



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
Медицински факултет ВМА

ИЗВЕШТАЈ

Комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање наставника

- обавезна садржина -¹

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ И КОМИСИЈИ (попуњава Комисија)	
Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке	
Одлука Наставно-научног већа број 25/124 од 31.10.2024. године	
Датум и место објављеног конкурса	
Магазин „Одбрана“ број 391 од 01.12.2024. год.	
Број наставника који се бира, звање и назив уже научне области за коју је конкурс расписан	
Један наставник за ужу научну област Интерна медицина подобласт гастроентерологија са хепатологијом у звање редовног професора	
Чланови Комисије (име и презиме, звање, ужа научна област за коју је изабран, датум избора у звање, институција у којој је запослен)	
<ol style="list-style-type: none"> пк проф. др Милан Петронијевић, редовни професор за ужу научну област интерна медицина подобласт реуматологија Медицинског факултета ВМА Универзитета одбране у Београду (изабрана 23.05.2017. године) – председник, пк проф. др Слободан Обрадовић, редовни професор за ужу научну област интерна медицина подобласт кардиологија Медицинског факултета ВМА Универзитета одбране у Београду (изабран 02.12.2016. године) – члан, проф. др Александра Павловић Марковић, редовни професор за ужу научну област интерна медицина подобласт гастроентерологија Медицинског факултета Универзитета у Београду (изабрана 12.12.2018. године) – члан. 	
Пријављени кандидати	
пк ванр. проф. Небојша (Стеван) Манојловић	

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА (попуњава кандидат)	
Име (име једног родитеља) и презиме	
Небојша (Стеван) Манојловић	
Звање, датум донете одлуке о последњем избору у звање	
Ванредни професор изабран 05.06.2020.	
Датум и место рођења, адреса	
31.10.1964 Вршац, Алексиначких рудара 3/6 11070 Београд	
Установа где је кандидат тренутно запослен и професионални статус	
Клиника за гастроентерологију и хепатологију, Војномедицинска академија	
Година уписа и завршетка основних/интегрисаних академских студија, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија и стечени академски назив (уписан у дипломи)	
1985-1992, Универзитет у Београду, Медицински факултет, 8.18, доктор медицине	
Година уписа и завршетка магистарских студија, универзитет, факултет, научна област, стечен научни степен (уписан у дипломи)	
1993-2000, Универзитет у Београду, Медицински факултет, Дигестивни систем, Магистар медицинских наука.	
Наслов магистарске тезе	
Helicobacter pylori инфекција желуца код болесника са non Hodgkinским лимфомима	

¹ Попунити према "Упутству за припрему конкурсне документације и израду извештаја Комисије за избор у звање наставника".

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

(попуњава кандидат)

Година уписа и завршетка специјалистичких академских студија, универзитет, факултет, просечна оцена током студија, научна област, стечени академски назив (уписан у дипломи)

Година уписа и завршетка специјализације у здравственој струци, универзитет, факултет, оцена са завршног испита, стечени стручни назив (уписан у дипломи)

Интерна медицина, 1994-1998, Универзитет у Београду, Медицински факултет, 5(одличан), специјалиста интерне медицине

Година уписа и завршетка уже специјализације у здравственој струци, универзитет, факултет, оцена са одбране завршног рада, стечени стручни назив (уписан у дипломи)

Гастроентерохепатологија 2003-2005, Универзитет у Београду, Медицински факултет, 5(одличан), специјалиста гастроентерохепатологије

Онкологија 2013-2015, Универзитет у Београду, Медицински факултет, 5(одличан), специјалиста онкологије

Наслов докторске дисертације одбрањене изван докторских студија, година одбране, универзитет, стечени научни степен (уписан у дипломи)

Системски хуморални имуни одговор на *Helicobacter pylori* инфекцију код функционалне горње диспепсије, пептичког улкуса и карцинома желуца, 2009, Универзитет одбране, Доктор медицинских наука

Година уписа и завршетка докторских академских студија, универзитет, факултет, просечна оцена током студија, научна област, стечени академски назив (уписан у дипломи)

Наслов докторске тезе

Знање светских језика (за сваки језик посебно) - *STANAG*, или наводи кандидата (чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро задовољавајуће)

Енглески језик(одлично чита, пише и говори)

Руски језик(одлично чита пише и говори)

Норвешки језик(одлично чита, пише и говори)

Усавршавање у трајању дужем од 30 дана у земљи или иностранству (назив институције, земља, година и трајање усавршавања)

Rikshospitalet, Oslo, Norveška, 2004, 2 месеца, grant European Society for Gastrointestinal Endoscopy

Ospedale San Martino, Genova, Italy, 2009, 2 месеца, grant European Society for Medical Oncology „ Teach The Teacher „

Кретање у служби

1992 обавезни лекарски стаж КБЦ Др Драгиша Мишовић Београд, 1994-1995 КБЦ Бежанијска Коса клинички лекар и лекар на специјализацији интерне медицине, 1995-2003 Институт за онкологију и радиологију Србије лекар на специјализацији интерне медицине, специјалиста интерне медицине, магистар медицинских наука, лекар на специјализацији гастроентерохепатологије, 2003- Клиника за гастроентерологију и хепатологију Војномедицинске академије специјалиста интерне медицине, специјалиста гастроентерохепатологије, специјалиста онкологије, магистар и доктор медицинских наука, асистент, доцент, ванредни професор, начелник одељења онкологије, начелник одељења инвазивне дијагностике и терапије, начелник одељења онкологије, начелник одељења гастроентерологије, заступник начелника клинике за гастроентерологију и хепатологију

III ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ

(попуњава кандидат)

Обавезни услови**ДА ЈЕ ИЗВОДИО НАСТАВУ У ЗВАЊУ ВАНРЕДНОГ ПРОФЕСОРА**

За сваку школску годину у протеклом изборном периоду: назив студијског програма, предмет, година студија, број одржаних часова наставе

У оквиру Интегрисаних академских студија медицине

2019/2020 школске године

Интерна медицина, четврта година, 4 часа

Увод у клинички рад, друга година, 4 часа

2020/2021 школске године

Интерна медицина, четврта година, 3 часа

Палијативна медицина, шеста година, 8 часова

Увод у клинички рад, друга година, 2 часа

2021/2022 школске годинеИнтерна медицина, четврта година, 16 часоваУвод у клинички рад, друга година, 2 часаПалијативна медицина, шеста година, 8 часова**2022/2023 школске године**Интерна медицина, четврта година, 16 часоваПалијативна медицина, шеста година, 4 часаУвод у клинички рад, друга година, 2 часаКлиничка онкологија, пета година, 4 часа**2023/2024 школске године**Интерна медицина, четврта година, 27 часоваКлиничка онкологија, пета година, 4 часаПалијативна медицина, шеста година, 8 часоваУвод у клинички рад, друга година, 4 часа**ОЦЕНА ПЕДАГОШКОГ РАДА**

Оцена педагошког рада у наставном звању (анкете кадета/студената) у протеклом петогодишњем периоду (просечне оцене кадета/студената за сваку школску годину по предметима из студијских програма)

Школска 2019/2020 годинаУвод у клинички рад оцена 4.96**Школска 2020/2021 година**Интерна медицина 4.65Клиничка онкологија 4.99Увод у клинички рад 4.67**Школска 2021/2022 година**Интерна медицина 4.98Клиничка онкологија 4.82Палијативна медицина 5.00**Школска 2022/2023 година**Интерна медицина 4.98Палијативна медицина 5.00Увод у клинички рад 4.85**Школска 2023/2024 година**Интерна медицина 4.84Клиничка онкологија 4.61Палијативна медицина 4.99Увод у клинички рад 4.87**ОБЈАВЉЕНИ РАДОВИ У ЧАСОПИСИМА**

M21a, M21, M22, M23 - аутори, наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број), странице од-до, DOI број (уколико га има), ISSN број, импакт фактор (уколико га има) и ознака М категорије часописа

Рад у врхунском међународном часопису M21

1. Van Cutsem E, Hidalgo M, Canon JL, Macarulla T, Bazin I, Poddubskaya E, Manojlovic N, Radenkovic D, Verslype C, Raymond E, Cubillo A, Schueler A, Zhao C, Hammel P. Phase I/II trial of pimasertib plus gemcitabine in patients with metastatic pancreatic cancer. *Int J Cancer*. 2018;143(8):2053-2064.(ИФ 7.36)M21

2. Kim TW, Elme A, Kusic Z, Park JO, Udrea AA, Kim SY, Ahn JB, Valencia RV, Krishnan S, Bilic A, Manojlovic N, Dong J, Guan X, Lofton-Day C, Jung AS, Vrdoljak E. A phase 3 trial evaluating panitumumab plus best supportive care vs best supportive care in chemorefractory wild-type KRAS or RAS metastatic colorectal cancer. *Br J Cancer*. 2016;115(10):1206-1214.(ИФ 6.176)M21

3. Stemmer, S.M.; Manojlovic, N.S.; Marinca, M.V.; Petrov, P.; Cherciu, N.; Ganea, D.; Ciuleanu, T.E.; Pusca, I.A.; Beg, M.S.; Purcell, W.T.; et al. Namodenoson in Advanced Hepatocellular Carcinoma and Child-Pugh B Cirrhosis: Randomized Placebo-Controlled Clinical Trial. *Cancers* 2021, 13, 187. <https://doi.org/10.3390/cancers13020187> M21 IF 6.688...cancers-13-00187.pdf

Рад у истакнутом међународном часопису M22

1. Glimelius B, Manojlovic N, Pfeiffer P, Mosidze B, Kurteva G, Karlberg M, Mahalingam D, Buhl Jensen P, Kowalski J, Bengtson M, Nittve M, Näsström J. Persistent prevention of oxaliplatin-induced peripheral neuropathy using calmagofodipir (PledOx®): a placebo-controlled randomised phase II study (PLIANT). *Acta Oncol*. 2018;57(3):393-402.(ИФ 3.473)M22

2. Kim TW, Elme A, Park JO, Udrea AA, Kim SY, Ahn JB, Valencia RV, Krishnan S, Manojlovic N, Guan X, Lofton-Day C, Jung AS, Vrdoljak E. Final Analysis of Outcomes and RAS/BRAF Status in a Randomized Phase 3 Study of Panitumumab and Best Supportive Care in Chemorefractory Wild Type KRAS Metastatic Colorectal Cancer. Clin Colorectal Cancer. 2018;17(3):206-214.(ИФ 3.861)M22

3. Manojlovic N, Savic G, Manojlovic S. Neoadjuvant treatment of pancreatic ductal adenocarcinoma: Whom, when and how. World J Gastrointest Surg 2024; 16(5): 1223-1230 URL: M 22 IF 1.8 <https://www.wjgnet.com/1948-9366/full/v16/i5/1223.htm> DOI

Рад у међународном часопису M23

1. Jelić S, Frim O, Gligorijević G, Gavrilović D, Manojlović N, Jovanović V, Oprić M. A controversial issue: could a watch-and-wait policy for patients with non-Hodgkin's lymphoma clinical stage I or IE with no lymphoma left following diagnostic surgery be justified? Results of a single centre study. Hematol Oncol. 1997 ;15(2):53-61.(ИФ 0.738) M 23

2. Matković S, Jelić S, Manojlović N, Milanović N. Non-Hodgkin's lymphomas with primary localization in large bowel and rectum. Med Sci Monit. 2000;6(1):68-74. M 23

3. Manojlovic N, Nikolic L, Pilcevic D, Josifovski J, Babic D. Systemic humoral anti-Helicobacter pylori immune response in patients with gastric malignancies and benign gastroduodenal disease. Hepatogastroenterology. 2004 ;51(55):282-4.(ИФ 0.696) M23

4. Manojlovic N, Babic D, Filipovic-Ljeshovic I, Pilcevic D. Anti Helicobacter pylori IgG and IgA response in patients with gastric cancer and chronic gastritis. Hepatogastroenterology. 2008;55(82-83):807-13.(ИФ 0.68) M23

5. Manojlovic N, Babic D. Radiation-induced rectal ulcer--prognostic factors and medical treatment. Hepatogastroenterology. 2004;51(56):447-50.(ИФ 0.696) M23

6. Manojlovic N, Babic D, Stojanovic S, Filipovic I, Radoje D. Capecitabine cardiotoxicity--case reports and literature review. Hepatogastroenterology. 2008 ;55(85):1249-56. (IF 0.68) M23

7. Palibrk I, Milicic B, Stojiljkovic L, Manojlovic N, Dugalic V, Bumbasirevic V, Kalezic N, Zuvella M, Milicevic M. Clamp-crushing vs. radiofrequency-assisted liver resection: changes in liver function tests. Hepatogastroenterology. 2012 ;59(115):800-4.(ИФ 0.774) M23

8. Manojlovic N. The role of Helicobacter pylori in the ethiopathogenesis of primary gastric lymphoma. Journal of BUON 1998;4: 283-288.M23

9. Manojlovic N, Nikolic L , Josifovski J, Pilcevic D, Filipovic-Ljeskovic I, Matkovic S, Gavrilovic D. Helicobacter pylori infection in patients with non Hodgkins lymphoma. Journal of BUON 2001;6:285-288.M23

10. Manojlovic N, Jelic S, Filipovic-Ljeskovic I, Nikolic L., Serological characteristics of Helicobacter pylori infection in non gastric non Hodgkins lymphoma. Journal of BUON 2000;5:89-92.M23

11. Jelic S, Nikolic L, Filipovic-Ljeskovic I, Matkovic S, Manojlovic N. Parvovirus B-19 infection in adults cancer patients undergoing chemotherapy: a possible cause of unexpected anemia. Haema 2000;3(1):42-47.M23

12. Jelic S, Babovic N, Manojlovic N. A Kluyvera ornitholytica isolate from blood cultures of a febrile neutropenic patient; true bacteriemia or nosocomial pseudobacteriemia?. Journal of BUON 2000; 5: 93-98. M23

13. Manojlovic N, Tufegdžić I, Ristanović E , Bokonjić D. Serum IgG antibodies to low molecular weight Helicobacter pylori antigens 50kDa, 30kDa and urease A26 kDa, along with vacuolating cytotoxin a are associated with the outcome of infection. Vojnosanitetski preglad 2018 . 86-86. 10.2298/VSP170928086M. (0.405) M 23

14. Petrović S, Vasiljevska M, Obradović S, Tarabar D, Doder R, Majstorović I, Petrović M, Magić Z, Cikota B, Perišić N, Brčerević I, Manojlovic N. Safety of anti-platelet agents – Ticagrelor and Eptifibatide in DSS colitis in mice. Turkish Journal of Gastroenterology doi (ИФ1.083)M23

15. Manojlovic N, Savic G, Nikolic B, Rancic N. Dynamic monitoring of carcinoembryonic antigen, CA19-9 and inflammation-based indices in patients with advanced colorectal cancer undergoing chemotherapy. World J Clin Cases 2022; 10(3): 899-918 URL: <https://www.wjgnet.com/2307-8960/full/v10/i3/899.htm> DOI: <https://dx.doi.org/10.12998/wjcc.v10.i3>. M23 IF 1

16. Nebojša Manojlović , Ivana Tufegdžić, Elizabeta Ristanović , Dubravko Bokonjić. Seroreactivity against Helicobacter pylori VacA, 50 kDa, and 30 kDa along with alarm features may improve the diagnostic approach to uninvestigated dyspepsia – a pilot study. Vojnosanit Pregl 2022; 79(5): 448–455. M23 IF 0.2. <https://www.wjgnet.com/2307-8960/full/v79/i5/448.htm> DOI: <https://dx.doi.org/10.12998/wjcc.v79.i5>. M23 IF 1

17. Nebojsa Manojlovic, Ivana Tufegdzcic, Elizabeta Ristanovic, Dubravko Bokonjic. Simultaneous and alternative IgG seroreactivity against Helicobacter pylori antigens VacA ,30 kDa and 50 kDa is a better biomarker approach for the outcome of infection than VacA and 50 kDa alone. Vojnosanitetski pregled 2022 Volume 79, Issue 2, Pages: 133-141 <https://doi.org/10.2298/VSP200116071M> M23 IF 0.2

18. Branka Roganović, Nebojša Manojlović, Saša Perić, Sanja Tripković, Ana Roganović Sarić. The Usefulness of Prognostic Nutritional Index in Predicting Infection in Patients with Newly Diagnosed Pancreatic Cancer. Biomed J Sci & Tech Res 34(2)-2021. BJSTR. MS.ID.005524.M23 IF 1.229

Кумулативни импакт фактор

26.662 +11.176 (од последњег избора у звање) =37.714

Радови у којима је кандидат први аутор

1. Manojlovic N, Savic G, Manojlovic S. Neoadjuvant treatment of pancreatic ductal adenocarcinoma: Whom, when and how. World J Gastrointest Surg 2024; 16(5): 1223-1230 URL: M 22 **IF 1.8** <https://www.wjgnet.com/1948-9366/full/v16/i5/1223.htm> DOI

2. Manojlovic N, Savic G, Nikolic B, Rancic N. Dynamic monitoring of carcinoembryonic antigen, CA19-9 and inflammation-based indices in patients with advanced colorectal cancer undergoing chemotherapy. World J Clin Cases 2022; 10(3): 899-918 URL: <https://www.wjgnet.com/2307-8960/full/v10/i3/899.htm> DOI: <https://dx.doi.org/10.12998/wjcc.v10.i3>. **M23 IF 1**

3. Nebojša Manojlović, Ivana Tufegdžić, Elizabeta Ristanović, Dubravko Bokonjić. Seroreactivity against Helicobacter pylori VacA, 50 kDa, and 30 kDa along with alarm features may improve the diagnostic approach to uninvestigated dyspepsia – a pilot study. Vojnosanit Pregl 2022; 79(5): 448–455. M23 IF 0.2... \izbor redovni profesor \Seroreaktivnost protiv Helicobacter pylori VacA, 50 kDa i 30 kDa zajedno sa.pdf

4. Nebojsa Manojlovic; Ivana Tufegdzcic; Elizabeta Ristanovic; Dubravko Bokonjic. Simultaneous and alternative IgG seroreactivity against Helicobacter pylori antigens VacA ,30 kDa and 50 kDa is a better biomarker approach for the outcome of infection than VacA and 50 kDa alone. Vojnosanitetski pregled 2022 Volume 79, Issue 2, Pages: 133-141 <https://doi.org/10.2298/VSP200116071M> M23 IF 0.2

5. **Manojlovic N**, Nikolic L, Pilcevic D, Josifovski J, Babic D. Systemic humoral anti-Helicobacter pylori immune response in patients with gastric malignancies and benign gastroduodenal disease. Hepatogastroenterology. 2004 ;51(55):282-4.(ИФ 0.696) M23

6. **Manojlovic N**, Babic D, Filipovic-Ljeshovic I, Pilcevic D. Anti Helicobacter pylori IgG and IgA response in patients with gastric cancer and chronic gastritis. Hepatogastroenterology. 2008;55(82-83):807-13.(ИФ 0.68) M23

7. **Manojlovic N**, Babic D. Radiation-induced rectal ulcer--prognostic factors and medical treatment. Hepatogastroenterology. 2004;51(56):447-50.(ИФ 0.696) M23

8. **Manojlovic N**, Babic D, Stojanovic S, Filipovic I, Radoje D. Capecitabine cardiotoxicity--case reports and literature review. Hepatogastroenterology. 2008 ;55(85):1249-56. (IF 0.68) M23

9. **Manojlovic N**. The role of Helicobacter pylori in the ethiopathogenesis of primary gastric lymphoma. Journal of BUON 1998;4: 283-288.M23

10. **Manojlovic N**, Nikolic L, Josifovski J, Pilcevic D, Filipovic-Ljeskovic I, Matkovic S, Gavrilovic D. Helicobacter pylori infection in patients with non Hodgkins lymphoma. Journal of BUON 2001;6:285-288.M23

11. **Manojlovic N**, Jelic S, Filipovic-Ljeskovic I, Nikolic L,. Serological characteristics of Helicobacter pylori infection in non gastric non Hodgkins lymphoma. Journal of BUON 2000;5:89-92.M23

12. **Manojlovic N**, Tufegdzcic I, Ristanovic E, Bokonjic D. Serum IgG antibodies to low molecular weight Helicobacter pylori antigens 50kda, 30kDa and urease A26 kDa, along with vacuolating cytotoxin a are associated with the outcome of infection. Vojnosanitetski pregled 2018 . 86-86. 10.2298/VSP170928086M. (0.405) M 23

Радови у којима је кандидат носилац рада (према образложењу датом у Упутству за припрему документације и израду извештаја комисије за избор у звање наставника)

Branka Roganović, Nebojša Manojlović, Saša Perić, Sanja Tripković, Ana Roganović Sarić. The Usefulness of Prognostic Nutritional Index in Predicting Infection in Patients with Newly Diagnosed Pancreatic Cancer. Biomed J Sci & Tech Res 34(2)-2021. BJSTR. MS.ID.005524.M23 IF 1.229

Радови објављени од избора у претходно звање

1) Nebojsa Manojlovic; Ivana Tufegdzcic; Elizabeta Ristanovic; Dubravko Bokonjic. Simultaneous and alternative IgG seroreactivity against Helicobacter pylori antigens VacA ,30 kDa and 50 kDa is a better biomarker approach for the outcome

of infection than VacA and 50 kDa alone. *Vojnosanitetski pregled* 2022 Volume 79, Issue 2, Pages: 133-141

2) Nebojša Manojlović, Ivana Tufegdžić, Elizabeta Ristanović, Dubravko Bokonjić. Seroreactivity against *Helicobacter pylori* VacA, 50 kDa, and 30 kDa along with alarm features may improve the diagnostic approach to uninvestigated dyspepsia – a pilot study. *Vojnosanit Pregl* 2022; 79(5): 448–455. M23 IF 0.2.

3) Stemmer, S.M.; Manojlovic, N.S.; Marinca, M.V.; Petrov, P.; Cherciu, N.; Ganea, D.; Ciuleanu, T.E.; Pusca, I.A.; Beg, M.S.; Purcell, W.T.; et al. Namodenoson in Advanced Hepatocellular Carcinoma and Child–Pugh B Cirrhosis: Randomized Placebo-Controlled Clinical Trial. *Cancers* 2021, 13, 187.

4) Manojlovic N, Savic G, Nikolic B, Rancic N. Dynamic monitoring of carcinoembryonic antigen, CA19-9 and inflammation-based indices in patients with advanced colorectal cancer undergoing chemotherapy. *World J Clin Cases* 2022; 10(3): 899-918 URL: <https://www.wjgnet.com/2307-8960/full/v10/i3/899.htm> DOI: 10.12998/wjcc.v10.i3.899 IF 1.0

5) Manojlovic N, Savic G, Manojlovic S. Neoadjuvant treatment of pancreatic ductal adenocarcinoma: Whom, when and how. *World J Gastrointest Surg* 2024; 16(5): 1223-1230 URL: M 22-23 IF 1.8

6) Branka Roganović, Nebojša Manojlović, Saša Perić, Sanja Tripković, Ana Roganović Sarić. The Usefulness of Prognostic Nutritional Index in Predicting Infection in Patients with Newly Diagnosed Pancreatic Cancer. *Biomed J Sci & Tech Res* 34(2)-2021. BJSTR. MS.ID.005524. M23 IF 1.229

7) Ivan Nikolic, V.; Nebojsa Manojlovic; Zoran Andric; Davorin Radosavljevic; Marija Ristic; Vladimir Kovcin. Perioperative bevacizumab in the treatment of colorectal cancer in patients with liver metastases. *Medicinski pregled* 2022 Volume 75, Issue 1-2, Pages: 12-18 M52 IF 0

ХЕТЕРОЦИТАТИ

Радови у којима је цитиран рад кандидата - аутори, наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број), странице од-до, DOI број, ISSN број, импакт фактор и ознака М категорије часописа.

Уносе се подаци за само 10 радова, по избору аутора.

1) Lina TT, Alzahrani S, Gonzalez J, Pinchuk IV, Beswick EJ, Reyes VE. Immune evasion strategies used by *Helicobacter pylori*. *World J Gastroenterol* 2014; 20(36): 12753-12766 Available from: URL: <http://www.wjgnet.com/1007-9327/full/v20/i36/12753.htm> DOI: M22; IF 2.671, M22

2) Paquette IM, Vogel JD, Abbas MA, Feingold DL, Steele SR; Clinical Practice Guidelines Committee of The American Society of Colon and Rectal Surgeons. The American Society of Colon and Rectal Surgeons Clinical Practice Guidelines for the Treatment of Chronic Radiation Proctitis. *Dis Colon Rectum*. 2018 Oct;61(10):1135-1140. doi: 10.1097/DCR.0000000000001209. PMID: 30192320. IF 4.087, M21

3) Sijmons D, Guy AJ, Walduck AK and Ramsland PA (2022) *Helicobacter pylori* and the Role of Lipopolysaccharide Variation in Innate Immune Evasion. *Front. Immunol.* 13:868225. doi: 10.3389/fimmu.2022.868225 IF 7-3. M21

4) Adamsson J, Lundin SB, Hansson LE, Sjövall H, Svennerholm AM. Immune responses against *Helicobacter pylori* in gastric cancer patients and in risk groups for gastric cancer. *Helicobacter*. 2013 Feb;18(1):73-82. doi: 10.1111/j.1523-5378.2012.00991.x. Epub 2012 Sep 21. PMID: 23067268. IF 3.511, M21

5) Valeria da Costa, V.; Freire, T. Advances in the Immunomodulatory Properties of Glycoantigens in Cancer. *Cancers* 2022, 14, 1854. <https://doi.org/10.3390/cancers14081854>. IF 5.2, M21

6) Fan HY, Wang J, Yan GC, Huo XH, Mu LJ, Chu JK, Niu WW, Duan ZY, Ma JC, Wang J, Wang ZY. Increasing gastric juice pH level prior to anti-*Helicobacter pylori* therapy may be beneficial to the healing of duodenal ulcers. *Exp Ther Med*. 2013 Mar;5(3):912-916. doi: 10.3892/etm.2013.880. Epub 2013 Jan 2. PMID: 23408776; PMCID: PMC3570246. IF 0.41, M23

7) Shiga T, Hiraide M. Cardiotoxicities of 5-Fluorouracil and Other Fluoropyrimidines. *Curr Treat Options Oncol*. 2020 Mar 19;21(4):27. doi: 10.1007/s11864-020-0719-1. PMID: 32266582; PMCID: PMC7138764. IF 5.036. M22

8) Shanmuganathan JWD, Kragholm K, Tayal B, Polcwiartek C, Poulsen LØ, El-Galaly TC, Fosbøl EL, D'Souza M, Gislason G, Køber L, Schou M, Nielsen D, Søgaard P, Torp-Pedersen CT, Mamas MA, Freeman P. Risk for Myocardial Infarction Following 5-Fluorouracil Treatment in Patients With Gastrointestinal Cancer: A Nationwide Registry-Based Study. *JACC CardioOncol*. 2021 Dec 21;3(5):725-733. doi: 10.1016/j.jacc.2021.11.001. PMID: 34988482; PMCID: PMC8702810. IF 8.422. M21

9) Sara JD, Kaur J, Khodadadi R, Rehman M, Lobo R, Chakrabarti S, Herrmann J, Lerman A, Grothey A. 5-fluorouracil

and cardiotoxicity: a review. Ther Adv Med Oncol. 2018 Jun 18;10:1758835918780140. doi: 10.1177/1758835918780140. PMID: 29977352; PMCID: PMC6024329. IF5.67.

- 10) Sara JD, Prasad M, Eleid MF, Zhang M, Widmer RJ, Lerman A. Association Between Work-Related Stress and Coronary Heart Disease: A Review of Prospective Studies Through the Job Strain, Effort-Reward Balance, and Organizational Justice Models. J Am Heart Assoc. 2018 Apr 27;7(9):e008073. doi: 10.1161/JAHA.117.008073. PMID: 29703810; PMCID: PMC6015274. IF 5.121. M21

НАУЧНИ СКУПОВИ

Пленарно предавање (M31, M32, M61, M62) – аутор, назив предавања, назив научног скупа на којем је одржано, место и датум одржавања скупа, зборник радова/сажетака, страница од – до, година издавања

Nebojsa Manojlovic , Pancreatic cancer, World Congress of Gastroenterology and Digestive Disorders , Porto , Portugal, November 25-26 2024. Conference Proceedings page 3. ISBN 978-1-0685851-3-5,

Радосављевић Даворин, Љиљана Стаматовић, Јелена Спасић, Небојша Манојловић. Онкологија у Србији данас: како дијагностикујемо и како лечимо. Конгрес здравствених радника у приватном сектору. Београд 1-2 март 2024. Зборник радова - Сесија онкологија. Небојша Манојловић . Дигестивни тумори..

Саопштења (M33, M34, M63, M64) - аутори, наслов рада, назив научног скупа, место и датум одржавања, зборник радова/сажетака, страница од – до, година издавања

Небојша Манојловић(модератор сесије и предавач), Феђа Ђорђевић. Контраиндикације за флуоропиримидине у окциру сесије Адјуватна хемиотерапија карцинома колоне. 2 УМОС(Удружење медијалних онколога Србије) школа за карцином дебелог црева Београд 27.05.2022.

Небојша Манојловић (панелист и предавач), М Зејак, Ретретман и re-challenge у каснијим линијама лечења у оквиру сесије Системске терапија одмаклог карцинома колоректума. 2 УМОС(Удружење медијалних онколога Србије) школа за карцином дебелог црева Београд 27.05.2022.

Небојша Манојловић(модератор школе, сесије и предавач), Горан Савић. Стратегија лечења одмаклог карцинома панкреаса у оквиру сесије Карцином панкреаса системска терапија. Прва УМОС школа за малигне туморе дигестивног тракта (осим колоректалног карцинома). Београд 31.03-01.04.2023.

Небојша Манојловић .Учесник панела и модератор школе у сесији Терапијске дилеме код гастроентеропанкреатичних неуроендокриних тумора (ГЕП НЕТ)

Небојша Манојловић (модератор школе, сесије и предавач) , Сања Трипковић. Индикација за адјуватну терапију: процена ризика, дужина примене у оквиру сесије Системска терапија ГИСТ-а(гастроинтестиналних стромалних тумора) Прва УМОС школа за малигне туморе дигестивног тракта (осим колоректалног карцинома). Београд 31.03-01.04.2023..

Небојша Манојловић(модератор сесије и предавач). НСС стадијум Б : Локорегионална и/ или системска терапија? 1st Open Balkan експертски састанак „ Како смањити морталитет од карцинома на Балкану?“ АДОС(асоцијација дигестивне онкологије Србије) 12-13.05.2023. Београд.

Небојша Манојловић(модератор сесије и предавач) Новине у терапији билиопанкреасних карцинома.2nd Open Balcan Digestive Oncology Expert Meeting . ADOS, ESDO(European Society for Digestive Oncology),Београд, 25-26.10.2024.

МОНОГРАФИЈЕ

Научне монографије (аутори, наслов, издавач, година издавања)

Монографска студија (аутори, наслов, издавач, година издавања)

УЏБЕНИЦИ

Основни уџбеник (аутори, наслов, издавач, година издавања/у штампани)

Доц др Раде Милић, проф др Сања Шарац, Проф др Виолета Рабреновић, Проф др Владимир Банчевић , Доц др Гордана Цветковић , Проф др Звездана Стојановић, Проф др Зоран Јовић , Доц др Лавиника Атанасковић ,Проф др Небојша Манојловић, Проф др Ранко Раичевић, Доц др Татјана Радевић, Асист др Томи Ковачевић . Палијативна медицина .МЦ Одбрана, 2024.

Ауторизована предавања (наслов, издавач, година издавања/у штампани)

Самосталан превод уџбеника, превод поглавља, главни уредник (аутори, назив уџбеника, странице од - до, издавач, година)
Превод 4 поглавља у Уџбенику интерне медицине Сесил, Војноиздавачки завод, 2007,(ИСБН 978-86-9103-11-07)
МЕНТОРСТВО
Ментор или коментор у изради докторске дисертације, обавезно једна одбрањена дисертација у периоду од избора у наставничко звање (име и презиме кандидата, ужа научна област, наслов дисертације, високошколска установа, година одбране)
Уместо менторства или коменторства, објављена 2 рада у којима је први аутор са ИФ ≥ 1, поврх услова за избор у звање редовног професора.
<ol style="list-style-type: none"> 1) Manojlovic N, Savic G, Manojlovic S. Neoadjuvant treatment of pancreatic ductal adenocarcinoma: Whom, when and how. World J Gastrointest Surg 2024; 16(5): 1223-1230 URL: M 22-23 IF 1.8 2) Manojlovic N, Savic G, Nikolic B, Rancic N. Dynamic monitoring of carcinoembryonic antigen, CA19-9 and inflammation-based indices in patients with advanced colorectal cancer undergoing chemotherapy. World J Clin Cases 2022; 10(3): 899-918 URL: https://www.wjgnet.com/2307-8960/full/v10/i3/899.htm DOI: 10.12998/wjcc.v10.i3.899 IF 1.0
Учешће у комисији за оцену и одбрану докторске дисертације три кандидата, као замена за менторство у докторској дисертацији (до 01.10.2017. год) - имена и презимена кандидата, уже научне области, наслови дисертација, високошколска установа, године одбране
<ol style="list-style-type: none"> 1) Aleksandar M. Sekulić ; Hirurgija, Molekularna biologija ; Prognostički značaj molekularnih markera, kliničkih i patohistoloških parametara kod bolesnika operisanih zbog karcinoma rektuma u ranom stadijumu; Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu 2018 2) Irina Brčerević ; Gastroenterologija, Onkologija ; Značaj prisustva supresorskih ćelija mijeloidnog porekla kod bolesnika sa sporadičnim kolorektalnim karcinomom; Medicinski fakultet Vojnomedicinske Akademije Univerzitet Odbrane 2023 3) Mladen Marinković ; Medicina, Epidemiologija; Ispitivanje prognostičkih i prediktivnih kliničkih i molekularnih markera u lečenju lokalno uznapredovalog karcinoma rektuma neoadjuvantnom radiohemioterapijom primenom volumnog rotacionog planiranja zračne terapije i simultanog integrisanog boost-a; Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu 2024
КОМИСИЈЕ ЗА ОДБРАНУ ЗАВРШНИХ РАДОВА
Учешће у комисији за одбрану завршног рада на интегрисаним академским студијама (име и презиме кандидата, ужа научна област, наслов рада, високошколска установа, година одбране)
Ментор и председник комисије за одбрану завршног (дипломског) рада под насловом „Процена терапијског одговора на системску терапију код метастатског колоректалног карцинома „кадеткињи Ђаковић Анђели одбрањен рад 30.07.2024.
Учешће у комисији за одбрану завршног рада на специјалистичким академским студијама (име и презиме кандидата, ужа научна област, наслов рада, високошколска установа, година одбране)
Учешће у комисији за одбрану докторских дисертација (име и презиме кандидата, ужа научна област, наслов рада, високошколска установа, година одбране)
<ol style="list-style-type: none"> 1) Aleksandar M. Sekulić ; Hirurgija, Molekularna biologija ; Prognostički značaj molekularnih markera, kliničkih i patohistoloških parametara kod bolesnika operisanih zbog karcinoma rektuma u ranom stadijumu; Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu 2018 2) Irina Brčerević ; Gastroenterologija, Onkologija ; Značaj prisustva supresorskih ćelija mijeloidnog porekla kod bolesnika sa sporadičnim kolorektalnim karcinomom; Medicinski fakultet Vojnomedicinske Akademije Univerzitet Odbrane 2023 3) Mladen Marinković ; Medicina, Epidemiologija; Ispitivanje prognostičkih i prediktivnih kliničkih i molekularnih markera u lečenju lokalno uznapredovalog karcinoma rektuma neoadjuvantnom radiohemioterapijom primenom volumnog rotacionog planiranja zračne terapije i simultanog integrisanog boost-a; Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu 2024
СТАНДАРД 9
Радови са <i>SCI</i> или <i>SCiE</i> листе (најмање 5 радова) - аутори, наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број), странице од-до, <i>DOI</i> број, <i>ISSN</i> број, М категорија часописа, импакт фактор
<ol style="list-style-type: none"> 1. Manojlovic N, Savic G, Manojlovic S. Neoadjuvant treatment of pancreatic ductal adenocarcinoma: Whom, when and how. World J Gastrointest Surg 2024; 16(5): 1223-1230 URL: M 22 IF 1.8 https://www.wjgnet.com/1948-9366/full/v16/i5/1223.htm DOI 2. Manojlovic N, Savic G, Nikolic B, Rancic N. Dynamic monitoring of carcinoembryonic antigen, CA19-9 and inflammation-based indices in patients with advanced colorectal cancer undergoing chemotherapy. World J Clin Cases 2022; 10(3): 899-918 URL: https://www.wjgnet.com/2307-8960/full/v10/i3/899.htm DOI: https://dx.doi.org/10.12998/wjcc.v10.i3.

M23 IF 1.0

3. **Manojlovic N**, Nikolic L, Pilcevic D, Josifovski J, Babic D. Systemic humoral anti-Helicobacter pylori immune response in patients with gastric malignancies and benign gastroduodenal disease. *Hepatogastroenterology*. 2004 ;51(55):282-4.(ИФ 0.696) M23

4. **Manojlovic N**, Babic D, Filipovic-Ljeshovic I, Pilcevic D. Anti Helicobacter pylori IgG and IgA response in patients with gastric cancer and chronic gastritis. *Hepatogastroenterology*. 2008;55(82-83):807-13.(ИФ 0.68) M23

5. **Manojlovic N**, Babic D. Radiation-induced rectal ulcer--prognostic factors and medical treatment. *Hepatogastroenterology*. 2004;51(56):447-50.(ИФ 0.696) M23

6. **Manojlovic N**, Babic D, Stojanovic S, Filipovic I, Radoje D. Capecitabine cardiotoxicity--case reports and literature review. *Hepatogastroenterology*. 2008 ;55(85):1249-56. (IF 0.68) M23

7. **Manojlovic N**, Tufegdžic I, Ristanovic E , Bokonjić D. Serum IgG antibodies to low molecular weight Helicobacter pylori antigens 50kda, 30kDa and urease A26 kDa, along with vacuolating cytotoxin a are associated with the outcome of infection. *Vojnosanitetski pregled* 2018 . 86-86. 10.2298/VSP170928086M. (ИФ 0.405) M 23

8. Nebojsa Manojlovic; Ivana Tufegdžic; Elizabeta Ristanovic; Dubravko Bokonjic. Simultaneous and alternative IgG seroreactivity against Helicobacter pylori antigens VacA ,30 kDa and 50 kDa is a better biomarker approach for the outcome of infection than VacA and 50 kDa alone. *Vojnosanitetski pregled* 2022 Volume 79, Issue 2, Pages: 133-141 <https://doi.org/10.2298/VSP200116071M> M23 IF 0.2

9. Nebojša Manojlović , Ivana Tufegdžić, Elizabeta Ristanović , Dubravko Bokonjić. Seroreactivity against Helicobacter pylori VacA, 50 kDa, and 30 kDa along with alarm features may improve the diagnostic approach to uninvestigated dyspepsia – a pilot study. *Vojnosanit Pregl* 2022; 79(5): 448–455. M23 IF 0.2...\\.\.\izbor redovni profesor\Seroreaktivnost protiv Helicobacter pylori VacA, 50 kDa i 30 kDa zajedno sa.pdf

10. Palibrk I, Milicic B, Stojiljkovic L, **Manojlovic N**, Dugalic V, Bumbasirevic V, Kalezic N, Zuvela M, Milicevic M. Clamp-crushing vs. radiofrequency-assisted liver resection:changes in liver function tests. *Hepatogastroenterology*. 2012 ;59(115):800-4.(ИФ 0.774) M23

11. Petrović S, Vasiljevska M, Obradović S, Tarabar D, Doder R, Majstorović I, Petrović M, Magić Z, Cikota B, Perišić N, Brčerević I, **Manojlovic N**. Safety of anti-platelet agents – Ticagrelor and Eptifibatid in DSS colitis in mice. *Turkish Journal of Gastroenterology* doi (ИФ1.083)M23

12. Stemmer, S.M.; **Manojlovic, N.S.**; Marinca, M.V.; Petrov, P.; Cherciu, N.; Ganea, D.; Ciuleanu, T.E.; Pusca, I.A.; Beg, M.S.; Purcell, W.T.; et al. Namodenoson in Advanced Hepatocellular Carcinoma and Child–Pugh B Cirrhosis: Randomized Placebo-Controlled Clinical Trial. *Cancers* **2021**, *13*, 187. <https://doi.org/10.3390/cancers13020187> M21 IF

13. Van Cutsem E, Hidalgo M, Canon JL, Macarulla T, Bazin I, Poddubskaya E, **Manojlovic N**, Radenkovic D, Verslype C, Raymond E, Cubillo A, Schueler A, Zhao C, Hammel P. Phase I/II trial of pimasertib plus gemcitabine in patients with metastatic pancreatic cancer. *Int J Cancer*. 2018;143(8):2053-2064.(ИФ 7.36)M21

14. Kim TW, Elme A, Kusic Z, Park JO, Udrea AA, Kim SY, Ahn JB, Valencia RV, Krishnan S, Bilic A, **Manojlovic N**, Dong J, Guan X, Lofton-Day C, Jung AS, Vrdoljak E. A phase 3 trial evaluating panitumumab plus best supportive care vs best supportive care in chemorefractory wild-type KRAS or RAS metastatic colorectal cancer. *Br J Cancer*. 2016;115(10):1206-1214.(ИФ 6.176)M21

15. Glimelius B, **Manojlovic N**, Pfeiffer P, Mosidze B, Kurteva G, Karlberg M, Mahalingam D, Buhl Jensen P, Kowalski J, Bengtson M, Nittve M, Näsström J. Persistent prevention of oxaliplatin-induced peripheral neuropathy using calmagofodipir (PledOx®): a placebo-controlled randomised phase II study (PLIANT). *Acta Oncol*. 2018;57(3):393-402.(ИФ 3.473)M22

16. Kim TW, Elme A, Park JO, Udrea AA, Kim SY, Ahn JB, Valencia RV, Krishnan S, **Manojlovic N**, Guan X, Lofton-Day C, Jung AS, Vrdoljak E. Final Analysis of Outcomes and RAS/BRAF Status in a Randomized Phase 3 Study of Panitumumab and Best Supportive Care in Chemorefractory Wild Type KRAS Metastatic Colorectal Cancer. *Clin Colorectal Cancer*. 2018;17(3):206-214.(ИФ 3.861)M22

Изборни услови**1. Стручно-професионални допринос (од последњег избора)**

1. Аутор/коаутор елабората или студије из матичне стручне области (аутори, назив елабората или студије, година завршетка)

2. Аутор/коаутор доктринарног докумената из стручне области (аутори, назив доктринарног документа, година завршетка)

3. Аутор/ коаутор патента или техничког унапређења из стручне области (назив патента/техничког унапређења и број акта надлежног органа за послове интелектуалне својине, година)
4. Аутор/коаутор уметничког пројекта или сарадник на уметничком пројекту (назив уметничког пројекта, аутори, година)
5. Аутор/коаутор научне монографије (уколико није обавезан услов)
6. Аутор/коаутор поглавља у научној монографији (уколико није обавезан услов)
7. Аутор/коаутор у научним/стручним радовима у тематским зборницима (уколико није обавезан услов)
8. Аутор/коаутор у научним/стручним радовима категоризације М52-М54
9. Рецензија уџбеника и монографија.
10. Учешће у активностима тела – тимова – савета и других организација Министарства одбране и Војске Србије (назив тела, број документа о именовану, година)
11. Учешће у раду одбора, законодавних тела и слично, у складу са научном и професионалном експертизом факултета и универзитета (назив одбора, законодавног тела и слично, година) Одбор за специјализације Медицинског факултета ВМА од 2019.
12. Чланство у уредничком одбору часописа или уређивање зборника или монографија (назив часописа, година од-до, или назив зборника или монографије, година) Journal of Gastroenterology Research and Practice ISSN 3065-5498...\\Editorial board Journal of Gastroenterology Research and Practice.docx
13. Рецензирање радова за часописе, рецензирање пријава или завршених научноистраживачких пројеката на Универзитету (назив часописа, година од када је кандидат рецензент или назив научноистраживачког пројекта, година) <u>Војносанитетски преглед</u> <u>World Journal of Gastroenterology</u> <u>World Journal of Gastrointestinal Oncology</u> <u>World Journal of Gastrointestinal Endoscopy</u> <u>World Journal of Gastrointestinal Surgery</u> <u>World Journal of Surgical Oncology</u> <u>Archives of Microbiology</u> <u>BMC Infectious Diseases</u>
14. Руководвођење или учешће у стручним пројектима (назив стручног пројекта, институција, година)
15. Учешће у научноистраживачком пројекту (вреднује се само за избор у звање доцента) (назив и шифра научноистраживачког пројекта, година почетка и завршетка, руководиолац/члан истраживачког тима)
16. Менторство кадетима током интегрисаних академских студија медицине (име и презиме кадета, школска година у којој је кандидат одређен за ментора) Ментор студенту 11 класе Радосављевић Александри одлуком ННВ 49/73 од 26.09.2019. Ментор кадету 13 класе Илић Андријани одлуком ННВ број 69/90 од 30.09.2021.
17. Учешће у комисијама за одбрану завршних радова на основним академским студијама (вреднује се за избор у звање доцента и ванредног професора) - име и презиме кадета/студента, наслов рада, година одбране.
18. Награде и признања за наставни, научни, односно стручни рад (назив награде, година доделе)
19. Учешће у комисијама за избор у звање наставника вештина (име и презиме кандидата за избор у звање наставника вештина, година избора)
20. Учешће у комисијама за признавање стране исправе са каријерних облика усавршавања (име и презиме лица које је поднело захтев за признавање исправе, број документа о предлогу комисије за признавање исправе)
21. Учешће у извођењу наставе која не носи ЕСПБ, као што су каријерни облици усавршавања, школе резервних

официра, специјалистички курсеви, континуирана медицинска едукација и друго (назив наставе која не носи ЕСПБ, број одржаних часова, година)
22. Ментор у изради завршних радова кадета/студената на основним и интегрисаним студијама (осим за избор у звање ванредног професора у пољу техничко-технолошких наука) – име и презиме кадета, назив рада, година одбране
23. Члан комисије за одбрану завршних радова кадета/студената на интегрисаним академским студијама медицине (осим за избор редовног професора) – име и презиме кандидата, назив рада, година одбране
24. Ментор у изради завршних радова кадета/студената на интегрисаним академским студијама медицине (име и презиме кандидата, назив рада, година одбране) Ментор и председник комисије за одбрану завршног(дипломског) рада под насловом „ Процена терапијског одговора на системску терапију код метастатског колоректалног карцинома „ кадеткињи Ђаковић Анђели одбрањен рад 30.07.2024.
25. Ментор у изради завршних радова полазника КШУ, ГШУ и ВСБО (вреднује се за избор наставника у пољу друштвено-хуманистичких наука) – име и презиме кандидата, назив рада, година одбране
26. Члан комисије за одбрану завршних радова полазника КШУ, ГШУ и ВСБО (вреднује се за избор наставника у пољу друштвено-хуманистичких наука) – име и презиме кандидата, назив рада, година одбране
27. Учесће у наставним активностима у оквиру здравствених специјализација (осим учешћа у комисијама за полагање испита из здравствене специјализације и уже специјализације за избор у звање редовног професора у пољу медицинских наука): - назив предмета у оквиру специјализације, број одржаних часова наставе по годинама; - име и презиме специјализанта, ментор, година положеног испита; - име и презиме лица на ужој специјализацији, година положеног испита; - име и презиме лица на специјализацији/ужој специјализацији, члан комисије за полагање испита, година положеног испита; - аутори, наслов, издавач, година издања
28. Аутор/коаутор у стручним/научним радовима из категорије М24, М51-М53 (вреднује се за избор наставника у пољу медицинских наука) - аутори, наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број), странице од-до, DOI број (уколико га има), ISSN број, М категорија часописа Ivan Nikolic, V.; Nebojsa Manojlovic; Zoran Andric; Davorin Radosavljevic; Marija Ristic; Vladimir Kovcin . Perioperative bevacizumab in the treatment of colorectal cancer in patients with liver metastases Medicinski preglad 2022 Volume 75, Issue 1-2, Pages: 12-18 M52 IF 0
2. Допринос академској и широј заједници (од последњег избора)
1. Чланство у националној професионалној (струковној) организацији (назив организације, година) Српско лекарско друштво Удружење гастроентеролога Србије Удружење медијалних онколога Србије Асоцијација дигестивних онколога Србије(члан управног одбора)
2. Чланство у међународној професионалној (струковној) организацији (назив организације, година) European Society for Medical Oncology
3. Чланство у националној или међународној научној организацији (назив организације, година)
4. Чланство у националној или међународној културној институцији или институцији од јавног значаја (назив институције, година)
5. Председник, секретар или члан председништва професионалних (струковних) организација (националних или међународних) - назив организације, председник, секретар или члан председништва, година
6. Учесће у организацији ваннаставних академских активности кадета/студената (активност, година)
7. Чланство у органима факултета (орган високошколске јединице, чланство, године од - до) Члан Научно наставног већа МФ ВМА од 2021 године Шеф катедре за интерну медицину I Медицинског факултета ВМА од 2024. године

8. Чланство у органима Универзитета (орган Универзитета, године од - до)
9. Члан комисије за избор у звање наставника или сарадника на Универзитету (име и презиме кандидата за избор наставника, наставно звање у које је биран, година) или (име и презиме кандидата за избор у звање сарадника, сарадничко звање у које је биран, година) Ирина Брчеревић избор у звање доцента , 2024 Бранка Рогановић, реизбор у звање доцента ,2023
10. Члан комисије за признавање стране академске исправе - дипломе (име и презиме лица које је поднело захтев за признавање дипломе, број документа о предлогу комисије за признавање исправе)
11. Учешће у акредитацији студијског програма на основу акта надлежног лица (назив студијског програма, година акредитације)
12. Објављена књига, уџбеник, монографија или студија из других области у оквиру одговарајућег образовно-научног поља: - аутори, наслов књиге (монографске студије), издавач, година <i>ISBN</i> број, област - аутори, наслов уџбеника, издавач, година, <i>ISBN</i> број, област - аутори, наслов монографије, издавач, година, <i>ISBN</i> број, област
13. Оснивање струковних организација и задужбина (назив струковне организације или задужбине, година оснивања)
14. Објављена најмање два рада у националном часопису који третира област одбране (вреднује се за избор у звање ванредног и редовног професора у пољу техничко-технолошких наука) - аутори, наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број), странице од-до, <i>ISSN</i> број
3. Сарадња са другим високошколским, односно научноистраживачким институцијама у земљи и иностранству (од последњег избора)
1. Учешће у заједничком студијском програму (израда студијског програма, извођење наставе) - назив акредитованог заједничког студијског програма и назив високошколске установе са којом се реализује заједнички студијски програм; година израде акредитације или предмет(и) са бројем часова одржане наставе по школским годинама
2. Извођење наставе на студијском програму на енглеском језику (назив акредитованог студијског програма, предмет којег кандидат предаје на енглеском језику и број часова одржане наставе по школским годинама)
3. Учешће у научноистраживачком пројекту које финансира министарство Р. Србије надлежно за науку (осим за избор у звање ванредног професора, ако је учешћем у овој активности испуњен обавезан услов) - назив и шифра научноистраживачког пројекта, период трајања пројекта (године од - до)
4. Реализација наставе на међународном студијском програму (назив студијског програма, високошколска установа, град, држава, назив предмета и број часова одржане наставе по школским годинама)
5. Рецензирање пројеката (по захтевима других институција) - назив пројекта, назив институције, година
6. Учешће на научним и стручним скуповима у земљи (осим за избор у звање редовног професора; не односи се на поље медицинских наука): - саопштења (М63, М64) - аутори, наслов рада, назив научног или стручног скупа, место и датум одржавања, зборник радова/сажетака, страница од – до, година издавања - постер презентација - аутори, наслов рада, назив научног или стручног скупа, место и датум одржавања
7. Учешће на научним и стручним скуповима у иностранству (осим за избор у звање редовног професора и не односи се на поље медицинских наука): - саопштења (М33, М34) - аутори, наслов рада, назив научног или стручног скупа, место и датум одржавања, зборник радова/сажетака, страница од – до, година издавања - постер презентација - аутори, наслов рада, назив научног или стручног скупа, место и датум одржавања
8. Предавање по позиву на другом универзитету у земљи или иностранству (назив предавања, универзитет, година)
9. Учешће у међународним пројектима у области високог образовања - назив пројекта, период реализације (година од

- до)
10. Учешће у међународним научноистраживачким пројектима - назив пројекта, назив институције, носиоца пројекта, град и држава, период реализације (година од - до)
11. Члан комисије за избор наставника и сарадника на другим универзитетима - назив универзитета и факултета, име и презиме кандидата, звање у које је биран, година
12. Члан комисије за одбрану докторске дисертације или других завршних радова на другом универзитету (осим за избор у звање редовног професора) - име и презиме кандидата, ужа научна област, наслов рада, високошколска установа, година одбране
13. Члан комисије за полагање здравственог специјалистичког или субспецијалистичког испита на другом универзитету - име и презиме кандидата, грана специјализације или назив субспецијализације, универзитет, факултет, година
14. Извођење наставе у статусу гостујућег професора на универзитету у земљи и иностранству - назив универзитета на којем је кандидат изабран у гостујућег професора, број одржаних предавања, година
15. Члан органа или тела друге високошколске односно научноистраживачке институције у земљи или иностранству - назив високошколске или научноистраживачке институције, назив органа или тела, године мандата од-до
16. Аутор/коаутор одобреног уџбеника из уже научне области за коју се бира, за потребе студијског програма у другој високошколској установи (аутори, наслов уџбеника, издавач, година издавања, назив студијског програма и уже научне области којој је уџбеник намењен, назив високошколске установе)
17. Учешће у организационим и програмским одборима међународних и домаћих научних и стручних скупова (назив скупа, члан организационог и/или програмског одбора, место и време одржавања скупа)
18. Учешће у реализацији наставних активности у сарадњи са високошколским установама у иностранству (међународне вежбе, конференције, семинари, обука и друге активности које доприносе угледу Универзитета одбране и система одбране) - назив активности, назив високошколске установе, град, држава, место и време одржавања
19. Заједнички радови из категорија М33, М34, М63 или М64 са ауторима из других високошколских установа и/или научноистраживачких организација (осим за избор у звање редовног професора) - аутори, наслов рада, назив научног скупа, место и датум одржавања, зборник радова/сажетака, страница од – до, година издавања <u>Радосављевић Даворин, Љиљана Стаматовић, Јелена Спасић, Небојша Манојловић. Онкологија у Србији данас: како дијагностикујемо и како лечимо. Конгрес здравствених радника у приватном сектору. Београд 1-2 март 2024. Зборник радова - Сесија онкологија. Небојша Манојловић . Дигестивни тумори.</u>

IV АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

(попуњава Комисија за сваког кандидата појединачно, највише по 1/2 странице куцаног текста)

ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА ПЕДАГОШКОГ РАДА

У досадашњем наставном раду кандидат је показао изузетну стручност и вештину у излагање материје. Наставне садржаје излаже јасно и разумљиво ,а наставни програм допуњава најновијим сазнањима које наставу чине актуелном и у складу са сличним наставним програмима на другим универзитетима у земљи и иностранству. Настава коју изводи је добро конципирана и прилагођена различитим профилима слушалаца. Свакодневно је доступан студентима у погледу консултација, као и пружања додатним информација којима студенте мотивише за научна истраживања. Од избора у звање ванредног професора наставу је изводио студентима интегрисаних академских студија на предметима *Увод у клинички рад* студентима друге године , *Интерна медицина* студентима четврте године , изборним предметима пете године *Клиничка онкологија* и шесте године *Палијативна медицина*. Такође је изводио наставу и лекарима на специјализацији интерне медицине . У периоду од избора у звање ванредног професора обављао је дужност заменика шефа катедре за *Интерну медицину 1* и сада је шеф катедре за *Интерну медицину 1*. Педагошка активност обухвата и менторски рад студентима кадетима на интегрисаним студијама(2 менторства) , менторство и учешће у комисији за одбрану завршног рада на интегрисаним студијама(

један кандидат) , менторство лекарима на специјализацији интерне медицине и ужој специјализацији из гастроентерохепатологије као и учешће у комисијама за полагање специјалистичког испита из интерне медицине, и ужој специјализацији из гастроентерохепатологије на Медицинском факултету ВМА. Кандидат је учествовао као члан комисије за одбрану докторске тезе на Медицинском факултету ВМА и Медицинском факултету Универзитета у Београду .

ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА НАУЧНО ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

У периоду од избора у звање ванредног професора кандидат је објавио 7 радова : категорија М21- 1 рад, М22- 1 рад , М 23- 4 рада и М52 – 1 рад. При томе кандидат је први аутор у 4 рада(М22,М23), и носилац рада у једном раду(М23). Импакт фактор радова објављених од избора у претходно звање је 11.176. До сада је укупно објавио из категорије М(21,22,23) 24 рада са кумулативним импакт фактором 37.714, а при томе је кандидат први аутор у 12 радова. Највећи део објављених радова дао је допринос у лечењу болесника са малигним туморима дигестивног система хемиотерапијом, биолошком терапијом и инхибиторима тирозин киназе, дијагностици малигнух тумора и улози туморских маркера у праћењу терапијског одговора на хемиотерапију. Такође је дао допринос у познавању системског хуморалног имуног одговора на *Helicobacter pylori* и његове антигене VacA, CagA као и антигене мале молекулске тежине са акцентом коришћења истог у унапређењу рационалне дијагностике код болесника са диспепсијом са и без симптома аларма.

V МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР

(попуњава Комисија за сваког кандидата појединачно)

На расписани конкурс пријавио се један кандидат.

Кандидат Небојша Манојловић, досадашњи ванредни професор на Медицинском факултету Универзитета одбране у Београду, испуњава све услове за избор у звање редовног професора прописане:

а) Законом о високом образовању

б) Статутом Универзитета одбране

в) Правилником о начину, поступку и ближним условима за стицање звања наставника Универзитета одбране („Службени војни лист“, бр. 40/22.10.2021.), јер је:

- у звању ванредног професора од 05.06.2020. год. изводио наставу на предметима, Увод у клинички рад, Интерна медицина, Клиничка онкологија и Палијативна медицина на Интегрисаним академским студијама медицине на Медицинском факултету ВМА УО;

-остварио позитивну оцену педагошког рада у кадетским/студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода (4.65-5.00)

-има ≥ 3 *in extenso* рада М21-М23 (24 рада), кумулативни ИФ $\geq 4,00$ (има ИФ= 37.714), први аутор или носилац рада у најмање 2 рада (има 13 радова), а најмање 2 рада објављена од избора у претходно звање (има 6 радова);

-има ≥ 10 хетероцитата,

-имао два пленарна предавања на међународном или домаћем научном скупу и седам саопштења на међународном или домаћем научном скупу од избора у претходно звање,

-има одобрен основни уџбеник из предмета Палијативна медицина .

- није био ментор или коментор у изради докторске дисертације, али је испунио додатни критеријум. Од последњег избора као први аутор објавио је два рада из категорије М21-М23 сваки појединачно са фактором утицајности не мањим од 1 у којима је први аутор из научне области за коју се бира. Први рад је у категорији М23 са ИФ=1.0 и други рад категорије М22 са ИФ=1.8 из научне области за коју се бира од последњег избора у звање

-учествовао у комисијама за одбрану једног завршног рада на интегрисаним академским студијама и у три комисије за одбрану докторских дисертација,

-испунио шест активности везаних за стручно-професионални допринос, четири активности у доприносу академској и широј заједници, и једну активност у сарадњи са другим високошколским, односно научноистраживачким институцијама у земљи и иностранству.

VI ПРЕГЛЕД ИСПУЊЕНИХ УСЛОВА (попуњава Комисија)				
Поље медицинских наука				
РЕДОВНИ ПРОФЕСОР (ИЗБОР)				
УСЛОВИ ПРЕМА ПРАВИЛНИКУ УНИВЕРЗИТЕТА				Испуњава услов (ДА/НЕ)
Обавезни услови	1.	У звању ванредног професора изводио наставу		ДА
	2.	Оцене кадета/студената $\geq 3,00$ током целокупног избораног периода		ДА
	3.	≥ 3 рада М21а, М21-М23, кумулативни ИФ $\geq 4,00$ (најмање у 2 први аутор или носилац рада), а најмање 2 од избора у претходно звање		ДА
	4.	10 хетероцитата		ДА
	5.	Пленарно предавање или 5 саопштења М33, М34, М63, М64, од избора у претходно звање		ДА
	6.	Монографија, основни уџбеник, ауторизована предавања, превод иностраног уџбеника (у целини, поглавље, главни уредник) у периоду од избора у наставничко звање.		ДА
	7.	Менторство или објављена 2 рада из М21-М23, појединачни ИФ $\geq 1,00$, 1. аутор из научне области за коју се бира, од последњег избора у звање		ДА
	8.	Комисије за одбрану 3 завршна рада		ДА
	9.	Стандард 9		ДА
Изборни услови (6 активности најмање из два услова од последњег избора)	1. Стручно-професионални допринос	Редни број активности	11,12,13, 16,24,28	ДА
	2. Допринос академској и широј заједници		1,2,7,9	
	3. Сарадња са другим високошколским, односно научноистраживачким институцијама у земљи и иностранству		19	
КАНДИДАТ ИСПУЊАВА УСЛОВЕ ЗА ИЗБОР (испуњава/не испуњава)				

VII ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА
(попуњава Комисија)

Комисија високо оцењује научно-истраживачки, стручно-професионални допринос, као и педагошке способности и допринос академској и широј заједници пријављеног кандидата **пк ванр. проф. др Небојше Манојловића** и предлаже Наставно-научном већу Медицинског факултета ВМА Универзитета одбране у Београду да се за кандидата **пк ванр. проф. др Небојшу Манојловића** утврди предлог за избор у звање **редовног професора** за ужу научну област **Интерна медицина подобласт гастроентерологија са хепатолгијом.**

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

пк проф. др Милан Петронијевић,
редовни професор за ужу научну област интерна медицина подобласт реуматологија
Медицинског факултета ВМА Универзитета одбране у Београду – председник,



пк проф. др Слободан Обрадовић,
редовни професор за ужу научну област интерна медицина подобласт кардиологија
Медицинског факултета ВМА Универзитета одбране у Београду – члан,



проф. др Александра Павловић Марковић,
редовни професор за ужу научну област интерна медицина подобласт гастроентерологија
Медицинског факултета Универзитета у Београду – члан


