022) | 23  (2022) | 0.3  (2022) |
| 9. | Bjelobrk M, Miljković T, Ilić A, Milovančev A, Tadić S, et al…**Čanković M**... [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):206-214. | | | | | | | | | | 130/167 | 23 | 1.1 |
| 10. | 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://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9421515/). Postepy Kardiol Interwencyjnej. 2022 Jun;18(2):173-174. | | | | | | | | | | 130/142 | 23 | 1.3 |
| 11. | **Čanković M,** Čanji T, Debeljački D, Komazec N, Petrović M, Velicki L. [Primary PCI in a patient with anomalous origin of the left coronary artery from the opposite sinus of Valsalva and left main coronary artery occlusion](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2022%20OnLine-First/0042-84502100044C.pdf).Vojnosanit pregl. 2022; 79(9):932-7. | | | | | | | | | | 164/168 | 23 | 0.2 |
| 12. | Milovančev A, Petrović M, Popadić V, Miljković T, Klašnja S, Đuran P, ... **Čanković M**, et al. [Characteristics and Outcomes of Patients with Acute Coronary Syndrome and COVID-19](https://mdpi-res.com/d_attachment/jcm/jcm-11-01791/article_deploy/jcm-11-01791.pdf?version=1648118333). J Clin Med. 2022;Mar 24;11(7):1791. | | | | | | | | | | 39/169 (2020) | 21 (2020) | 4.242 (2020) |
| 13. | Petrović B, Petrović M, Đuran B, Đan I, Miljković T, **Čanković M**, et al. [Left breast radiotherapy - the impact of heart and lad doses to cardiovascular diseases developed eight years after treatment](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0370-8179/2022%20OnLine-First/0370-81792200031P.pdf). Srp Arh Celok Lek. 2022;150(5-6):288-94. | | | | | | | | | | 164/168 | 23 | 0.2 |
| 14. | **Čanković M**, Petrović M, Ivanović V, Srdanović I, Kovačević M. [“TAP” technique on bifurcation lesion of the Y graft in a patient with NSTEMI complicated with cardiogenic shock](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0370-8179/2021/0370-81792100056C.pdf). Srp Arh Celok Lek. 2021; Sep-Oct;149(9-10):612-5. | | | | | | | | | | 169/172 | 23 | 0.224 |
| 15. | De Rubeis G, Napp A, Schlattmann P, Gelejins J, Laule M, Dreger H, ... Adjic F, **Cankovic M**, et al. (broj koautora 60). [Pilot study of the multicentre DISCHARGE Trial: image quality and protocol adherence results of computed tomography and invasive coronary angiography](https://link.springer.com/content/pdf/10.1007/s00330-019-06522-z.pdf). Eur Radiol. 2020;30(4):1997-2009. | | | | | | | | | | 22/134 | 21 | 5.315 |
| 16. | Petrović M, Jaraković M, **Čanković M**, Srdanović I, Kovačević M, Tešić D, et al. [Complete percutaneous myocardial revascularization in patients with STEMI complicated by cardiogenic shock](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2019/0042-84501800183P.pdf). Vojnosanit Pregl. 2019;76(2):152–60. | | | | | | | | | | 161/165 | 23 | 0.152 |
| 17. | Srdanović I, Kovačević M, Stefanović M, Petrović M, **Čanković M**, Velicki L. [Extracorporeal life support for severe cardiogenic shock induced by diltiazem intoxication](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2019/0042-84501700164S.pdf). Vojnosanit Pregl. 2019;76(9): 955–9. | | | | | | | | | | 161/162 | 23 | 0.152 |
| 18. | Kovačević M, Jaraković M, Bogdanović D, **Čanković M**, Samardžija G, Srdanović I. [A fatal case of fulminant myocarditis caused by influenza A virus](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2019/0042-84501800017K.pdf). Vojnosanit Pregl. 2019;76(12):1290–6. | | | | | | | | | | 161/165 | 23 | 0.152 |
| 19. | Dejanović J, Ivanov I, Popov T, **Čanković M**, Vulin A, Obradović D et al. [Clinical characteristic and management of elderly patients with myocardial infarction](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0370-8179/2019/0370-81791900011D.pdf). Srp Arh Celok Lek. 2019 Mar-Apr;147(3-4):167-72. | | | | | | | | | | 162/165 | 23 | 0.142 |
| 20. | Ivanović V, **Čanković M**, Ivanov I, Dejanović J, Stojšić-Milosavljević A, Petrović M. [Recanalization of Coronary Artery Chronic Total Occlusion by Retrograde Approach](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0370-8179/2017/0370-81791700065I.pdf). Srp Arh Celok Lek. 2017 Nov-Dec;145(11-12):627-31. | | | | | | | | | | 149/155 | 23 | 0.300 |
| 21. | Noc M, Erlinge D, Neskovic AN, Kafedzic S, Merkely B, Zima E, … **Čanković M**, et al. [COOL AMI EU pilot trial: a multicentre, prospective, randomised controlled trial to assess cooling as an adjunctive therapy to percutaneous intervention in patients with acute myocardial infarction](http://real.mtak.hu/63664/1/COOL%20AMI%20PILOT%20Eurointervention%202017.pdf). EuroIntervention. 2017;Aug 4;13(5):e531-9. | | | | | | | | | | 37/128 | 21 | 4.417 |
| 22. | Ivanović V, Petrović M, **Čanković M**, Stojšić-Milosavljević A, Čemerlić S. [Clinical use of optical coherence tomography and fractional flow reserve](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2016/0042-84501600049I.pdf). Vojnosanit Pregl. 2016;73(6):592–8. | | | | | | | | | | 139/155 | 23 | 0.367 |
| 23. | Dodić S, Kovačević D, Bjelobrk M, Petrović M, Miljković T, **Čankovic M**, et al. [Spontaneous regression of proximal LAD subocclusive stenosis after left internal mammary artery bypass grafting](https://link.springer.com/content/pdf/10.1007/s00059-013-3907-y.pdf). Herz. 2015;40:79-81. | | | | | | | | | | 114/124 | 23 | 0.751 |
| **Збирни подаци научне активност наставника** | | | | | | | | | | | | | |
| **Збирни подаци уметничке активност наставника** | | | | | | | | | | | | | |
| Укупан број цитата, без аутоцитата | | | | | | 1276 | | | | | | | |
| Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе | | | | | | 23 | | | | | | | |
| Тренутно учешће на пројектима | | | | | | Домаћи 2 | | | Међународни 1 | | | | |
| Усавршавања | | | | | | Jan-Feb 2019, OCT workshop, Become a Master in Precision PCI program managing Complex Patients, Genk, Belgija  Nov 2017, 6th FFR/OCT PCI optimization workshop, Budimpešta, Mađarska | | | | | | | |
| Други подаци које сматрате релевантним | | | | | | Senior Reviewer; Asociate ediotor - European Heart Journal – Case reports  Član organizacionog odbora euroPCR 2017, 2018 i 2019. Član – Nextgen grupe euroPCR  Sekretar radne grupe za Interventnu kardiologiju Udruženja kardiologa Srbije – 2020-2021  Sekretar Udruženja kardiologa Srbije 2022-  -Ambasador Srbije u EAPCI | | | | | | | |

Максимална дужине не сме бити већа од 2 странице А4