**IZBORNOM VEĆU**

**Medicinskiog fakulteta Univerziteta u Beogradu**

Komisija za pripremu referata u sastavu:

1. **Prof. dr Svetozar Putnik**, redovni profesor Univerzitet u Beogradu - Medicinskog fakulteta, predsedavajući
2. **Prof. dr Ivan Stojanović**, redovni profesor Univerzitet u Beogradu - Medicinskog fakulteta - Medicinskog fakulteta, član
3. **Prof. dr Stamenko Šušak**, redovni profesor Univerzitet u Novom Sadu - Medicinskog fakulteta, član

određena na sednici Izbornog veća Medicinskog fakulteta u Beogradu održane dana 25.12.2024. godine, analizirala je prijave na konkurs raspisan u oglasnim novinama „POSLOVI“ i na internet stranici Medicinskog fakulteta dana 29.01.2025. godine za izbor jednog (1) nastavnika u zvanje VANREDNOG PROFESORA, za užu naučnu oblast HIRURGIJA SA ANESTEZIOLOGIJOM (opšta hirurgija - kardiohirurgija), podnosi sledeći

**R E F E R A T**

Na raspisani konkurs prijavio se jedan kandidat: dr **dr Slobodan (Vojislav) Mićović**, dosadašnji docent na Katedri hirurgije sa anesteziologijom

## **BIOGRAFSKI PODACI**

* Ime, srednje ime i prezime: Slobodan (Vоjislav) Mićović
* Datum i mesto rodjenja: 20.06.1966. godine, u Beogradu
* Ustanova gde je zaposlen: Medicinski fakultet u Beogradu; Institut za kardiovaskiularne bolesti

”Dedinje”

* Zvanje/radno mesto: Docent; specijalista opšte hirurgije i subspecijalista kardiohirurgije;

Upravnik Klinike za kardiohirurgiju

* Naučna oblast: Hirurgija sa anesteziologijom (opšta hirurgija – kardiohirurgija)

1. **STRUČNA BIOGRAFIJA, DIPLOME I ZVANJA**

***Osnovne studije***

* Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
* Mesto i godina završetka: Beograd, 30.12.1991. godine, sa prosečnom ocenom 9,50

***Magisterijum***

* Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
* Mesto i godina završetka: Beograd, 06.04.2009. godine
* Komisija: prof. dr Miljko Ristić, prof. dr Vladislav Arsov
* Mentor: profesor po pozivu dr Boško Đukanović,
* Naslov magistarskog rada: *Komparativna analiza istovremene karotidne i koronarne intervencije sa*

*i bez korišćenja vantelesnog krvotoka*

* Uža naučna oblast: Kardiohirurgija

***Doktorat***

* Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
* Mesto i godina završetka: Beograd, april 2016. godine
* Komisija: prof. dr Miodrag Perić, prof. dr Dragan Sagić, prof. dr Vladislav Arsov
* Mentor: prof. dr Predrag Milojević, mentor
* Naslov doktorske disertacije: *Prospektivno randomizovano ispitivanje bezbednosti i efikasnosti*

*hirurške revaskularizacije miokarda posle implantacije karotidnog stenta u odnosu na simultanu karotidnu i koronarnu hiruršku revaskularizaciju*

* Uža naučna oblast: Hirurgija sa anesteziologijom

***Specijalizacija***

* Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
* Mesto i godina završetka: Beograd; Specijalistički ispit iz Opšte hirurgije položio 26.06.1998.

godine sa ocenom odličan .

***Uža specijalizacija***

* Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
* Mesto i godina završetka: Beograd, 14.10.2010. godine
* Komisija: prof. dr Dušan Velimirović, prof. dr Milče Vraneš
* Mentor : profesor po pozivu dr Boško Đukanović
* Naslov rada: *Hirurški tretman aneurizme aortnog korena: komparativna analiza*

*operacije po Bentall-u i operacije sa prezervacijom aortnog zaliska*

* Uža naučna oblast: Kardiohirurgija

***Dosadašnji izbori u nastavna i naučna zvanja***

Izabran u zvanje kliničkog asistenta za užu naučnu oblast Hirurgija sa anesteziologijom (opšta hirurgija-kardiohirurgija) na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu dana 26.09.2012. godine, a ponovo biran u isto zvanje 28.10.2015. i 17.10.2018. godine

U zvanje docenta izabran dana 10.10.2019. godine

***Ostalo***

Dr Slobodan Mićović poseduje aktivno znanje engleskog jezika.

Poseduje znanje i veštinu korišćenja PC računara

**OBAVEZNI USLOVI ZA IZBOR**

**U ZVANJE VANREDNOG PROFESORA**

1. **OCENA O REZULTATIMA PEDAGOŠKOG RADA**

Dr Mićović učestvuje u pedagoškom radu aktivno od 2012 godine ( više od 12 godina) a od toga 5 godina u zvanju docenta ( od 2019 godine).

Od izbora u zvanje kliničkog asistenta dr Mićović učestvuje u praktičnoj nastavi za studente integrisanih studija medicine na Medicinskom fakultetu u Beogradu iz predmeta: Hirurgija sa anesteziologija, Osnovi kliničke prakse I i II i Prva Pomoć. U okviru kliničkog staža i Urgentna medicina.

Praktična nastava koju vodi se odlikuje preciznim načinom izlaganja, uz spoj savremenih medicinskih i stavova iz sopstvenog praktičnog iskustva iz oblasti hirurgije sa anesteziologijom.

Od izbora u zvanje docenta učestvuje u nastavi kao predavač i član je ispitne Komisije iz predmeta hirurgija sa anesteziologijom..

Kandidat je pokazao značajno angažovanje u radu i sa lekarima na specijalizaciji. Otvoren za diskusiju i praktičnu pomoć oko novih ideja za stručni i naučni rad sa studentima i specijalizantima. Postupa u skladu sa opštim aktima Medicinskog fakulteta i odredbama Kodeksa profesionalne etike na Univerzitetu u Beogradu, ispoljivši visok stepen profesionalizma i pedagoških karakteristika.

Dr Slobodan Mićović je anonimnom anketom studenata ocenjen prosečnom ocenom **odličan 4.858.**

(školska 2018/2019 ocena 4,98; Skolska 2019/2020 ocena 4,44; školska 2020/2021 ocena 4,92; školska 2021/2022 ocena 5,00; školska 2022/2023 ocena 4,95)

1. **OCENA REZULTATA U OBEZBEĐIVANJU NAUČNO-NASTAVNOG PODMLATKA**

**MENTORSTVA**

*Završni diplomski radovi*

1. Kandidat Aleksandra Radosavljević, Tema: Operacije rekonstrukcije aortnog korena i ushodne aorte - rezultati srednjoročnog praćenja pacijenata, 2017. godine
2. Kandidat Nada Radovanović, Tema: Aneurizma ushodne aorte-hirurški modaliteta lečenja, 2017. godine
3. Kandidat Jelena Savić Tema: Hirurško lečenje insuficijencije aortnog zaliska- hirurški modaliteti, 2020. godine
4. Kandidat Nemanja Filipović, Tema: Urodjene mane aortnog zaliska. Hirurški tretman, 2023. godine
5. Kandidat Petar Tomić: Tema: Endokarditis srčanih zalistaka- hirurški tretman, 2023. godine

*Doktorske disertacije*

1. Kandidat dr Igor Živković, Tema: Uticaj tri različite hirurške tehnike na histološke i imunohistihemijske karakteristike venskih graftova. Medicinski fakultet Univerzitet u Nišu, odbranjena septembra 2023. godine
2. Kandidat dr Marko Kaitovic, Tema: Komparativna analiza preživljavanja i hemodinamskih karakteristika šavnih i bešavnih valvula kod pacijenata lečenih zbog teške izolowane aortne stenoze. Medicinski Fakultet Univerziteta u Beogradu, odbranjena septembara 2024 godine.

**ČLANSTVO U KOMISIJI ZA ODBRANU ZAVRŠNIH RADOVA**

*Članstvo u komisiji za odbranu doktorskih disertcija*

1. Kandidat dr Bogdan Okiljević, Tema: „Uticaj preoperativne terapie silimarinom na pojavu atrialne fibrilacije nakon hirurške revaskularizacije miokarda” Medicinski fakultet Univerziteta u Novom Sadu. Odbranjena septembar 2024. godine.

*Članstvo u komisiji za odbranu subspecijalističkog rada*

1. Kandidat dr Nataša Cvetinović, Tema: Svest lekara u Srbiji o srčanoj insuficijenciji sa očuvanom ejekcionom frakcijom, 2024 godine

*Članstvo u komisiji za odbranu završnih diplomskih radova*

1. Kandidat Milenko Tomić, Tema: Hirurška revaskularizacija miokarda u akutnom koronarnom sindromu, 2020. godine
2. Kandidat Aleksandra Čuburović, Tema: Hirurško lečenje terminalne srčane slabosti primenom LVAD, 2021. godine
3. Kandidat Dunja Marić, Tema: Hirurško lečenje tumora srca, 2023. godine

**E. NAUČNI I STRUČNI RAD**

*a) spisak radova*

**Originalni radovi *in extenso* u časopisima sa JCR liste**

1. Ludoški M., Živković I., Milačić P., Boričić M., **Mićović S.**, Bojić M., Tabaković Z.**:** Giant cholesterol granuloma in the anterior mediastinum. Front Cardiovasc Med 2024; DOI: [10.3389/fcvm.2024.1359731](http://dx.doi.org/10.3389/fcvm.2024.1359731)  **(M22, IF 3.6)**
2. Ivanović M., Boričić M., Milačić P., **Mićović S**., Petrović I., Živković I. Calcified amorphous tumor of the posterior mitral annulus. Indian J Thorac Card Vasc Surg 2024; 40(5): DOI: [10.1007/s12055-024-01688-8](http://dx.doi.org/10.1007/s12055-024-01688-8) **(M23. IF 0.7)**
3. Okiljevic B, Raickovic T, Zivkovic I, Vukovic P, Milicic M, Stojanovic I, Milacic P, **Micovic S**. Right anterior thoracotomy vs. upper hemisternotomy for aortic valve replacement with Perceval S: is there a difference? Front Cardiovasc Med. 2024;11:1369204. doi: 10.3389/fcvm.2024.1369204. (**M22, IF 3.6**)
4. **Micovic S**., Nobre A., Choi J W, Solinas M., Shehada S E. , Torella M., Baeza C., Parrino E., Pollari F., Troise G., Kappert U., Mellert F., Je H G., Argano V., Lam K Y., Rinaldi M., Gutermann H., Bart Meuris B., and the MANTRA Investigators. Early outcomes of aortic valve replacementwith Perceval PLUS sutureless valve: results of the prospective multicentric MANTRA study. J Card Surg 2024; 19:340https://doi.org/10.1186/s13019-024-02861-1 **(M23, IF 1.5)**
5. Vukovic P., Okiljević B., **Mićović S**., Živković I. Surgical treatment of a left ventricular pseudoaneurysm with an extracellular matrix patch. Indian J Thorac Card Vasc Surg. 2024; https//doi.org/10.1007/s12055-023-01669-3. **(M23, IF 0.7)**
6. Zivkovic I, Milacic P, Tabakovic Z, **Micovic S,** Milicic M. Fatal hyperacute left main thrombosis after aortic root surgery. Turk Gogus Kalp Damar Cerrahisi Derg. 2024; DOI:10.5606/tgkdc.dergisi.2024.24507 **(M23, IF 0.6)**
7. Kaitovic M, **Micovic S**, Nesic I, Raickovic T, Dotlic J, Stojanovic I, Gazibara T. An Analysis of Early Results after Valve Replacement in Isolated Aortic Valve Stenosis by Using Sutureless vs. Stented Bioprostheses: A Single-Center Middle-Income Country Experience. Medicina (Kaunas). 2023;59(6):1032.(**M22, IF 2.6**)
8. Zivkovic I, Krasic S, Stankovic M, Milacic P, Milutinovic A, Zdravkovic D, Tabakovic Z, Peric M, Krstic M, Bojic M, Milic D, **Micovic S**. Influence of Three Different Surgical Techniques on Microscopic Damage of Saphenous Vein Grafts-A Randomized Study. Medicina (Kaunas). 2023;59(2):217. (**M22, IF 2.6**)
9. Zivkovic I, Krasic S, Milacic P, Milicic M, Vukovic P, Tabakovic Z, Sagic D, Ilijevski N, Petrovic I, Peric M, Bojic M, **Micovic S.** Same-Day Carotid Artery Stenting and Coronary Artery Bypass Surgery. Tex Heart Inst J. 2023;50(1):e217781**.(M23, IF 0,9)**
10. Živković I, **Mićović S**, Milačić P. First-in-Human µCAB™ Coronary Revascularization Surgery. Innovations (Phila). 2023;18(2):185-189. **(M23, IF 1.5)**
11. **Micovic S,** Milacic P, Milicic M, Brkovic M, Vukovic P, Zivkovic I. Surgical Reconstruction of the Anomalous Left Coronary Artery from the Pulmonary Artery. Tex Heart Inst J. 2023;50(1):e217817. **(M23, IF 0,9)**
12. Nežić DG, Živković IS, Miličić MD, Milačić PA, Košević DN, Boričić MI, Krasić SD, **Mićović SV.** On-line risk prediction models for acute type A aortic dissection surgery: validation of the German Registry of Acute Aortic Dissection Type A score and the European System for Cardiac Operative Risk Evaluation II. Eur J Cardiothorac Surg. 2022;61(5):1068-1075.**(M22, IF 3,4)**
13. Ranković-Ničić L, Unić-Stojanović D, Milošević M, **Mićović S**, Ivošević T, Stojicic M, Otašević P. Predictors of Early Deterioration of Renal Function in Patients Older Than 70 Years Undergoing Valvular Surgery. Heart Surg Forum. 2022;25(2):E196-E203. **(M23, IF 0,6)**
14. Jovanovic MM, **Micovic S**, Peric MS, Zivkovic IS, Krasic SD, Milicevic OS, Stankovic SP, Vukovic PM. Low-Risk Surgical Aortic Valve Replacement in the Era of Transcatheter Aortic Valve Implantation. Tex Heart Inst J. 2022;49(1):e207435. **(M23, IF 0,9)**
15. Milojevic M, Nikolic A, **Micovic S**, Jeppsson A. Oral anticoagulation following bioprosthetic SAVR in patients with atrial fibrillation: what's the current status of NOACs? Interact Cardiovasc Thorac Surg. 2022;35(1):ivac112. **(M23, IF 1.7)**
16. Vukovic P, Milacic P, Zivkovic I, Kosevic D, **Micovic S**. Successful surgical aortic valve replacement in a patient with progeria. Interact Cardiovasc Thorac Surg. 2022;35(3):ivac115. **(M23, IF 1.7)**
17. Zivkovic I, Krasic S, Milačić P, Vukovic P, Milicic M, Jovanovic M, Tabakovic Z, Sagic D, Ilijevski N, Peric M, Bojic M, **Micovic S**. Long-term results after simultaneous carotid and coronary revascularisation. Asian Cardiovasc Thorac Ann. 2022;30(9):977-984.**( M23, IF 0,7)**
18. Zivkovic I, **Micovic S**, Bojovic Z, Peric M. Surgical reconstruction of the dissected innominate artery using extra-anatomic aorto-axillar bypass. Interact Cardiovasc Thorac Surg. 2021;33(4):662-664. doi: 10.1093/icvts/ivab145.. (**M23, IF 1,978)**
19. Nezic D, Milicic M, Boricic M, **Micovic S**. Modification of an Old Technique to Correct Kinking of Tubular Graft Interposed to Reconstruct Ascending Aorta. Heart Lung Circ. 2021;30(12):e139-e141. **(M23, IF 2,838)**
20. **Micovic S,** Everts P, Calija B, Strugarevic E, Grubor N, Boricic M, Lesanovic J, Box H, Abazovic D. Novel autologous, high concentrated fibrin as advanced hemostatic agent for coronary surgery. Transfus Apher Sci. 2021;60(4):103171. **(M23, IF 2,596)**
21. Nežić, D., Miličić, M., Petrović, I., Košević, D., & **Micovic, S.**. The operative risk stratification models in cardiac surgery: EuroSCORE II model–risk groups categorization. Vojnosanit Pregl 2020; 77(6): 607-613 **(M23, IF 0.168)**
22. Raickovic T, Zivkovic I, Ragus T, Tomic S, Vukovic P, Nezic D, Peric M, **Micovic S**. Initial experience with the Perceval S sutureless aortic valve. Kardiochir Torakochirurgia Pol. 2020;17(1):20-23. **(M23, IF 0.214)**
23. Zivkovic I, Vukovic P, Milacic P, Milicic M, Sagic D, Ilijevski N, Krasic S, Peric M, **Micovic S.** Midterm Results After Simultaneous Carotid Artery Stenting and Cardiac Surgery. Ann Thorac Surg. 2020 ;110(5):1557-1563. **(M22, IF 4,330)**
24. **Micovic S,** Nesic IM, Milicic MD, Vukovic PM. Unusual Presentation of Patent Ductus Arteriosus in Elderly Patient. Braz J Cardiovasc Surg. 2020;35(6):35-6. **(M23, IF 0.324)**
25. Nežić, D., Raguš, T., **Mićović, S**., Trajić, S., Spasojević-Milin, B., Petrović, I., & Borzanović, M. (2019). Clinical performances of EuroSCORE II risk stratification model in the Serbian cardiac surgical population: a single centre validation study including 10,048 patients. Vojnosanit Pregl 2019;76(8),: 808-816**. (M23, IF 0,152)**
26. Vukovic PM, Milojevic P, Stojanovic I, **Micovic S**, Zivkovic I, Peric M, Milicic M, Milacic P, Milojevic M, Bojic M. The role of ministernotomy in aortic valve surgery-A prospective randomized study. J Card Surg. 2019. 34(6):435-439.**(M23, IF 1.490)**
27. **Micovic S,** Zivkovic IS, Milacic PA, Vukovic PM, Kecmanovic VZ, Jovovic LI, Bulatovic N. Challenging surgery of giant right coronary aneurysm associated with coronary sinus fistula. J Card Surg. 2019;34(10):1106-1109. **(M23, IF 1,490)**
28. Zivkovic I, **Micovic S**, Kecmanovic V, Krasic S, Milutinovic A, Cirkovic M. Calcified amorphous tumor of the right ventricular outflow tract. J Card Surg. 2019;34(1):45-46.**(M23, IF 1.490)**
29. Hinic S, Šarić J, Milojević P, Gavrilović J, Durmić T, Ninković N, Milovanović B, Djoković A, **Mićović S** , Tomović M , Zdravković M. Benign tumors of the heart: myxoma of the right atrium – A case report. Vojnosanit Pregl 2018; 75(5): 512–515. **(M23 IF0.405)**
30. Vukovic P, Peric M, Radak S, Aleksic N, Unic-Stojanovic D, **Micovic S**, Stojanovic I, Milojevic P.[Preoperative Insight Into the Quality of Radial Artery Grafts.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/28056520)Angiology. 2017;68(9):790-794. **(M21, IF 3,085)**
31. Tomic S, Nikolic AT, Unic-Stojanovic D, **Micovic S.**[Complete thrombosis of the ductus arteriosus could be the option to be alive in the seventh decade of life without specific symptoms.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/28895995) Kardiol Pol. 2017;75(9):936**. (M23 IF1,341)**
32. Nezic D, Spasic T, **Micovic S**, Kosevic D, Petrovic I, Lausevic-Vuk L, Unic-Stojanovic D, Borzanovic M.[Consecutive Observational Study to Validate EuroSCORE II Performances on a Single-Center, Contemporary Cardiac Surgical Cohort.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/26873386) J Cardiothorac Vasc Anesth. 2016;30(2):345-51. **(M22, IF.1,699)**
33. Djokic O, Otasevic P, **Micovic S**, Tomic S, Milojevic P, Boskovic S, Djukanovic B. [Effect of Elective Bentall Procedure on Left Ventricular Systolic Function and Functional Status: Long-Term Follow-Up in 90 patients.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/27127424)Tex Heart Inst J. 2016;43(2):114-8. (**M23, IF0,68)**
34. Djukanovic BP, **Micovic S**, Peric MS, Milojevic PS, Cirkovic MV, Boricic M, Vukovic PM. The role of transapical cannulation in the operative management of acute aortic dissection. Perfusion 2015;30 (4); 332-336.  **(M21, IF0,65)**
35. Djukanovic BP, **Micovic SV**, Stojanovic I, Unic-Stojanovic D, Birovljev S, Vukovic P. The current role of surgery in treating adult patient with patent ductus arteriosus. Congenit Heart Dis. 2014;9:433-437. **(M21, IF1.21)**
36. **Mićović S**., Boskovic S., Sagic D., Radak Dj., Peric M., Milojevic P., Nezic D., Djokic O., Djukanovic B. Simultaneous hybrid carotid stenting and coronary bypass surgery versus concomitant open carotid and coronary bypass surgery: a pilot, feasibility study, Eur J Cardiothorac Surg. 2014; 46(5), 857-862 , **(M21, IF 3,304 )**
37. Vukovic P, Kosevic D, Milicic M, Jovovic Lj, Stojanovic I, **Mićović S**. Cor triatriatum dexter and atrial septal defect in a 43-year old woman. Texas Heart J.2014;41(4):418-420. **(M23, IF 0,649)**
38. Nezic D, Bojovic Z, Milicic M, Antonic Z, Boricic M, **Mićović S**. Mid-term patency of the inverted left internal thoracic artery conduit, J Card Surg, 2014: 29 (6); 790-793. **(M21, 0,888)**
39. Tanaskovic S, Vucurevic G, **Mićović S,** Jocic D, Babic S, Kovacevic V, Radak Đ. Rare case of associated congenital anomalies – ectopic left kidney with pelvic presentation and descending thoracic aorta coarctation. Ann Vasc Surg, 2014: 28(2):493.e 159. **(M21, IF 1.029)**
40. **Mićović S**., Nezic D., ,Vukovic P., Jovanovic M, Lozuk B, Jagodic S, Djukanovic B Concomitant Reconstruction of Arch Vessels during Repair of Aortic Dissection, Tex Heart Inst J.  2014:41(4),421-424 **(M23, IF 0,649)**
41. Jović M, Stančić A, Nenadić D, Cekić O, Nezić D, Milojević P, **Mićović S,** Buzadzić B, Korać A, Otašević V, Janković A, Vučetić M, Veličković K, Golič I, Korać B. Mitochondrial molecular basis of sevoflurane and propofol cardioprotection in patients undergoing aortic valve replacement with cardiopulmonary bypass. Cell Physiool Biochem 2012;29:131-142**. (M21, IF- 3,415)**
42. **Micovic S**, Nezic D, Mangovski LJ, Djukanovic B, Vukovic P. Coronary-Coronary Bypass to Reconstruct Coronary Artery Bed following Removal of a Guidewire Entrapped in a Stent. The Thoracic and Cardiovascular Surgeon 2009;57:125-136. **M23, IF- 0,745**
43. **Micovic S**, Milacic P, Otašević P, Tasic N, Bošković S, Nezic D, Djukanovic B. Comparison of valve annuloplasty and replacement for ischemic mitral valve incompetence. The Heart Surgery Forum 2008;11(6):1087. **M-23, IF-0,488**

* **Ostali radovi sa JCR liste**

1. Zivkovic I, **Micovic S**, Kecmanovic V, Krasic S, Milutinovic A, Cirkovic M. Calcified Amorphous Tumor of the Right Ventricular Outflow Tract. J Card Surg. 2018: 1-2. **M-23. IF-1.146 (IF ½- 0.573)**
2. Nezic D, Petrovic I, **Micovic S**.[Validity of a Score Created to Predict the Risk of Readmission After Adult Cardiac Operations.](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/29054218) Ann Thorac Surg. 2017;104(5):1757. doi: 10.1016/j.athoracsur.2017.01.088. **M21, IF-3.6 (IF ½-1,8)**
3. Nezic D, Micovic S. Coronary-coronary radial artery conduit to solve the problem of coronary artery aneurysms. J Thorac Cardiovasc Surg, Letter to editor: 2014:147(5): 1722-1723. **M21, IF-4.18 (IF ½-2,09)**
4. Nezic D, **Mićović S**, Borovic S, Jovic M. A refined flanged Bentall technique using Valsalva tube graft: does it really wrap all of the proximal anastomosis line?, Eur J Cardiothorac Surg, Letter to editor: 2012: 42(2);384-385. **M21, IF-2.68 (IF ½-1,34)**
5. **Ne**zic D**, Knezevic A, Micovic S, Jovic M.** Sequential Saphenous Vein Conduits for Coronary Artery Bypass Graft Surgery: Long-Term Survival and Angiographic Results. Ann Thorac Surg 2010;89:1704-1705, **M21, IF-3.6 (IF1/2- 1.8)**
6. Nezic D, Knezevic A, **Micovic S.** Effect of Radial Artery or Saphenous Vein Conduit as a Second Graft on Late Clinical Outcome After Coronary Artery Bypass Grafting Surgery. J Thorac Cardiovasc Surg. Letter to Editor: 2010;140(4):941-2. **M21, IF-3.6 (IF ½-1,8)**
7. Nezic D, Knezevic A, **Micovic S**, Jovic M. Is There Any Prospective Randomized Study toConfirm Significantly Better Angiographic Radial Artery Conduit Patency Compared With Saphenous Vein Graft Patency? Ann Thorac Surg. Letter to editor: 2009:88;1723-8, **M21, IF-3.6 (IF ½- 1.8)**

* **Radovi u časopisima indeksiranim u SCIENCE CITATION INDEX Expanded (SCIe), bez IF**

1. **Micovic S.,** Vuković, P., Šuluburić, I., Perić, M., & Miličić, M.. Aortic Valve Sparing Procedure-Is There a Learning Curve?  Structural Heart, 2019; 3: 187.
2. Zivkovic I.,Vukovic, P., **Micovic, S**., Stojanovic, I., Krasic, S., Milutinovic, A., & Milojevic, P.. Aortic Valve Replacement Through Ministernotomy Versus Medial Sternotomy: Single Center Experience. Structural Heart, 2019;3: 202.
3. E-Comment: Nezic D, Knezevic A, **Micovic S**, Cirkovic M. Islet technique to reduce endarterectomized area included into graft during left anterior descending coronary artery endarterectomy. Interact Cardiovasc Thorac Surg 2009; 8: 663-665.
4. E-Comment: Nezic D, Knezevic A, Cirkovic M, **Micovic S**. How to reconstruct endarterectomized left anterior descending coronary artery. Interact Cardiovasc Thorac Surg 2009; 9: 7382. Zivkovic, I., 3.

* **Rad u časopisu indeksiranom u MEDLINE**

1. Milojević P, Mićović S, Radak Đ, Vuković P, Đukanović B. Simultane karotidne i koronarne operacije bez upotrebe vantelesnog krvotoka-naše iskustvo. Acta Chir Yug, 2012;59 (3): 69-72.
2. Vukovic P, Milojevic P, Peric M, Gradinac S, **Micovic S**, Cirkovic M, Borovic S, Labudovic-Borovic M, Djukanovic B. Tumori srca: rezultati hirurškog lečenja u period od 2000 do 2008 godine. Acta Chir Yug 2009;16(2): 23-26.
3. **Micovic S,** Djukanovic B, Milojevic P, Nezic D, Jovic M, Jovovic Lj, Tomic S, Lausevic-Vuk LJ. Redak slučaj kvadrikuspidne aortne valvule. Acta Chir Yug 2009;16(2): 97-99
4. Djukanovic B, **Micovic S**, Milacic P, Nezic D, Milojevic P, Ilic V, Jovic M, Jagodic S, Otasevic P, Vukovic M. Alternativno mesto za arterijsku kanulaciju kod bolesnika sa akutnom disekcijom ushodne aorte. Acta Chir Yug 2008;15(4):31-36.

**Rad u časopisu MEDICINSKA ISTRAŽIVANJA;**

1. **Mićović S.,** Tabakovic Z, Soldatovic I, Vukovic P, Milacic P,  Petrovic I, Matkovic M, Grujic S, Zivkovic I. **Hirurška zamena aortne valvule istog dana nakon stentiranja karotidne arterije-manje invazivna procedura za visoko-rizične pacijente, prihvaćen za publikaciju. Medicinska istraživanja 2024;**57(4):33-38  **DOI 10.5937/medi57-53710.).**

* **Ceo rad u časopisu koji nije uključen u gore pomenute baze podataka**

1. Milačić, P., Nešić, I., Miličić, M., **Mićović, S**. Successful treatment of challenging case of infective endocarditis. Halo 194, 2020; 26(3), 133-137
2. Nešić, I., Dotlić, J., Živković, I., Šljivić, A., Vuković, P., **Mićović, S**., ... & Perić, M. Early postoperative outcomes of surgically treated aortic dissection in Marfan syndrome patients. Acta MedicaMedianae, 2020; 59(1), 36-43
3. Tomić, S., Djokić, O., Babić, S., Raičković, T., & **Mićović, S**.. The Use of Arterial Grafts of the Left Internal Mammary Artery is Not a Predictor for the Incidence of Pericardial Effusion. Open Access Maced J Med Sci, 2020: 8(B), 231-235.
4. Miličić M, Jagodić S, Boričić M, Miljković I, Nežić D, Vuković P, **Mićović S**, Tanjga S, Milojević P. Akutna disekcija u trećem trimestru trudnoće. Naučni časopis urgentne medicine. 2017; 23(2): 91-96.
5. Nenadić D, Počekovac M, Vučurević D, Krivokapić B, Jović M, Balević M, **Mićović S**. Hirurška rekonstrukcija luka aorte kod bolesnice sa terminalnom bubreznom insuficijencijom. Anestezija i Intenzivna Terapija. 2008; 31, (1): 37-44
6. Nezic D, Knezevic A, Jovic M, Lausevic-Vuk Lj, **Micovic S**, Stojanovic I. New Technologies for Facilitated Anastomoses in Coronary Artery Bypass Surgery. Tehnologija Informatika Obrazovanje 2007;4: 421-5

* **Izvod u zborniku međunarodnog skupa**

1. **Micovic S**.( virtual) Sutureless valves and minimaly invasive surgery- Dedinje results. Madinah Heart international Conference, 4-6. December 2024
2. Burazor I, Djokic O, Peric M, Bilic T, Subic O, Rankovic-Nenezic T, Tasic N, Tasic D, Otasevic P, **Micovic S**, **Micovic S**. Role of sutureless technology in minimaly invasive surgery. 72nd International Congress of ESCVS, 25-28 May 2024, Istanbul, Turkey.
3. Rodriguez E., Petrovic M., **Micovic S**., Sladen R. Feasibility study of a novel negative-pressure renal assist device after cardiac surgery. STS perioperative care, October 25-26. 2024 Philadelphia, USA
4. Vukovic P, Nikolic A, Ostojic M, Bojic M. Potential for optimizing management of overweight and obesity in patients with established atherosclerotic coronary artery disease. Eur J Preventive Cardio. 2023 May 30 (supp). DOI 10.1093/eurjpc/zwad 125.169.
5. **Micovic S.**, Nobre A., Choi JW, Solinas M., Shehada SE ,Torella M., Baeza, C., Meuri B., and the MANTRA Investigators . Perceval plus early outcomes in the Mantra study. EACTS, Vienna, 2023.
6. Ostojic M, Arnautovic N, Nezic D, Ragus T, **Micovic S**, et al. Syntax score II version 2020: External validation of patients treated by coronary artery bypass grafting in a single large volume cardio-surgical center. JACC March 7, 2023: 81( 8): suppl A.
7. Ostojic, M. C., Arnautovic, N., Nezic, D., Ragus, T., Otasevic, P., Tasic, N., **Micovic S**., & Bojic, M. Five-Year All-Cause Mortality in the Contemporary Coronary Artery Disease Patients Who Would Be Eligible for ISCHEMIA Trial. Circulation, 2022: 146(Suppl\_1), A13800-A13800.
8. Ostojic M, Arnautovic N, Nezic D, Borzanovic M, Ragus T, Nikolic A, Micovic S, et al. Prediction of medium term mortality in diabetics with complex ischemic heart disease after first isolated coronary artery bypass grafting: comparison of FREEDOM, SYNTAX II and our formula. Eur Heart Journal, November 2020, suppl.
9. **Micovic S**. Simultaneous carotid artery stenting and heart surgery: Single center experience. 12th Congress of Hellenic Society of Thoracic and Cardiovascular Surgeons. Athens, Greece, 2018. Abstract book no OPO4- 25
10. **Mićović S**, Milojević P, Bojović Ž. Valve sparing aortic root replacement – single center experience. Euro.Asian Journal 2017; 1(1): 97.
11. Nežić D, Spasić T, Trajić S, Spasojević B, **Mićović S**, Petrović I, Košević D, Borzanović M. EuroScore II performances. A single center, contemporary cardiac surgical cohort of more than 8000 patients. The Journal of Cardiovasc Surg 2017; 58; Suppl 2, No 3. 56.
12. Đukanović B, **Mićović S**. Nezic D, Boricic M, Jovic M. In situ Bentall operation: good solution for reoperative aortic surgery. The Journal of CardioVasc Surg. 2016; 57 (2):32.
13. **Micovic S**, Nezic D, Milicic M, Milacic P, Đukanovic B. Extraanatomical bypass for aortic coarctation repair via sternotomy:mid-term clinical results. The Journal of CardioVasc Surg. 2016; 57 (2):36.
14. Nežić D, Spasić T, **Mićović S** Trajić S, Petrović I, Košević D, Dinic D, Borzanović M. Validation of EuroScore II performances on a single center, contemporary cardiac surgery cohort of 5732 patients. The Journal of CardioVasc Surg. 2016; 57 (2):90
15. **Micovic S**, Boricic M, Calija B, Strugarevic D, Abazovic Dz, Box P, Everts A.M. Application of autologous bio-regenerative fibrin sealant in elective coronary artery bypass surgery improves post-operative hemostasis and lowers the rate of allogeneic blood transfusions. The Journal of CardioVasc Surg. 2016; 57 (2):111.
16. Djokić O, **Mićović S**, Šarenac D, Otašević P.Incidence and risk factors for recurrent stroke after coronary artery bypass grafting in elderly patients. International Journal of stroke. 2015;10.suppl 2. 281-282
17. Vuković P, **Mićović S**, Perić M, Milojević P, Nešić I, Boričić M, Đukanović B. Comparison of left ventricular apex versus other arterial cannulation sites for the operative management of acute type A aortic dissection. WSCTS 2015. A-164.
18. **Mićović S**, Boskovic S, Sagic D, Nezic D, Vuković P. Symultaneous hybrid carotid stenting and coronary bypass surgery versus concomitant open carotid and coronary bypass surgery- Preliminary results of prospective randomized study. 64th ESCVS annual meeting , Istanbul, Turkey, 2015.
19. **Micovic S**, Abazovic Dz, Joos M, Calija B, Boricic M, Everts P. Successful application of highly concentrated autologous fibrin sealant in a high risk aortic surgery procedure. A case report of a novell prototype device Plasma-Cell. The Journal of CardioVasc Surg. 2015; 56 (1):no 2:221.
20. Tanasić M, Maravić-Stojković V, Jović M, Čalija B, Laušević-Vuk Lj, **Mićović S**. IGM-enriched immunoglobulin preparation as an adjuvant therapy in a septic patient with infective endocarditis after heart valves surgery. 3rd International Congress in rheumatology and autoimmunity 2015.
21. Đokic O, sarenac D, **Micovic S**. Relationship between blood pressure control and risk of new onset atrial fibrillation in elderly patients with hypertension:long term follow up after coronary bypass grafting procedure. Journal of Hypertension.2014;32 (1):687.
22. **Mićović S**. Innominate artery reconstruction during surgery for acute aortic dissection. WSCTS 2013. Split 12-15 September 2013
23. **Mićović S**, Boskovic S, Sagic D, Radak Đ, Peric M, Milojevic P, Nezic D, Đokic O, Đukanovic B. Symultaneous hybrid carotid stenting and coronary bypass surgery versus concomitant open carotid and coronary bypass surgery- a pilot feasibility study. Interact Cardiovasc thorac Surg. 2013; 17 (2).S 82. EACTS Annual Meeting Vienna 2013.
24. **Mićović S**. Reconstruction of innominate artery during surgery for acute aortic dissection. 9th Annual Meeting of EAB, Bulgaria 2012. 62-63.
25. **Mićović S**, Đukanović B. Surgical treatment of aortic root aneurysm-is there a difference between valve sparing procedures and classical Bentall operation. 5th Razavi Cardiovascular surgical conference.2012;Mashad, Iran:abstract book-67.
26. **Micovic S**, Milacic P, Otasevic P, TAsic N, Boskovic S, Milojevic P, Vukovic M, Djukanovic B. Is there a difference Between replacement and repair in mitral valve surgery for ischaemic regurgitation – our experience. Interact Cardiovasc Thorac Surg 2008;7(1):596.
27. **Micovic S**, Djukanovic B. Alternative cannulation site for acute aortic dissection – our experience. Heart Surg Forum 2008;11(1):406.
28. Nezic D, Knezevic A, **Micovic S**, Cirkovic M, Lausevic-Vuk Lj, Jovic M. Left anterior descending Artery revascularization using coronary.coronary arterial conduit. Heart Surg Forum 2008;11(1): 344.
29. Nezic D, Knezevic A, Antonic Z, Jovic M, **Micovic S**, Cirkovic M. Islet Technique for complicated endarterectomy of the left anterior descending coronary artery. Heart Surg Forum 2008;11(1):341.
30. **Micovic S**, Radak Dj, Milojevic P, Nezic D, Vukovic P, Djukanovic B, Otasevic P. Off pump vs on pump technique for one-stage carotid and coronary surgery – 5 year follow up. 59th

ESCVS Congress Izmir, Turkey 2010

1. Djukanovic B, **Micovic S**, Milacic P, Jovic M, Ilic V, Milojevic P, Nezic D. Alternative Cannulation Site for Acute Aortic Dissection. 18 Meeting of Mediterranean Association of Cardiology and Cardiac Surgery 2006; 86-87.

* **Izvod u zborniku nacionalnog skupa**

1. **Micovic S**. PCI vs CABG. 6. kongres udruženja koronarnih jedinica Srbije. 16-18.09.2022, Vrnjačka Banja
2. Tomić S.**,** Jovović Lj, Nikolić A, Unić-Stojanović D, **Mićović S**, Đokić O. Trombozirana aneurizma duktusa arteriosusa u odraslog pacijenta. Srce i krvni sudovi. 2017;36: Suppl A:17.
3. **Mićović S**, Milačić P, Jović M, Milojević P.Prikaz slučaja-reparacija atrijalnog septalnog defekta kroz desnu torakotomiju. Zbornik 8 Kongresa udruženja kardiovaskularnih hirurga Srbije, 2017: 79.
4. Vuković P, Živković I, Stojanović I, **Mićović S**, Perić M, Milačić p, Miličić M, Zdravković Đ, Milojević P. Poređenje rezultata zamene aortnog zaliska minimalno invazivnim i konvencionalnim hirurškim pristupom-uvid u prospektivnu randomizovanu studiju. Zbornik 8 Kongresa udruženja kardiovaskularnih hirurga Srbije, 2017: 48.
5. **Mićović S**, Milačić P, Milojević P, Bojović Ž, Šuluburić I. Rekonstrukcija aortnog korena sa prezervacijom aortnog zaliska- rani rezultati. Zbornik 8 Kongresa udruženja kardiovaskularnih hirurga Srbije, 2017: 67.
6. **Mićović S**, Milačić P, Milojević P. Reparacija bikuspidne aortne valvule-postoji li krivulja učenja. Zbornik 8 Kongresa udruženja kardiovaskularnih hirurga Srbije, 2017: 78.
7. **Mićović S**, Milojević P, Bojović Ž. Valve sparing aortic root replacement – single center experience. Srce i krvni sudovi. 2017;36: Suppl A.:192.
8. **Mićović S**, Milacic P, Milojević P. Bicuspid aortic valve repair-is there a learning curve.. Srce i krvni sudovi. 2017;36: Suppl A.:193.
9. Đokić O, Petrović I, **Mićović S**, Borović S, Otašević P. Faktori rizika za pojavu rekurentnog CVI posle aortokoronarnog bajpasa kod pacijenata starijih od 65 godina. Srce i Krvni Sudovi. 2015;34( 3):104.
10. Vuković p, Živković I, Milojević P, **Mićović S**, Stojanović I, Perić M, Unić-Stojanović D, Nežić D, Đukanović B. Uloga minimalno invazivnog pristupa u hirurškom lečenju bolesti aortnog zaliska. Srce i Krvni Sudovi . 2015; 34, (3):.104.
11. Unic-Stojanovic D, Vucurevic D, Filipovic M, Milojevic P, **Micovic S**. Prolonged postoperative mechanical ventilation in dialysis-dependent patients undergoing cardiac surgery. Drugi Kongres Intenzivne medicine. Zbornik radova, 2013: 28.
12. Vukovic P, Kaitovic M, Unic-Stojanovic D, **Micovic S**, Milojevic P, Peric M, Đukanovic B. Poređenje rezultata hirurškog lečenja infektivnog endokarditisa nativnog i veštačkog zaliska. Srce i Krvni Sudovi;Suplement sažetaka XIX Kongresa Udruženja kardiologa Srbije. 2013;31(3):221.
13. Vuković P, **Mićović S**, BoričićM, Milutinovič S, Kaitović M, Nešić I, Đukanović B. Uticaj akutne insuficijencije aortnog zaliska izazvane disekcijom aorte na ishod operativnog lečenja. Srce i Krvni Sudovi;Suplement sažetaka XIX Kongresa Udruženja kardiologa Srbije. 2013;31(3):222.
14. Boričić M, Vuković P, **Mićović S**, Milačić P, Milojević P, Perić M, Unić-Stojanović D, Ljubić M, Đukanović B. VII kongres kardiovaskularnih hirurga Srbije 2014. Zbornik sažetaka 015:41.
15. Vuković P, Milojević P, **Mićović S**, Stojanovič I, Perić M, Nežić D, Ljubić M, Unič-Stojanović D, Boričić M, Đukanović B. Uloga minimalno-invazivnog pristupa u hirurškom lečenju bolesti aortnog zaliska. VII kongres kardiovaskularnih hirurga Srbije 2014. Zbornik sažetaka 017:43.
16. Kaitović M, Vuković P, Perić M, Milojević P, Nežić D, Stojanović I, Mićović S, Milačić P, Đukanović B. Poređenje rezultata hirurškog lečenja infektivnog endokarditisa nativnog i veštačkog zaliska. VII kongres kardiovaskularnih hirurga Srbije 2014. Zbornik sažetaka 041:67.
17. Djukić P, Petrović P, Vraneš M, Velimirović D, Mikić A, Mićović S, Sindjelić R, Zdravković Dj, Nedovoljni vazodilatatorni efekat intraraterijskog datog prostaglandina može da uzrokuje kritično mali protok kroz arteriju XI kongres kardiologa Jugoslavije, Beograd. Kardiologija 1995; 16(1):A 190.
18. Arsov V, Djukić P, Vraneš M, Subotić S, Zdravković Dj, **Mićović S**, Mikić A, Petrović P. Hirurško lečenje perikarditisa. XIX Kongres hirurga Jugoslavije, Bar, Acta Chirurgica Jugoslavica 1996;42(1):A 308.
19. Vraneš M, Petrović P, Djukić P, Velimirović D, Sindjelić R, Kovačević N, Milošević U, Velinović M, Kačar S, Mikić A, **Mićović S**, Zdravković Dj. Udaljeni rezultati hirurške revaskularizacije miokarda. XIX Kongres hirurga Jugoslavije, Bar, Acta Chirurgica Jugoslavica 1996;42(1):A 279
20. Arsov V, Petrović P, Subotić S, Djukić P, Ristić M, Vraneš M, Velinović M, **Mićović S**, Zdravković Dj, Mikić A. Veštačke valvule i antikoagulantna terapija – naša zapažanja. XIX Kongres hirurga Jugoslavije, Bar, Acta Chirurgica Jugoslavica 1996;42(1):A 301
21. Arsov V, Petrović P, Subotić S, Djukić P, Ristić M, Vraneš M, Velinović M, **Mićović S**, Zdravković Dj, Mikić A. Veštačke valvule i antikoagulantna terapija – naša zapašanja. II Kongres kardiologa Srbije. Beograd. Kardiologija 1996;17(1): A 473
22. Vraneš M, Petrović P, Djukić P, Velimirović D, Sindjelić R, Kovačević N, Milošević U, Velinović M, Kačar S, Mikić A, **Mićović S**, Zdravković Dj.Udaljeni rezultati hirurške revaskularizacije miokarda. II Kongres kardiologa Srbije. Beograd. Kardiologija 1996;17(1):P 410.
23. Arsov V, Đukić P, Davidović L, Kostić D, Velinović M, Cvetković S, Mikić A, **Mićović S**, Kočica M, Petrović P. Akutne ishemije ekstremiteta kod bolesnika sa oboljenjem mitralnog ušća. XX Kongres hirurga Jugoslavije, Zlatibor, Acta Chir Yug, 1998;45(1):A 174
24. **Mićović S**, Đukić P, Arsov P, Vraneš M, Apostolski S, Lavrnić D, Kačar S, Velinović M, Mikić A, Kočica M, Petrović P. Ekstenzivana timektomija u lečenju miastenije gravis. XX Kongres hirurga Jugoslavije, Zlatibor, Acta Chir Yug 1998;45(1):A 175.
25. Velinović M, Vraneš M, Đukić P, Arsov V, Velimirović D, Kačar S, **Mićović S**, Mikić A, Kočica M, Petrović P. Hirurške tehnike u zbrinjavanju dubokih infekcija sternuma. XX Kongres hirurga Jugoslavije, Zlatibor, Acta Chir Yug, 1998;45(1):A 171.
26. Vraneš M, Đukić P, Arsov V, Velimirović D, Kačar S, Velinović M, Mikić A, **Mićović S**, Kočica M, Petrović P. Uticaj preoperativnog statusa na hospitalni mortalitet kod redo operacija na srčanim valvulama. XX Kongres hirurga Jugoslavije, Zlatibor, Acta Chir Yug, 1998;45(1):A 169.
27. Petrović P, Đukić P, Velimirović D, Vraneš M, Velinović M, **Mićović S**, Mikić A, Kočica M. Arterija mamarija interna i venski graft na difuzno izmenjenoj prednje silazećoj koronarnoj arteriji. XX Kongres hirurga Jugoslavije, Zlatibor, Acta Chir Yug, 1998;45(1):A 154.
28. Kačar S, Vraneš M, Đukić P, Arsov V, Ristić M, Velinović M, Mikić A, **Mićović S**, Kočica M, Petrović P. Uticaj dužine trajanja ekstrakorporalne cirkulacije I aortne kleme na ishod valvularnih redo operacija. XX Kongres hirurga Jugoslavije, Zlatibor, Acta Chir Yug, 1998;45(1):A 111.
29. Kačar S, Vraneš M, Đukić P, Arsov V, Ristić M, Velinović M, Mikić A, **Mićović S**, Kočica M, Petrović P. Urgentne redo valvularne operacije. XX Kongres hirurga Jugoslavije, Zlatibor, Acta Chir Yug, 1998;45(1):A 108.
30. Vraneš M, Đukić P, Arsov V, Velimirović D, Kačar S, Velinović M, **Mićović S**, Mikić A, Kočica M, Petrović P. Tumori srca – hirurško lečenje I dugoročni rezultati. XX Kongres hirurga Jugoslavije, Zlatibor, Acta Chir Yug, 1998;45(1):A 99.
31. Arsov V, Đukić P, Ristić M, Vraneš M, Velinović M, Mikić A, **Mićović S**, Novaković M, Kočica M, Petrović P. Hirurško lečenje urodjenih srčanih mana kod odraslih XX Kongres hirurga Jugoslavije, Zlatibor, Acta Chir Yug, 1998;45(1):A 96.
32. Petrović P, Đukić P, Velimirović D, Vraneš M, Velinović M, **Mićović S**, Mikić A, Kočica M. Arterija mamarija interna I venski graft na difuzno izmenjenoj prednje descedentnoj koronarnoj arteriji. XII Kongres kardiologa Jugoslavije, Herceg Novi, Kardiologija, 1998;19(1):A 12.
33. Kačar S, Vraneš M, Đukić P, Arsov.V, Ristić M, Velinović M, Mikić A, **Mićović S**, Kočica M, Petrović P. Urgentne redo valvularne operacija. XII Kongres kardiologa Jugoslavije, Herceg Novi, Kardiologija, 1998;19(1):A 370.
34. Kačar S, Vraneš M, Đukić P, Arsov V, Ristić M, Velinović M, Mikić A, **Mićović S**, Kočica M, Petrović P. Uticaj dužine trajanja ekstrakorporalne cirkulacije i aortne kleme na ishod valvularnih redo operacija. XII Kongres kardiologa Jugoslavije, Herceg Novi, Kardiologija, 1998;19(1):A 372.
35. Vraneš M, Đukić P, Arsov V, Velimirović D, Kačar S, Velinović M, Mikić A, **Mićović S**, Kočica M, Petrović P. Uticaj preoperativnog statusa na hospitalni mortalitet kod redo operacija na srčanim valvulama. XII Kongres kardiologa Jugoslavije, Herceg Novi, Kardiologija, 1998;19(1):A 371.
36. Arsov V, Đukić P, Ristić M, Vraneš M, Velinović M, Mikić A, **Mićović S**, Novaković M, Kočica M, Petrović P. Hirurško lečenje urodjenih srčanih mana kod odraslih. Kongres kardiologa Jugoslavije, Herceg Novi, Kardiologija, 1998;19(1): A 476.
37. Vraneš M, Đukić P, Arsov V, Velimirović D, Kačar S, Velinović M, **Mićović S**, Mikić A, Kočica M, Petrović P. Tumori srac – hirurško lečenje i dugoročni rezultati. XII Kongres kardiologa Jugoslavije, Herceg Novi, Kardiologija, 1998;19(1):A 478.
38. Velinović M, Vraneš M, Đukić P, Arsov V, Velimirović D, Kačar S, **Mićović S**, Mikić A, Kočica M, Petrović P. Hirurška tehnika u zbrinjavanju dubokih infekcija sternuma. XII Kongres kardiologa Jugoslavije, Herceg Novi, Kardiologija, 1998;19(1):A 570.
39. ArsovV, Đukić P, Davidović L, Kostić D, Velinović M, Cvetković S, Mikić A, **Mićović S**, Kočica M, Petrović P. Akutne ishemije ekstremiteta kod bolesnika sa oboljenjem mitralnog ušća. Kongres kardiologa Jugoslavije, Herceg Novi, Kardiologija, 1998;19(1):A 605.
40. **Micovic S**, Borovic S, Tomic S, Jovovic Lj, Vukovic M, Milojevic P, Djukanovic B. Inicijalna Iskustva sa Veštačkim Hordama u Rekonstrukciji Mitralnog Zaliska. Peti Kongres Kardiovaskularnih Hirurga Srbije, Novi Sad 2008:(supl) 07.
41. **Micovic S**, Milacic P, Otasevic P, Tasic N, Boskovic S, Nezic D, Djukanovic B. Comparison Between Valve Annuloplasty and Replacement for Ischaemic Mitral Valve Incompetence. Peti Kongres Kardiovaskularnih Hirurga Srbije, Novi Sad 2008(supl) 04.
42. Nezic D, Knezevic A, Cirkovic M, **Micovic S**, Ilic V, Jovic M, Djukanovic B. Tehnika KRAGNE za efikasniju kontrolu hemostaze u hirurgiji ascendentne aorte. Peti Kongres Kardiovaskularnih Hirurga Srbije, Novi Sad 2008:(supl) 24.
43. Vukovic P, Radak S, Peric M, Milojevic P, Gradinac S, **Micovic S**, Cirkovic M, Huskic R, Djukanovic B. Preoperativno Testiranje radijalnih arterija u cilju njihove upotrebe kao graftova u koronarnoj hirurgiji. Peti Kongres Kardiovaskularnih Hirurga, Novi Sad 2008:(supl) 53.
44. Milojevic P, Nezic D. **Micovic S**, Knezevic A, Vukovic P, Sagic D, Djukanovic B. Koronarne reoperacije uz ponovnu primenu leve unutrašnje torakalne arterije.Naše iskustvo. Peti Kongres Kardiovaskularnih Hirurga Srbije. Novi Sad 2008: (supl) 59.
45. **Micovic S**. Nezic D, Mangovski LJ, Vukovic P, Djukanovic B, Nenadic D. Coronary-coronary bypass to reconstruct coronary artery bed following removal of instent entrapped guide wire. Peti Kongres Kardiovaskularnih Hirurga Srbije. Novi Sad 2008: (supl) P09.
46. **Micovic S**. Djukanovic B. Milojevic P. Nezic D. Jovic M. Milacic P. Jovanovic M. Zamena aortnog korena kompozitnim graftom – nasa iskustva. Šesti Kongres Kardiovaskularnih Hirurga Srbije. Niš 2011.(supl) p 83
47. **Micovic S**. Djukanovic B. Milojevic P. Nezic D. Jagodic S. Lausevic-Vuk LJ. Milacic P. Boricic M. Hirurško lečenje akutne disekcije tip A: Naše iskustvo i rezultati. Šesti Kongres Kardiovaskularnih Hirurga Srbije. Niš 2011.(supl) p 86
48. **Micovic S**. Jovic M. Antonic Z. Aradjelović S. Kaitovic M. Djukanovic B. Reparacija postinfarktne pseudoaneurizme leve komore miokarda. Šesti Kongres Kardiovaskularnih Hirurga Srbije. Niš 2011 (supl) p 100
49. Jovic M. Nenadic D. Nezic D. **Mićović S**. Cekic O. Milojevic P. Stančić A. Korać B. Anestetici i Kardioprotekcija. Šesti Kongres Kardiovaskularnih Hirurga Srbije. Niš 2011 (supl) p 146
50. Bošković S. Obrenović-Kirćanski B. Tasić N. **Mićović S**. Stojanović I. Vujisuć-Tešić B. Otašević P. Da li analizom EuroScore-a mozemo predvideti pojavu srčane insuficijencije kasno nakon hiruške korekcije degenerativne mitralne regurgitacije? Srce i Krvni Sudovi, 2011 (30)2; p 468.
51. Bošković S. Obrenović-Kirćanski B. **Mićović S.** Vujisić-Tešić B. Tasić N. Otašević P. Prediktori pojave srčane insuficijencije kasno nakon hirurške korekcije degenerativne mitralne regurgitacije u osoba sa sistolnom disfunkcijom. Srce i Krvni Sudovi, 2011 (30)2; p 469.

**Poglavlja u udžbenicima**

1. **Mićović S**., Milačić P.,Kaitović M. Ushodna aorta i aortni luk. U: Simić A., Grujičić D., Spasovski D. Hirurgija sa anesteziologijom, Beograd 2023; 807-810. ISBN 978-86-7117-677-4. (Odluka Nastavnog veća Medicinskog Fakulteta broj 4717-1 od 09.07.2021 godine)
2. **Mićović S.,** Milačić P**.** Aortni Zalistak. U: Simić A., Grujičić D., Spasovski D. Hirurgija sa anesteziologijom, Beograd 2023; 787-790. ISBN 978-86-7117-677-4. (Odluka Nastavnog veća Medicinskog Fakulteta broj 4717-1 od 09.07.2021 godine)
3. **Mićović S**., Jovičić V. Dijagnostičke metode u kardiohirurgiji. U: Simić A., Grujičić D., Spasovski D. Hirurgija sa anesteziologijom, Beograd 2023; 779-781. ISBN 978-86-7117-677-4. (Odluka Nastavnog veća Medicinskog Fakulteta broj 4717-1 od 09.07.2021 godine)
4. Jović M, **Mićović S**. Operacije aortnog korena. U: Kardiovaskularna Anestezija, Beograd,.2018 (Odlukom Veća za specijalistički nastavu publikacija prihvaćena kao udžbenik za poslediplomsko usavršavanje lekara)

**Poglavlja u knjigama**

1. Perić M., **Mićović S**. Alternativni graftovi u revaskularizaciji miokarda; Radijalna arteria U: Hirurška revaskularizacija ishemičnog miokarda, Beograd 2013; 79-82.
2. Peric M, **Micovic S**, Djukanovic B. Radijalna Arterija. U: Peric M. (ured.): Arterijski Graftovi U Revaskularizaciji Srca. Beograd 2002;76-83.
3. Perić M, **Mićović S**. Desna Gastroepiploična Arterija U: Perić M. (ured.): Arterijski Graftovi u Revaskularizaciji Srca, Beograd 2002; 84-89.

***b) Rukovođenje ili učešće na projektima***

* Saradnik na projektu F-49 pri odeljenju Medicinskih nauka SANU pod nazivom: „Procena efikasnosti prikupljanja ex vivo procesiranja i kriokonzervacije matičnih ćelija iż kostne srživi mobilisanih u perifernu krv”. Rukovodilac Akademik prof. dr Bela Balint, 2022. godine, Beograd
* Istraživač na potprojektu odobrenom za institucionalno finansiranje NIR na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu u 2024. godini pod nazivom: “Hronični koronarni sindrom i mikrovaskularna bolest: uloga savremenih dijagnostičkih metoda u dijagnostici, stratifikaciji rizika i prognozi bolesti”. Rukovodilac projekta: Prof. dr Branko Beleslin (januar 2024 - ).Evidencioni broj projekta 451-03-65/2024-03/200110 Ministarstvo nauke i tehnološkog razvoja RS
* ***c) Citiranost***
* Ukupna citiranost svih radova dr Slobodana Mićovića je **235** puta prema indeksnoj bazi SCOPUS, *h* index **10**
* ***d) Organizovanje naučnih i stručnih sastanaka***
* Organizacija Drugog Medjunarodnog Koronarnog simpozijuma i 16-ti Kongres asocijacije Euro Asian Bridge zajedno sa Srpskim Udruženjem za Kardiovaskularnu hirurgiju u Beogradu, Septembar 2023.
* Organizacija Prvog Međunarodnog simpozijuma u Republici Srbiji na temu koronarne hirurgije – First Coronary Sypmosium – Beograd Septembar 2022 godine.po pokroviteljstvom Srpskog Udruženja za kardiovaskularnu hirurgiju.
* Organizacija 2 uskospecijalizovane konferencije na Institutu za kardiovaskularne bolesti “Dedinje” (rekonstrukcija trikuspidne valvule zbog Ebstein anomalije, Zamena aortnog korena Freestyle biološkom protezom)
* ***e) Druga dostignuća***
* Kao **recenzent** dr Mićović učestvuje u radu šest međunarodnih stručnih časopisa: Collegium Antropologicum; Minerva Cardioangiologica , Journal of Cardiothoracic Surgery, European Journal of Cardiothoracic Surgery, Polish Journal of Cardiothoracic and Vascular Surgery, Frontiers of Surgery

**F. OCENA O REZULTATIMA NAUČNOG I ISTRAŽIVAČKOG RADA**

Dr Slobodan Mićović je priložio spisak koji sadrži **154 radova**, i to: 43 orginalna rada in extenso u časopisima sa JCR (Journal Citation Reports) liste (u devet radova je prvi autor, a u sedam nosilac rada) sa ukupnim IF 65,476, u kategoriji ostali radovi sa JCR liste objavio je 7 radova sa ukupnim IF 9,691. U časopisima indeksiranim u SCIExpanded objavio je 4 rada, a 4 radova u MEDLINE (u jednom radu prvi autor). U časopisima koji nisu indeksirani u bazama podataka objavio je 6 radova kao saradnik.

U zbornicima sažetaka sa međunarodnih skupova dr Mićović je objavio 31rad (prvi autor u 16 radova), a u zbornicima sažetaka sa nacionalnih skupova 51 rad (13 kao prvi autor). Kandidat je učestvovao u pisanju kao prvi autor u tri poglavlja u udžbeniku za studente integrisanih studija medicine, a kao saradnik u četiri poglavlja u izradi dva udžbenika za poslediplomsko usavršavanje lekara na Medicinskom fakultetu u Beogradu. Od izbora u zvanje docenta, kandidat je objavio 36 radova, od toga 23 rada in extenso u časopisima sa JCR liste sa ukupnim IF 33.925.

Naučno istraživački rad dr Slobodana Mićovića je usmeren na unapređenje svakodnevne kliničke prakse u kardiohirurgiji i uvođenje novih hibridnih metoda revaskularizacije srca u redovnu kliničku praksu. Takođe, Dr Mićović je uveo u kliničku praksu nove metode zamene aortnog zaliska minimalno invazivnom metodom i rekontrukcije aortnog zaliska i aortnog korena.

U prvom delu svog stručnog i naučnog rada dr Mićović je publikovao rad na temu hibridne simultane revaskularizacije karotidnih i koronarnih krvnih sudova. Iz ove oblasti je prezentovao više radova na stručnim domaćim i međunarodnim kongresima. Ta metoda je danas, deo svakodnevne kliničke prakse na kardiohirurgiji sa odličnim rezultatima.

U drugom delu svoga rada posvetio se hirurgiji aortnog zaliska i ushodne aorte. Uveo je u svakodnevnu kliničku praksu rekonstruktivnu hirurgiju bikuspidne aortne valvule čije je rezultate prezentovao na više međunarodnih savetovanja. Pored istraživačkog rada na polju rekonstruktivne hirurgije aortnog zaliska, dr Mićović je posvetio minimalno invazivnoj hirurgiji.

1. **OCENA O ANGAŽOVANJU U RAZVOJU NASTAVE I DRUGIH DELATNOSTI VISOKOŠKOLSKE USTANOVE**

Kandidat daje doprinos u razvoju nastave za studente kako osnovnih tako i poslediplomskih studija u okviru Katedre hirurgija sa anesteziologijom. Kandidat je rukovodilac nastave u nastavnoj bazi Institut ua kardiovaskularne bolesti „Dedinje“ od školske 2024/2025. godine.

Mentor je lekarima na specijalizaciji iz opšte hirurgije i kardiohirurgije. Kao instruktor učestvovao je na 3 Work-shopa iz oblasti hirurških tehnika u kardiohirurgiji (Hirurgija aorte, 2015.godine za zapadne Balkanske države, Anastomotične tehnike, 2015. godine za zapadno Balkanske države, Hirurška implantacija valvula, 2017. godine za područje Republike Srbije).

**IZBORNI USLOVI ZA IZBOR U ZVANJE**

**VANREDNOG PROFESORA**

###### ZA STRUČNO PROFESIONALNI DOPRINOS:

***Angažovanost u sprovođenju složenih dijagnostičkih, terapijskih i preventivnih procedure***

Dr Slobodan Mićović je tokom svoje stručne i naučne karijere pokazao izuzetno interesovanje u svim oblastima moderne kardiohirurgije, ali posebno u oblasti rekonstruktivne hirurgije ascendentne aorte i aortnog korena.

Samostalno je izveo više od 3500 hirurških procedura iz kardiohirurgije (preko 1500 operacija revaskularizacije srca, 800 stotina kombinovanih kardiohirurških procedura i rekonstrukcija zalistaka, 600 rekonstrukcija ushodne aorte, luka aorte, urođenih srčanih mana, tumora srca i ostalih najkomplikovanijih intervencija iż oblasti adultne kardiohirurgije), uz 4000 asistencija

Značajno je doprineo razvoju nekoliko tehnika koje se danas koriste u rekonstruktivnoj hirurgiji aortne valvule, aortnog korena i ascendentne aorte, uključujući i manje invazivne tehnike u hirurgiji aortne valvule. Svoje znanje i iskustvo nesebično prenosi drugim kolegama koji su bili zainteresovani za istu oblast. Osim toga, doprineo je razvoju jednog novog strategijskog pristupa u hirurgiji udružene koronarne i karotidne bolesti – stentiranje karotidne arterije uz hiruršku revaskularizaciju miokarda u istom danu. Time je značajno doprineo unapređenju hirurških rezultata i proširenju hirurških opcija u ovoj grupi izuzetno teških bolesnika. Takođe, izuzetno se angažovao u lečenju u još jednoj grupi izuzetno teških bolesnika sa USM-ama u adultnom dobu. U poslednjih pet godina izuzetno je aktivan u radu i razvoju minimalno invazivne hirurgije aortnog zaliska i hirurgiji aortne valvule sa bezšavnim zaliskom. Takođe vodi program zamene aortnog zaliska kroz prednju desnu minitorakotomiju i lateralnu minitorakotomiju. Ove intervencije je izveo prvi put na ovim prostorima. Kao proktor kompanije Corcym, domaćin je edukacionog programa za minimalno invazivnu hirurgiju uz bezšavni aortni zalistak. Do sada je održano 18 višednevnih poseta hirurga iz Evrope, Bliskog Istoka i sa Afričkog kontinenta. Dr Mićović je u dva navrata kao proktor za minimalno invazivnu hirurgiju uz korišćenje bešavne valvule boravio u Južnoj Africi gde je operisao u 3 bolnice u Johanesburgu 2023 godine I u Johanesburgu, Pretoriji I Durbanu 2024 godine. Kao proktor kompanije Medtronik za biološke aortne valvule I minimalno invazivnu hirurgiju organizovao je workshop iz te oblasti za hirurge iz okolnih zemalja, Aprila 2024 godine. Kao kardiohirurg dr Slobodan Mićović je učestvovao kao operator ili asistent u izvođenju više od 8 hiljada kardiohirurških procedura, uključujući i najzahtevnije procedure uz upotrebu hipotermijskog cirkulatornog aresta, ponovne procedure, rekonstruktivne procedure aortnog korena i aortnog luka, minimalno invazivne procedure, itd.

Dr Slobodan Mićović je konsultant kardiohirurg:

* u Centru za adultnu kardiohirurgiju u KC Makedonije u Skoplju, Makedonija od 2014- do danas.
* na Klinici za Kardiohirurgiju KC u Nišu- lokum pozicija od strane Ministarstva Zdravlja Republike Srbije, od 2015
* na Klinici za kardiohirurgiju KC Crne Gore, Podgorica - lokum pozicija od strane Ministarstva Zdravlja Crne Gore od 2017. godine
* na Klinici za Kardiohirurgiju Kliničkog Centra u Banja Luci- od 2022 godine

***Broj i složenost složenih, dijagnostičkih, terapijskih i preventivnih procedura koje je kandidat uveo, ili je učestvovao u njihovom uvođenju***

Uveo je u kliničku praksu rekonstruktivnu hirurgiju aortnog zaliska. Prvi u zemlji je uradio reparaciju bikuspidne aortne valvule. Do sada je uradio 120 ovakvih procedura. Uradio je rekonstrukcije aortnog korena po metodi, reimplantacije, remodelovanja i semi-remodelovanja- ukupno 105 procedura, a u 15 navrata je uradio eksternu anuloplikaciju aortnog anulusa. Prvi u zemlji je uradio zamenu aortnog zaliska kroz desnu minitorakotomiju kao i desnu lateralnu minitorakotomiju. Uradio je najveći broj bezšavnih valvula (preko 250 valvula). U kliničku praksu je uveo hibridnu hirurgiju – karotidno stentiranje i operacija srca u istom danu- kao rezultat randomizovane studije tokom odbrane Doktorske teze. Do sada je na Institutu urađeno preko 150 ovakvih procedura. Prvi u zemlji je započeo program zamene aortnog zaliska po **ROSS-u** na Institutu za Kardiovaskularne bolesti Dedinje te do sada samostalno uradio 15 ovakvih procedura. Oktobra 2024 godine je prvi put u zemlji a šesti put u svetu uspešno implantirao mitralni zalistak kroz vrh srca a u okviru Epygon-Minerva studije.

ZA DOPRINOS AKADEMSKOJ I ŠIROJ ZAJEDNICI

***Članstvo u stručnim ili naučnim asocijacijama u koje se član bira ili koje imaju ograničen broj članova***

Kao Nacionalni Delegat Euro-Asian Bridge Udruženja značajno je doprineo povezivanju sa drugim kardiohirurškim ustanovama širom Evrope i Azije

Od Januara 2024 godine je izabran za Nacionalnog Delegata u komitetu za valvularne srčane mane (komitet za vodiče dobre kliničke prakse) Evropskog Udruženja za Kardiotorakalnu hirurgiju EACTS.

***Predsedavanje nacionalnim ili međunarodnim strukovnim ili naučnim organizacijama***

Predsednik udruženja Euro-Asian Bridgeod 2019-2023.

Od 2021 godine izabran je za Predsednika Srpskog Udruženja za kardiovaskularnu hirurgiju- SSCVS, čiju funkciju je obavljao do 26. Oktobra 2024 godine..

***Rukovođenje ili angažovanje u nacionalnim ili međunarodnim naučnim ili stručnim organizacijama***

Član Srpskog Lekarskog Društva; Član Udruženja kardiovaskularnih hirurga Srbije

Od 2018 godine je član EACTS- Udruženja kardiotorakalnih hirurga Evrope.

***Rukovođenje ili angažovanje u nacionalnim ili međunarodnim institucijama od javnog značaja;***

Od Januara 2024 godine je od strane Ministra zdravlјa Republike Srbije, izabran za punopravnog člana Republičke komisije za razvoj kardiohirurgije.

Od 2021 godine je na poziciji Upravnika klinikę za kardiohirurgiju na Kardiovaskularnom Institutu Dedinje.

ZA SARADNJU SA DRUGIM VISOKOŠKOLSKIM, NAUČNO-ISTRAŽIVAČKIM USTANOVAMA U ZEMLJI I INOSTRANSTVU-MOBILNOST:

***Učestvovanje na međunarodnim kursevima ili školama za užu naučnu oblast za koju se bira***

GUCH simpozijum organizovan na godišnjem nivou od strane Centra za kongenitalne mane u odraslih- Dr Jane Somerville- London UK, Stalni član državne komisije za urođene srčane mane.

***Studijski boravci u naučno istraživačkim institucijama u zemlji i inostranstvu***

* Odeljenje za kardiovaskularnu i torakalnu hirurgiju - St Luc Univerzitetska Klinika, Brisel, Belgija, Prof. Noirhomme 2001-2002
* Odeljenje za kardiotorakalnu hirurgiju, Royal Melbourne Hospital, Melburn, Australija, Prof Tatoulis 2003-2005
* Mart 2006 - 2 nedelje u Herman Memorial Hospital, Hjuston, Teksas SAD kod Prof.Hazim Safi – aortna hirurgija, reparacija torakoabdominalne aneurizme.
* Oktobar 2009 - 3 nedelje u Georges Pompidou bolnici, Pariz, Francuska kod Prof. Sylvain Chavaud – rekonstrukcija mitralne valvule i zamena pulmonalne valvule-travelling fellowship EACTS

***Predavanja po pozivu ili plenarna predavanja na domaći akreditovanim skupovima***

* Transplantacija srca u 21-om veku. Kongres Zdravstvenih Radnika Srbije , Zlatibor 2010
* Specifičnosti zbrinjavanja pacijenata sa sumnjom na akutnu disekciju aorte. Kontinuirana medicinska edukacija, Beograd 2013
* PCI vs CABG- Igra za tron- XXI Kongres Udruženja Kardiologa Srbije. Zlatibor 2017
* PCI vs CABG- Igra za tron- Šta smo naučili?. Prolećna Kardiološka Radionica, Kopaonik, 2018
* Lečenje LEFT MAIN stenoze - PCI vs CABG- - Kongres Udruženja Koronarnih Jedinica Srbije. Beograd 2017
* Bioregenerative fibrin as a valuable tool for reducing allogeneic blood transfusion**-** DrugiKongres Regenerativne medicine, Beograd 2023
* Aortic valve repair or replacement- best solution for young patients. 4-ti Godišnji sastanak – Belvis, Beograd 2023

***Predavanja po pozivu ili plenarna predavanja na međunarodnim akreditovanim skupovima u zemlji i inostranstvu***

* Apikalna kanulacija u uslovima disekcije ascendentne aorte. 3 Kongres Kardiologa Republike Srpske sa medjunarodnim učešćem. Banja Luka 2012
* Analysis of valve preserving procedures and comparative analysis with Bentall procedure. Euro-Asian Bridge conference- Fifth Razavi Conference. Mashhad Iran, May 2012
* Hirurška revaskularizacija miokarda- PCI vs CABG. IV Kongres kardiologa Republike Srpske sa međunarodnim učešćem. Teslić, Maj 2016
* Bicuspid valve repair-is there a learning curve- ESCVS-EAB joint meeting Solun, Maj 2017
* Aortic root surgery-individualized approach to finding the best solution. Symposium- Personalized care in cardiac surgery. 15-16.07.2022, Split, Croatia
* Valve sparing procedure- single center experience- Annual EAB meeting IASI, Romania, September 2017
* PCI vs CABG- Game of thrones- Godišnja konferencija Udruženja Kardiotorakalnih hirurga Južne Afrike, Durban 2023
* Perceval valve as a substitute- our results- Godišnja konferencija Udruženja Kardiotorakalnih hirurga Južne Afrike, Durban 2023
* Aortic valve repair- where do we stand now. 3. Nacionalni kongres Hrvatskog društva za kardijalnu hirurgiju s međunarodnim sudjelovanjem- Rovinj 16-18 Maj 2024 godine
* Long term durability of sutureless aortic prosthesis- overview of contemporary studies, Euro Asian Bridge 17th annual conference, Iasi, Romania, October 2024
* Eight years experience with aortic valve repair-what did we learn so far. Ten years of aortic valve repair in University Hospital Dubrava. 15.11.2024, Zagreb, Croatia
* **Instruktor na Workshop**
* Hirurgija aortne valvule,u organizaciji Johnson&Johnson- od 2015 za hirurge Zapadnog Balkana.
* Anastomotične tehnike, u organizaciji Johnson&Johnson- 2015 za hirurge sa Zapadnog Balkana
* Zamena aortne valvule biološkom protezom, u organizaciji Abbot.inc- 2017 za specijalizante kardiohirurgije u Srbiji.
* Na 8 studijskih poseta hirurga iz inostranstva radi edukacije iz minimalno invazivne hirurgije aortnog zaliska sa bezšavnom biološkom protezom u organizaciji kompanije Corcym. 0d 2021 godine i dalje
* Hirurgija aortnog zaliska u organizaciji kompanije Аbbot, 2022 godine, za hirurge iz regiona
* Hirurgija aortnog zaliska u organizaciji kompanije Medtronik, 2023 godine, za hirurge iz Srbije
* Minimalno invazivna hirurgija aortnog zaliska, u organizaciji kompanije Medtronik, April 2024 godine.
* Rekonstrukcija ushodne aorte, u organizaciji kompanije Johnson Johnson, Oktobar 2024

**ZAKLJUČNO MIŠLJENJE I PREDLOG KOMISIJE**

Na konkurs za izbor jednog nastavnika u zvanje vanrednog profesora za užu naučnu oblast Hirurgija sa anesteziologijom (opšta hirurgija-kardiohirurgija) prijavio jedan kandidat: dosadašnji docent dr Slobodan Mićović.

Na osnovu priložene dokumentacije, pedagoške, stručne i istraživačke aktivnosti i ličnog poznavanja kandidata, Komisija zaključuje da kandidat ispunjava uslove predviđene Zakonom o visokom obrazovanju RS i kriterijume predviđene Pravilnikom Medicinskog fakulteta za izbor u ovo zvanje.

Dr Slobodan Mićović je specijalista opšte hirurgije, uža specijalizacija kardiohirurgija i poseduje značajno hirurško iskustvo iz kardiohirurgije sa velikim brojem samostalno obavljenih procedura. U oblasti naučno istraživačkog rada dr Mićović je publikovao više radova u vodećim časopisima iz oblasti kardiohirurgije. Zbog svog zapaženog naučnog rada pozvan je i održao je 18 zapaženih predavanja po pozivu na skupovima u zemlji i inostranstvu. Kandidat dr Slobodan Mićović je u periodu od 2019-2023 godine obavljao funkciju Predsednika medjunardnog udruženja Euro-Asian Bridge a od 2021 godine se nalazi na mestu Predsednika Srpskog Udruženja Kardiovaskularnih hirurga. Organizovao je dva medjunarodna stručna sastanka: Prvi Koronarni Simpozijum u Beogradu 2022 godine i 16-ti Kongres Udruženja Euro Asian Bridge i drugi koronarni Simpozijum 2023 godine pod pokroviteljstvom Udruženja Kardiovaskularnih hirurga Srbije.

Uzimajući prethodno iznešene činjenice u obzir, Komisija jednoglasno i sa zadovoljstvom predlaže Izbornom veću Medicinskog fakulteta u Beogradu da utvrdi predlog za izbor dr SLOBODANA MIĆOVIĆA u zvanje VANREDNOG PROFESORA za užu naučnu oblast HIRURGIJA SA ANESTEZIOLOGIJOM (opšta hirurgija - Kardiohirurgija) na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu.

U Beogradu, 28.02.2025. godine,

KOMISIJA:

1. **Prof. dr Svetozar Putnik**, redovni profesor Univerzitet u Beogradu - Medicinskog fakulteta, predsedavajući
2. **Prof. dr Ivan Stojanović**, redovni profesor Univerzitet u Beogradu - Medicinskog fakulteta, član
3. **Prof. dr Stamеnko Šušak**, redovni profesor Univerzitet u Novom Sadu - Medicinskog fakulteta, član