**Табела. 9.8** Компетентност ментора

|  |  |
| --- | --- |
| **Име и презиме** | [Нада Чемерлић Ађић](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Cemerlic-Adjic%20Nada&amp;samoar&amp;.WXWNZLaxWUk) |
| **Звање** | Редовни професор |
| **Ужа научна, уметничка односно стручна област** | Хирургија |
| **Академска каријера** | Година  | Институција  | Ужа научна, уметничка односно стручна област  |
| Избор у звање | 2013. | Медицински факултет, Универзитет у Новом Саду | Интерна медицина |
| Докторат | 2002. | Медицински факултет, Универзитет у Новом Саду | Интерна медицина - кардиологија |
| Специјализација | 1999. | Медицински факултет, Универзитет у Новом Саду | Интерна медицина - кардиологија |
| Магистратура | 1997. | Медицински факултет, Универзитет у Новом Саду | Интерна медицина - кардиологија |
| Диплома | 1985. | Медицински факултет, Универзитет у Новом Саду | 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 |
| 1. | ПОВЕЗАНОСТ НИВОА ПРЕОПЕРАТИВНОГ РИЗИКА КАРДИОХИРУРШКИХ БОЛЕСНИКА И АКТИВНОСТИ МЕДИЦИНСКИХ СЕСТАРА ЈЕДИНИЦЕ ИНТЕНЗИВНОГ ЛЕЧЕЊА | Наташа Стојаковић |  | 2017. |
| 2. | РЕГИОНАЛНИ МОДЕЛ ЗА ПРОЦЕНУ ЈЕДНОГОДИШЊЕГ ОПЕРАТИВНОГ РИЗИКА У КАРДИОХИРУРГИЈИ | Бојан Михајловић |  | 2016. |
| 3. | КАРДИОТОКСИЧНИ ЕФЕКАТ ХЕМИОТЕРАПИЈЕ КОД ОБОЛЕЛИХ ОД НЕМИКРОЦЕЛУЛАРНОГ КАРЦИНОМА БРОНХА СА УЗНАПРЕДОВАЛИМ СТАДИЈУМОМ БОЛЕСТИ | Далиборка Бурсаћ |  | 2015. |
| 4. | ЕВАЛУАЦИЈА ПРЕДИКТИВНЕ ВРЕДНОСТИ EUROSCORE-A КАО МОДЕЛА СТРАТИФИКАЦИЈЕ РИЗИКА У КАРДИОХИРУРГИЈИ | Лазар Велицки |  | 2011. |
| \*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. | Sykes R ... **Čemerlić-Ađić N** ... Vidaković R ... Ađić F ... Živanić A ... (broj koautora 82). [Effect of Body Mass Index on Effectiveness of CT versus Invasive Coronary Angiography in Stable Chest Pain: The DISCHARGE Trial](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38349247/). Radiology. 2024 Feb;310(2):e230591. | 2/135(2023) | 21a(2023) | 12.1(2023) |
| 2. | Biavati F ... **Čemerlić-Ađić N**... Dodd JD, Vidaković R ... Ađić F ... Nešković AN ... (broj koautora 82). [Coronary Artery Calcium Score Predicts Major Adverse Cardiovascular Events in Stable Chest Pain](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38441097/). Radiology. 2024 Mar;310(3):e231557. | 2/135(2023) | 21a(2023) | 12.1(2023) |
| 3, | Bosserdt M ... **Čemerlić-Ađić N**... Vidaković R ... Ađić F ... Nešković AN ... (broj koautora 82). [Age and Computed Tomography and Invasive Coronary Angiography in Stable Chest Pain: A Prespecified Secondary Analysis of the DISCHARGE Randomized Clinical Trial](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38416472/). JAMA Cardiol. 2024 Apr 1;9(4):346-56. | 7/144(2023) | 21a(2023) | 14.8(2023) |
| 4. | Benedek T ... **Čemerlić-Ađić N** ... Vidaković R ... Ađić F ... Stefanović M ...  [...](https://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=...)[(broj koautora 82](https://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=(broj%20koautora%2082))). [Computed Tomography Versus Invasive Coronary Angiography in Patients With Diabetes and Suspected Coronary Artery Disease. Diabetes Care](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37725834/). 2023 Nov 1;46(11):2015-23. | 6/143 | 21a | 14.8 |
| 5. | Maurovich-Horvat P, [...](https://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=...) **Čemerlić-Ađić N**, [...](https://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=...)Vidakovic R, [...](https://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=...)Adic F, [...](https://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=...)Neskovic A,  [...](https://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=...)[(broj koautora 81)](https://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=(broj%20koautora%2081)). [CT or Invasive Coronary Angiography in Stable Chest Pain](https://www.nejm.org/doi/10.1056/NEJMoa2200963). New Engl J Med. 2022;386(17):1591-602. | 2/168 | 21a | 158.5 |
| 6. | Rieckmann N, Neumann K, Feger S, ..., Adjić F, **Čemerlić Adjić N**, ..., et al. [Health-related qualify of life, angina type and coronary artery disease in patients with stable chest pain](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7222590/pdf/12955_2020_Article_1312.pdf). Health Qual Life Outcomes. 2020 May 14;18(1):140. | 43/108 | 22 | 3.186 |
| 7. | Hochman JS, Reynolds HR, Bangalore S, ...et al , ISCHEMIA Research Group (**Čemerlić-Ađić N**). Baseline Characteristics and Risk Profiles of Participants in the ISCHEMIA Randomized Clinical Trial. JAMA Cardiol. 2019 Mar 1;4(3):273-86. | 6/138 | 21a | 12.794 |
| 8. | Redžek A, 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 |
| 9. | Velicki L, **Čemerlić Adjić N**, Pavlović K, Mihajlović BB, Banković D, Mihajlović B, et al. [Clinical performances of the EuroSCORE II Risk Stratification Model compared with Old EuroSCORE Models Reply. Reply by the authors of the original article](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/24752870/). (Letter) Thorac Cardiovasc Surg. 2014;62(7):635-6. | 102/123 | 26 | 0.979 |
| 10. | **Čemerlić-Ađić N**, Pavlović K, Jevtić M, Velicki R, Kostovski S, Velicki L. [The impact of obesity on early mortality after coronary artery bypass grafting](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2014/0042-84501401027C.pdf). Vojnosanit Pregl. 2014;71(1):27-32. | 141/154 | 23  | 0.292 |
| 11. | Velicki L, **Čemerlić-Ađić N**, Pavlović K, Mihajlović BB, Banković D, Mihajlović B, et al. [Clinical performance of the EuroSCORE II compared with the previous EuroSCORE iterations](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/24752870/). Thorac Cardiovasc Surg. 2014;62:288-97. | 102/123 | 23 | 0.979 |
| **Збирни подаци научне активност наставника** |
| Укупан број цитата, без аутоцитата | 11957 |
| Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе | 31 |
| Тренутно учешће на пројектима | Домаћи: - | Међународни: 1 |
| Усавршавања | Karolinska Institutet, Stockholm, Sweden, 2009; John H. Stroger Jr. Hospital, Chicago, United States, 2009; Providence Saint Joseph Medical Center, LA, United States; 2010 |
| Други подаци које сматрате релевантним |  |