**Табела. 9.8** Компетентност ментора

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Име и презиме** | | | [Горана Митић](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Mitic%20Gorana%20P&amp;samoar&amp;.WbjRdTWxWUk) | | | | | | | | |
| **Звање** | | | Редовни професор | | | | | | | | |
| **Ужа научна, уметничка односно стручна област** | | | Патолошка физиологија | | | | | | | | |
| **Академска каријера** | | Година | Институција | | Ужа научна, уметничка односно стручна област | | | | | | |
| Избор у звање | | 2018. | Медицински факултет Нови Сад | | Патофизиологија | | | | | | |
| Докторат | | 2008. | Медицински факултет Нови Сад | | Патофизиологија, хемостаза | | | | | | |
| Специјализација | | 1997. | Медицински факултет Нови Сад | | Интерна медицина | | | | | | |
| Магистратура | | 1998. | Медицински факултет Нови Сад | | Патофизиологија, хемостаза | | | | | | |
| Диплома | | 1987. | 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 | |
| 1. | КОРЕЛАЦИЈА НИВОА Де-ДИМЕРА И РАНИХ ПРЕДИКТОРНИХ ПАРАМЕТАРА У ДЕТЕКЦИЈИ ТЕШКЕ ФОРМЕ АКУТНОГ ПАНКРЕАТИТИСА | | | | | Дејан Врањеш | |  | | 2024. | |
| 2. | УТИЦАЈ РАЗЛИЧИТИХ АНТИТРОМБОЗНИХ ЛЕКОВА НА ПРЕВЕНЦИЈУ НАСТАНКА РАНЕ ТРОМБОЗЕ АРТЕРИОВЕНСКИХ ФИСТУЛА ЗА ХЕМОДИЈАЛИЗУ КОД БОЛЕСНИКА СА ТЕРМИНАЛНОМ БУБРЕЖНОМ ИНСУФИЦИЈЕНЦИЈОМ | | | | | Предраг Филипов | |  | | 2017. | |
| 3. | ПРОГНОСТИЧКИ ЗНАЧАЈ ЛАБОРАТОРИЈСКИХ ПОКАЗАТЕЉА УТЕРОПЛАЦЕНТАЛНЕ ЦИРКУЛАЦИЈЕ КОД ТРУДНИЦА СА ХИПЕРТЕНЗИЈОМ И ПРЕЕКЛАМПСИЈОМ | | | | | Ана Јаковљевић | |  | | 2016. | |
| 4. | ИСПИТИВАЊЕ ЕНДОТЕЛНЕ ДИСФУНКЦИЈЕ И ПОСТОЈАЊА РЕЗИСТЕНЦИЈЕ НА АНТИТРОМБОЦИТНУ ТЕРАПИЈУ КОД БОЛЕСНИКА СА ТИПОМ 2 ДИЈАБЕТЕС МЕЛИТУСА | | | | | Романа Мијовић | |  | | 2016. | |
| 5. | УЛОГА НАСЛЕДНИХ ЧИНИЛАЦА У НАСТАНКУ ТРОМБОЗЕ ДУБОКИХ ВЕНА | | | | | Ива Барјактаровић | |  | | 2015. | |
| 6. | ПОРЕМЕЋАЈ ФУНКЦИОНАЛНОСТИ ФИБРИНОЛИЗНОГ МЕХАНИЗМА КОД БОЛЕСНИКА СА ВЕНСКОМ ТРОМБОЗОМ | | | | | Биљана Вучковић | |  | | 2014. | |
| \*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. | Agić D, Milošević I, **Mitić G**, Kavečan I, Stojić S. [Monitoring of pregnancies with successful deliveries in a Niemann-Pick disease type B patient: Case report and literature review](https://scindeks-clanci.ceon.rs/data/pdf/0370-8179/2023/0370-81792305363A.pdf). Srp Arh Celok Lek. 2023;151(5-6):363-6. | | | | | | 162/167 | | 23 | | 0.2 |
| 2. | Kovač M, **Mitić G**, Milenković M, Basarić D, Tomić B, Marković O, et al. [Thrombosis risk assessment in patients with congenital thrombophilia during COVID - 19 infection](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9392558/pdf/main.pdf). Thromb Res. 2022 Oct;218:151-6. | | | | | | 6/67 (2021) | | 21a (2021) | | 10.409 (2021) |
| 3. | Rašković A, Paut Kusturica M, **Mitić G**, Milijašević B, Stojšić Milosavljević A, Lalić Popović M, et al. [Interaction between apigenin and sodium deoxycholate with raloxifene: A potential risk for clinical practice](https://reader.elsevier.com/reader/sd/pii/S0928098721001111?token=9AA5B152D0F6D24867EB33ED34A790BCB63A52CB34EF33334D5BB9D7BC97521877D34EAB100757D530E58A8323CC23AF&originRegion=eu-west-1&originCreation=20220923092228). Eur J Pharm Sci. 2021 Jun 1;161:105809. | | | | | | 74/279 | | 21 | | 5.112 |
| 4. | Kovač M, **Mitić G**, Đilas I, Kuzmanović M, Serbić O, Leković D, et al. [Genotype phenotype correlation in a pediatric population with antithrombin deficiency](https://link.springer.com/content/pdf/10.1007%2Fs00431-019-03433-5.pdf). Eur J Pediatr. 2019;178(10):1471-8. | | | | | | 38/128 | | 21 | | 2.305 |
| 5. | Mihajlović D, Brkić S, Lendak D, Mikić AN, Drašković B, **Mitić G**. [Endothelial biomarkers in the light of new sepsis definition](https://www.futuremedicine.com/doi/pdf/10.2217/bmm-2018-0282). Biomark Med. 2019;13(5):341-51 | | | | | | 80/138 | | 22 | | 2.479 |
| 6. | Kovač M, **Mitić G**, Miković Z, Mandić V, Miljić P, Mitrović M, et al. [The influence of specific mutations in the AT gene (SERPINC1) on the type of pregnancy related complications](https://reader.elsevier.com/reader/sd/pii/S0049384818306005?token=318F7B890D01ECF0EDBAC837D9868A8AF25C51AA4489E66C7A4B313459113FF172A66A7F2ED10F07FD59381B1ADB0B00). Thromb Res. 2019;173:12-9. | | | | | | 27/65 | | 22 | | 2.869 |
| 7. | Lendak D, Mihajlović D, **Mitić G**, Ubavić M, Novakov-Mikić A, Boban J, et al. [Complement component consumption in sepsis correlates better with hemostatic system parameters than with inflammatory biomarkers](https://reader.elsevier.com/reader/sd/pii/S0049384818304742?token=3FAF408BC778867C04C9833FA9F41DEE1F1A6CFA6AB900A4D05D469BA8367604DA0E681003F3AE464CE20309A1F28C4E). Thromb Res. 2018 Oct;170:126-32. | | | | | | 27/73 | | 22 | | 3.266 |
| 8. | Filipov P, Božić D, Mijović R, **Mitić G**. [Platelet turnover and function in end-stage renal disease](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0042-8450/2017%20OnLine-First/0042-84501600374F.pdf). Vojnosanit Pregl. 2018;75(6):604-10. | | | | | | 155/160 | | 23 | | 0.272 |
| 9. | Eikelboom JW, Kozek-Langenecker S, Exadaktylos A, Batorova A, Boda Z, er al...**Mitić G**. [Emergency care of patients receiving non-vitamin K oral anticoagulants](https://ac.els-cdn.com/S0007091217540775/1-s2.0-S0007091217540775-main.pdf?_tid=e5c8d7fd-a15a-4e1c-a934-945507fd5bef&acdnat=1524212871_8b60a889ef45fe91c136870672461499). Br J Anaesth. 2018;120(4):645-56. | | | | | | 2/31  (2017) | | 21a  (2017) | | 6.199  (2017) |
| 10. | Kovač M, **Mitić G**, Lalić-Ćosić S, Đorđević V, Tomić B, Muszbek L, et al. [Evaluation of endogenous thrombin potential among patients with antithrombin deficiency](https://reader.elsevier.com/reader/sd/2B5F90A87F0117A5504FAEDA3F72639301B7B7CF154E07747C047112B7CE9CD36C600DDF4E24B5A536081F0A44B101EC). Thromb Res. 2018;166:50-3. | | | | | | 27/73 | | 22 | | 3.266 |
| 11. | Vučković B, Đerić M, Tomić B, Đorđević V, Bajkin B, **Mitić G**. [Influence of decreased fibrinolytic activity and plasminogen activator inhibitor-1 4G/5G polymorphism on the risk of venous thrombosis.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/28777103/) Blood Coagul Fibrinolysis. 2018;29(1):19-24. | | | | | | 62/73 | | 23 | | 1.120 |
| 12. | Kovač M, **Mitić G**, Ješić M, Đorđević V, Muszbek L, Bereczky Z. [Early onset of abdominal venous thrombosis in a newborn with homozygous type II heparin-binding site antithrombin deficiency](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/27214036/). Blood Coagul Fibrinolysis. 2017;28(3):264-6. | | | | | | 64/71 | | 23 | | 1.119 |
| 13. | Mihajlović D, Brkić S, Lendak D, Novakov Mikić A, Drašković B, **Mitić G**. [Endogenous thrombin potential as marker of procoagulant response that can be useful in early stage of sepsis](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/28166112/). Blood Coagul Fibrinolysis. 2017;28(6):460-7. | | | | | | 64/71 | | 23 | | 1.119 |
| 14. | Gindele R, Selmeczi A, Oláh Z, Ilonczai P, Pfliegler G, Marján E, ..., **Mitić** **G**, Kovač M, et al. [Clinical and laboratory characteristics of antithrombin deficiencies: A large cohort study from a single diagnostic center](https://ac.els-cdn.com/S004938481730539X/1-s2.0-S004938481730539X-main.pdf?_tid=1f2d8735-5211-492d-b2c4-13445360bab1&acdnat=1524211227_a2d697f78581e950e9abebe4a4930549). Thromb Res. 2017;160:119-28. | | | | | | 31/71 | | 22 | | 2.779 |
| 15. | Potpara TS, Trendafilova E, Dan GA, Goda A, Kusljugic Z, Manola S, Lip GYH; BALKAN-AF Investigators (...**Mitic G**....). [The patterns of non-vitamin k antagonist oral anticoagulants (noacs) use in patients with atrial fibrillation in seven Balkan countries: a report from the BALKAN-AF Survey](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5565662/pdf/12325_2017_Article_589.pdf). Adv Ther. 2017;34(8):2043-57. | | | | | | 58/133 | | 22 | | 3.085 |
| 16. | [Jakovljević A,](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Jakovljevic%20Ana) [Bogavac M,](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Bogavac%20Mirjana%20A) [Lozanov-Crvenković Z,](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Lozanov-Crvenkovic%20Zagorka) [Milošević-Tošić M,](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Milosevic-Tosic%20Mirjana) [Nikolić A,](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Nikolic%20Aleksandra)[**Mitić G.**](http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Mitic%20Gorana%20P)[Early pregnancy angiogenic proteins levels and pregnancy related hypertensive disorders](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/27109751/). J Matern Fetal Neonatal Med. 2017;30(5):534-9. | | | | | | 45/80  (2016) | | 22  (2016) | | 1.826  (2016) |
| 17. | Kovač M, **Mitić G**, Miković Z, Mandić V, Đorđević V, Muszbek L, et al. [Pregnancy related stroke in the setting of homozygous type-II HBS antithrombin deficiency](http://ac.els-cdn.com/S0049384816300196/1-s2.0-S0049384816300196-main.pdf?_tid=11ea554e-9852-11e7-839f-00000aacb35d&acdnat=1505286571_78a1ad6dbbe02efce634b3ea7cfe021a). Thromb Res. 2016;139:111-3. | | | | | | 34/70 | | 23 | | 2.650 |
| 18. | Potpara TS, Dan GA, Trendafilova E, Goda A, Kusljugic Z, et al…**Mitić G**…Lip GY; BALKAN-AF Investigators. [Stroke prevention in atrial fibrillation and 'real world' adherence to guidelines in the Balkan Region: The BALKAN-AF Survey](https://www.nature.com/articles/srep20432). Sci Rep. 2016 Feb 12;6:20432. | | | | | | 5/77  (2014) | | 21a  (2014) | | 5.578  (2014) |
| 19. | Mijović R, Kovačević N, Žarkov M, Stošić Z, Čabarkapa V, **Mitić G**. [Reticulated platelets and antiplatelet therapy response in diabetic patients](http://download.springer.com/static/pdf/214/art%253A10.1007%252Fs11239-014-1165-3.pdf?originUrl=http%3A%2F%2Flink.springer.com%2Farticle%2F10.1007%2Fs11239-014-1165-3&token2=exp=1492511667~acl=%2Fstatic%2Fpdf%2F214%2Fart%25253A10.1007%25252Fs11239-014-1165). J Thromb Thrombolysis. 2015;40(2):203-10. | | | | | | 50/70 | | 23 | | 1.884 |
| 20. | Mihajlović D, Lendak D, **Mitić G**, Ćebović T, Drašković B, Novakov-Mikić A, et al. [Prognostic value of hemostasis-related parameters for prediction of organ dysfunction and mortality in sepsis](http://journals.tubitak.gov.tr/medical/issues/sag-15-45-1/sag-45-1-15-1309-64.pdf). Turk J Med Sci. 2015;45(1):93-8. | | | | | | 137/155 | | 23 | | 0.325 |
| 21. | Rašković A, Pavlović N, Kvrgić M, Suđi J, **Mitić G**, Čapo I, et al. [Effects of pharaceutical formulations containing thyme on carbon tetrachloride-induced liver injury in rats](http://download.springer.com/static/pdf/582/art%253A10.1186%252Fs12906-015-0966-z.pdf?originUrl=http%3A%2F%2Fbmccomplementalternmed.biomedcentral.com%2Farticle%2F10.1186%2Fs12906-015-0966-z&token2=exp=1496405050~acl=%2Fstatic%2Fpdf%2F582%2Fart%25253A10.118). BMC Complement Altern Med. 2015; 15(1):442. | | | | | | 5/24 | | 21 | | 1.987 |
| 22. | Mihajlović D, Lendak D, Drašković B, Novakov-Mikić A, **Mitić G**, Ćebović T, et al. [Thrombomodulin is a strong predictor of multiorgan dysfunction syndrome in patients with sepsis](http://journals.sagepub.com/doi/pdf/10.1177/1076029613508600). Clin Appl Thromb Hemost. 2015;21(5):469-74 . | | | | | | 37/68  (2014) | | 22  (2014) | | 2.392  (2014) |
| 23. | Medić Stojanoska M, **Mitić G**, Mitić I, Spasić DT, Ćurić N, Pekić S, et al. [The influence of hyperprolactinemia on coagulation parameters in females with prolactinomas](http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0370-8179/2014/0370-81791406314M.pdf). Srp Arh Celok Lek. 2014;142(5-6):314-9. | | | | | | 145/154 | | 23 | | 0.233 |
| 24. | Mihajlović D, Lendak D, Brkić S, Drašković B, **Mitić G**, Novakov-Mikić A, et al. [Endocan is useful biomarker of survival and severity in sepsis](http://ac.els-cdn.com/S0026286214000648/1-s2.0-S0026286214000648-main.pdf?_tid=b11731e8-4a8f-11e7-ada6-00000aacb362&acdnat=1496736852_64d8a48bb6ced68788cefa44d9bf90a8). Microvasc Res. 2014;93:92-7. | | | | | | 20/68  (2013) | | 21  (2013) | | 2.929  (2013) |
| 25. | Kovač M, **Mitić G**, Miljić P, Miković Z, Mandić V, Đorđević V, et al. [Poor pregnancy outcome in women with homozygous type-II HBS antithrombin deficiency](http://ac.els-cdn.com/S0049384814001509/1-s2.0-S0049384814001509-main.pdf?_tid=acb4b94c-9853-11e7-870a-00000aab0f27&acdnat=1505287260_ca5bb7a27ee958886c28b46141e6bdc4). Thromb Res. 2014;133(6):1158-60. | | | | | | 18/68  (2012) | | 21  (2012) | | 3.133  (2012) |
| 26. | Kovač M, Miković Z, **Mitić G**, Đorđević V, Mandić V, Rakičević L, et al. [Does anticoagulant therapy improve pregnancy outcome equally, regardless of specific thrombophilia type](http://journals.sagepub.com/doi/pdf/10.1177/1076029612468940)? Clin Appl Thromb Hemost. 2014;20(2):184-9 | | | | | | 37/68 | | 22 | | 2.392 |
| 27. | **Mitić G**. [An integrative approach to the patient with thrombophilia](https://www.degruyter.com/downloadpdf/j/jomb.2014.33.issue-1/jomb-2013-0043/jomb-2013-0043.pdf). J Med Biochem. 2014;33(1): 47-57. | | | | | | 257/290 | | 23 | | 1.045 |
| **Збирни подаци научне активност наставника** | | | | | | | | | | | |
| Укупан број цитата, без аутоцитата | | | | 748 | | | | | | | |
| Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе | | | | 41 | | | | | | | |
| Тренутно учешће на пројектима | | | | Домаћи: 1 | | Међународни: - | | | | | |
| Усавршавања | | | |  | | | | | | | |
| Други подаци које сматрате релевантним | | | |  | | | | | | | |