ИЗБОРНОМ ВЕЋУ

МЕДИЦИНСКОГ ФАКУЛТЕТА У БЕОГРАДУ

Универзитета у Београду

Одлуком Изборног већа Медицинског факултета у Београду бр. 14579/2, а на основу члана 139. Статута Медицинског факултета Универзитета у Београду – пречишћен текст (12269/2 од 06.11.2024.године) и чланом 21. Правилника о условима, начину и поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника и сарадника Медицинског факултета Универзитета у Београду, на седници од 25. децембра 2024. године је формирана Комисија за припрему реферата за избор два (2) сарадника у звању клиничког асистента, за ужу научну област Интерна медицина (кардиологија), у следећем саставу:

1. **Проф. др Бранко Белеслин,** редовни професор Медицинског факултета у Београду, председник Комисије
2. **Проф. др Владан Вукчевић,** редовни професор Медицинског факултета у Београду

3. **Проф. др Дејан Орлић,** ванредни професор Медицинског факултета у Београду

Комисија је анализирала пријаве на конкурс расписан на интернет страници Медицинског факултета Универзитета у Београду (http://www.mfub.bg.ac.rs) објављеног 27. јануара 2025. године за избор два (2) сарадника у звање клиничког асистента, за ужу научну област Интерна медицина (кардиологија), те после анализе подноси следећи

**Р Е Ф Е Р А Т**

На расписани конкурс се пријавило два (2) кандидата:

1. **Др Срђан Александрић** (страна 2-28)

2. **Др Јелена Сузић Лазић** (страна 29-39)

Оба пријављена кандидата испуњавају основне услове конкурса за клиничког асистента на Медицинском факултету Универзитата у Београду.

**Кандидат под редним бројем 1.**

**Др Срђан Александрић**

**A. ОСНОВНИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ**

* Име, средње име и презиме: Срђан Бранимир Александрић
* Датум и место рођења: 09.05.1976. године у Београду
* Установа где је запослен: Универзитетски Клинички центар Србије
* Звање / радно место: специјалиста интерне медицине и радиологије / Сала за катетеризацију срца, Клиника за кардиологију, Универзитетски Клинички центар Србије
* Ужа научна област: интерна медицина (кардиологија)

**Б. СТРУЧНА БИОГРАФИЈА, ДИПЛОМЕ И ЗВАЊА**

**Основне студије**

* Назив установе: Медицински факултет, Универзитета у Београду
* Место и година завршетка, просечна оцена: Београд, 2002. године, просечна оцена 9,94.

**Последипломске студије**

* Назив установе: Медицински факултет, Универзитета у Београду
* Место, година завршетка и чланови комисије: Београд, 2014. године, Академик проф. др Миодраг Остојић, проф. др Валентина Николић, проф. др Ана Ђорђевић-Дикић
* Наслов магистарског рада, специјалистичког академског рада или мастер рада: "Анатомска и функционална истраживања миокардних мостова“
* Ужа научна област: клиничка анатомија

**Докторат**

* Назив установе: Медицински факултет, Универзитета у Београду
* Место, година завршетка и чланови комисије: Београд, 2018. године, проф. др Милан Недељковић, проф. др Ана Ђорђевић-Дикић, проф. др Милоје Томашевић
* Наслов дисертације: ”Значај конвенционалне и дијастолне фракционе резерве протока након интравенске апликације аденозина и добутамина у процени функционалне значајности миокардног моста"
* Ужа научна област: кардиологија

**Специјализација:**

* Назив: интерна медицина

Место и година завршетка, оцена и чланови комисије: Медицински факултет Универзитета у Београду, 2016. године, одличан (5,0; пет). Чланови комисије: проф. др Синиша Димковић (председник), проф. др Милош Жарковић, проф. др Немања Дамјанов, проф. др Мирјана Стојковић, проф. др проф. др Нада Димковић.

* Назив: радиологија
* Место и година завршетка, оцена и чланови комисије: Медицински факултет Универзитета у Београду, 2009. године, одличан (5,0; пет). Чланови комисије: проф. др Љиљана Радошевић-Јелић (председник), доц. др Драган Сагић, доц. др Зорица Милошевић.

**Ужа специјализација:**

* Назив установе: Медицински факултет Универзитета у Београду
* Година уписа: 2016. година
* Ужа научна област: кардиологија

**Досадашњи избори у наставна и научна звања:**

Др Срђан Александрић је изабран у звање клиничког асистента, област интерна медицина (кардиологија), на Медицинском факултету Универзитета у Београду 2019. године, а реизабран 2022. године.

**В. ОЦЕНА О РЕЗУЛТАТИМА ПЕДАГОШКОГ РАДА**

Др Срђан Александрић је први пут изабран за клиничког асистента 2019.године, а потом и реизабран у исто сарадничко звање 2022.године. Током периода од 2019. до 2025.године држао је студентске вежбе из Интерне медицине (кардиологија) и више пута је био члан комисије за испитне тестове студената медицине. Такође, више пута је био и члан комисије за испитне тестове студената медицине на енглеском језику. Сваке године је држао предавање за студенте Медицинског факултета Универзитета у Београду под називом “Реваскуларизација миокарда: перкутана и хируршка”. Учествовао је у извођењу наставе и вођењу вежби из изборног предмета за студенте четврте године Медицинског факултета Универзитета у Београду под називом: “Преглед болесника са срчаним манама” који је организован у периоду од 11. до 15. децембра 2023. године. Био је рецензент студентских радова за Конгрес студената биомедицинских наука Србије (укупно 8), и члан комисије за оцену студентских радова из кардиологије на Мини-симпозијуму Медицинксог факултета Универзитета у Београду. Такође, као студент је од 1996-2000. године (4 школске године узастопно) био демонстратор на Институту за Анатомију „Нико Миљанић” на Медицинском факултету Универзитета у Београду. Учествовао је и у раду студентског часописа „Медицински подмладак“ на Медицинском факултету у Универзитета у Београду као члан редакције (1996. године), а у периоду од 1999-2000.године био је и члан руководства овог студентског часописа. Оцењен је од стране студената за школску 2021/2022 оценом 4,97, за школску 2022/2023 оценом 4,90, и за школску 2023/2024 оценом 5,00 (средња оцена: 4,96).

**Г. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА**

Др Срђан Александрић је био члан комисије за одбрану дипломских радова (укупно 4 пута) и ментор за студентске радове (укупно 4).

**МЕНТОРСКИ РАД (за студентске радове):**

1.Студент: Сара Мијаиловић. Улога добутамина у процени функционалне знацајности миокардног моста: Корелација измедју коронарне резерве протока и квантитативне коронарне ангиографије. Ментор: Клинички асистент др Срђан Александрић. Установа: Клиника за кардиологију, Универзитетски Клинички центар Србије. Школска година: 2021/2022.

2. Студент: Нина Мазалица. Дијагностичка вредност инстантанеоус wаве-фрее ратио у процени функционалне значајности миокардног моста. Ментор: Клинички асистент др Срђан Александрић. Установа: Клиника за кардиологију, Универзитетски Клинички центар Србије. Школска година: 2021/2022.

3. Студент: Ана Миленковић. Прогностички значај коронарне резерве протока измерене трансторакалном Допплер ехокардиографијом код болесника са миокардним мостом. Ментор: Клинички асистент др Срђан Александрић. Установа: Клиника за кардиологију, Универзитетски Клинички центар Србије. Школска година: 2020/2021.

4. Студент: Кристина Обрадовић. Прогностички значај дијастолне фракционе резерве протока након интравенског давања добутамина код болесника са миокардним мостом. Ментор: Клинички асистент др Срђан Александрић. Установа: Клиника за кардиологију, Универзитетски Клинички центар Србије. Школска година: 2020/2021.

**ЧЛАНСТВО У КОМИСИЈАМА ЗА ОДБРАНУ ДИПЛОМСКИХ РАДОВА СТУДЕНАТА МЕДИЦИНСКОГ ФАКУЛТЕТА УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ:**

1.Аутор: студент Љубица Ђорђевић. МДЦТ коронарних артерија пре лечења хроничних тоталних оклузија (2019). Ментор: Професор др Јовица Шапоњски.

2. Аутор: студент Тијана Јелић. Имиџинг дијагностика анеуризматских промена аорте (2019). Ментор: Професор др Јовица Шапоњски.

3. Аутор: студент Бошко Милинковић. Реваскуларизација миокарда у лечењу ангине пекторис (2020). Ментор: Професор др Дејан Орлић.

4. Аутор: студент Мина Лековић. Дискеција аорте, дијагностика и лечење (2024). Ментор: Професор др Јовица Шапоњски.

**Д. НАУЧНИ И СТРУЧНИ РАД**

**а) Списак објављених радова**

**ОРИГИНАЛНИ РАДОВИ IN EXTENSO У ЧАСОПИСИМА СА JCR (JOURNAL CITATION REPORTS) ЛИСТЕ:**

1. Mehmedbegovic Z, Vukcevic V, Stojkovic S, Beleslin B, Orlic D, Tomasevic M, Dikic M, Tesic M, Milasinovic D, **Aleksandric S**, Dedovic V, Zivkovic M, Juricic S, Jelic D, Mladenovic D, Stankovic G. Long-term Follow-up Optical Coherence Tomography Assessment of Primary Percutaneous Coronary Intervention for Unprotected Left Main. Rev Cardiovasc Med. 2024;25(12):445.

doi: 10.31083/j.rcm2512445. **M23 (IF 2.2)**

1. Apostolovic S, Ignjatovic A, Stanojevic D, Radojkovic DD, Nikolic M, Milosevic J, Filipovic T, Kostic K, Miljkovic I, Djokovic A, Krljanac G, Mehmedbegovic Z, Ilic I, **Aleksandric S**, Paradies V. Spontaneous coronary artery dissection in women in the generative period: clinical characteristics, treatment, and outcome-a systematic review and meta-analysis. Front Cardiovasc Med. 2024;11:1277604. doi: 10.3389/fcvm.2024.1277604. eCollection 2024. **M22 (IF 2.8)**
2. Dikic AD, Dedic S, Jovanovic I, Boskovic N, Giga V, Nedeljkovic I, Tesic M, **Aleksandric S**, Cortigiani L, Ciampi Q, Picano E; Stress Echo 2030 study group of the Italian Society of Echocardiography, Cardiovascular Imaging (SIECVI). Noninvasive evaluation of dynamic microvascular dysfunction in ischemia and no obstructive coronary artery disease patients with suspected vasospasm. J Cardiovasc Med (Hagerstown). 2024;25(2):123-131.

doi: 10.2459/JCM.0000000000001562. **M22 (IF 2.9)**

1. Vucic RM, Andrejic OM, Stokanovic D, Stoimenov TJ, McClements L, Nikolic VN, Sreckovic M, Veselinovic M, **Aleksandric S**, Popadic V, Zdravkovic M, Pavlovic M. Galectin-3 as a Prognostic Biomarker in Patients with First Acute Myocardial Infarction without Heart Failure. Diagnostics (Basel). 2023;13(21):3348. doi: 10.3390/diagnostics13213348. **M22 (IF 3.0)**
2. Tesic M, Travica L, Giga V, Jovanovic I, Trifunovic Zamaklar D, Popovic D, Mladenovic D, Radomirovic M, Vratonjic J, Boskovic N, Dedic S, Nedeljkovic Arsenovic O, **Aleksandric S**, Juricic S, Beleslin B, Djordjevic Dikic A. Prognostic Value of Mitral Regurgitation in Patients with Primary Hypertrophic Cardiomyopathy. Medicina (Kaunas). 2023;59(10):1798.

doi: 10.3390/medicina59101798. **M22 (IF 2.4)**

1. Ilic I, Timcic S, Milosevic M, Boskovic S, Odanovic N, Furtula M, Dobric M, **Aleksandric S**, Otasevic P. The imPAct of Trimetazidine on MicrOcirculation after Stenting for stable coronary artery disease (PATMOS study). Front Cardiovasc Med. 2023;10:1112198. doi: 10.3389/fcvm.2023.1112198. eCollection 2023. **M22 (IF 2.8)**
2. Giga V, Boskovic N, Djordjevic-Dikic A, Beleslin B, Nedeljkovic I, Stankovic G, Tesic M, Jovanovic I, Paunovic I, **Aleksandric S**. Heart Rate Recovery as a Predictor of Long-Term Adverse Events after Negative Exercise Testing in Patients with Chest Pain and Pre-Test Probability of Coronary Artery Disease from 15% to 65 Diagnostics (Basel). 2023;13(13):2229. doi: 10.3390/diagnostics13132229. **M22 (IF 3.0)**
3. Dobric M, Furtula M, Tesic M, Timcic S, Borzanovic D, LazarevicN, Lipovac M, Farkic M, Ilic I, Boljevic D, Rakocevic J, **Aleksandric S**, Juricic S, Ostojic M, Bojic M. Current status and future perspectives of fractional flow reserve derived from invasive coronary angiography. Front Cardiovasc Med. 2023;10:1181803. doi: 10.3389/fcvm.2023.1181803. eCollection 2023. **M22 (IF 2.8)**
4. Juricic SA, Stojkovic SM, Galassi AR, Stankovic GR, Orlic DN, Vukcevic VD, Milasinovic DG, **Aleksandric SB**, Tomasevic MV, Dobric MR, Nedeljkovic MA, Beleslin BD, Dikic MP, Banovic MD, Ostojic MC, Tesic MB. Long-term follow-up of patients with chronic total coronary artery occlusion previously randomized to treatment with optimal drug therapy or percutaneous revascularization of chronic total occlusion (COMET-CTO). Front Cardiovasc Med. 2023;9:1014664.

doi: 10.3389/fcvm.2022.1014664. eCollection 2022. **M22 (IF 2.8)**

1. Jovanovic I, Tesic M, Djordjevic-Dikic A, Giga V, Beleslin B, **Aleksandric S**, Boskovic N, Petrovic O, Marjanovic M, Vratonjic J, Paunovic I, Ivanovic B, Trifunovic-Zamaklar D. Role of different echocardiographic modalities in the assessment of microvascular function in women with ischemia and no obstructive coronary arteries. J Clin Ultrasound. 2022;50(8):1134-1142. doi: 10.1002/jcu.23313.

**M23 (IF 0.9)**

1. Al Nooryani A, Aboushokka W, AlBaba B, Kerfes J, Abudaqa L, Bhatia A, Mansoor A, Nageeb R, **Aleksandric S**, Beleslin B. Long-Term Performance of the Magmaris Drug-Eluting Bioresorbable Metallic Scaffold in All-Comers Patients' Population. J Clin Med. 2022;11(13):3726.

doi: 10.3390/jcm11133726. **M22 (IF 3.9)**

1. **Aleksandric S**, Banovic M, Beleslin B. Challenges in Diagnosis and Functional Assessment of Coronary Artery Disease in Patients With Severe Aortic Stenosis. Front Cardiovasc Med. 2022;9:849032. doi: 10.3389/fcvm.2022.849032. eCollection 2022. **M22 (IF 3.6)**
2. **Aleksandric SB**, Djordjevic-Dikic AD, Giga VL, Tesic MB, Soldatovic IA, Banovic MD, Dobric MR, Vukcevic V, Tomasevic MV, Orlic DN, Boskovic N, Jovanovic I, Nedeljkovic MA, Stankovic G, Ostojic MC, Beleslin BD. Coronary Flow Velocity Reserve Using Dobutamine Test for Noninvasive Functional Assessment of Myocardial Bridging. J Clin Med. 2021;11(1):204.

doi: 10.3390/jcm11010204. **M22 (IF 4.964)**

1. Juricic A, Tesic M, Dobric M, **Aleksandric S**, Mehmedbegovic, Stankovic G, Orlic D, Beleslin B, Stojkovic S. The retrograde technique for recanalization of chronically occluded coronary arteries: case series report. Vojnosanit pregl. 2022. OnLine-First Issue 00, Pages: 124-124. http//doi.org/10.2298/VSP200606124J. **M23 (IF 0.2)**
2. Tesic M, Beleslin B, Giga V, Jovanovic I, Marinkovic J, Trifunovic D, Petrovic O, Dobric M, **Aleksandric S**, Juricic S, Boskovic N, Tomasevic M, Ristic A, Orlic D, Stojkovic S, Vukcevic V, Stankovic G, Ostojic M, Djordjevic Dikic A. Prognostic Value of Transthoracic Doppler Echocardiography Coronary Flow Velocity Reserve in Patients With Asymmetric Hypertrophic Cardiomyopathy. J Am Heart Assoc. 2021;e021936. doi: 10.1161/JAHA.120.021936. **M21 (IF 6.107)**
3. **Aleksandric SB**, Djordjevic-Dikic AD, Dobric MR, Giga VL, Soldatovic IA, Vukcevic V, Tomasevic MV, Stojkovic SM, Orlic DN, Saponjski JD, Tesic MB, Banovic MD, Petrovic MT, Juricic SA, Nedeljkovic MA, Stankovic G, Ostojic MC, Beleslin BD. Functional Assessment of Myocardial Bridging With Conventional and Diastolic Fractional Flow Reserve: Vasodilator Versus Inotropic Provocation. J Am Heart Assoc. 2021;10(13):e020597. doi:10.1161/JAHA.120.020597. **M21 (IF 6.107)**
4. Petrovic M, Dotlic J, Boskovic N, Giga V, Aleksandric S, Dedic S, Beleslin B, Djordjevic Dikic A. The Value of Stress Echocardiography Imaging and Functional Parameters in Patients with aVR Lead ST-Segment Elevation during an Exercise Stress Test to Detect Significant Left Main Stenosis. Acta Medica Acad. 2021;50(3):358-364. doi: 10.5644/ama2006-124.354. **M23 (IF 0.77)**
5. Di Gioia G, Bartunek J, Tesorio T, Vukcevic V, **Aleksandric S**, Dobric M, Franco D, Barbato E, Banovic M. Pathophysiology, Diagnosis, and Treatment of Patients with Concomitant Severe Aortic Stenosis and Coronary Artery Disease: A Closer Look to the Unresolved Perplexity. J Clin Med. 2021;10(8):1617. doi: 10.3390/jcm10081617. **М21 (IF 4.964)**
6. Juricic SA, Tesic MB, Galassi AR, Petrovic ON, Dobric MR, Orlic DN, Vukcevic VD, Stankovic GR, **Aleksandric SB**, Tomasevic MV, Nedeljkovic MA, Beleslin BD, Jelic DD, Ostojic MC, Stojkovic SM. Randomized Controlled Comparison of Optimal Medical Therapy with Percutaneous Recanalization of Chronic Total Occlusion (COMET-CTO). Int Heart J. 2021;62(1):16-22. doi: 10.1536/ihj.20-427.

**M23 (IF 1.823)**

1. Petrovic MT, Djordjevic-Dikic A, Giga V, Boskovic N, Vukcevic V, Cvetic V, Mladenovic A, Radmili O, Markovic Z, Dobric M, **Aleksandric S**, Tesic M, Juricic S, Nedeljkovic Beleslin B, Stojkovic S, Ostojic MC, Beleslin B, Picano E. The Coronary ARteriogenesis with combined Heparin and EXercise therapy in chronic refractory Angina (CARHEXA) trial: A double-blind, randomized, placebo-controlled stress echocardiographic study. Eur J Prev Cardiol. 2020 Apr 8:2047487320915661.

doi: 10.1177/2047487320915661. **M21 (IF 7.804)**

1. Dobric M, Beleslin B, Tesic M, Djordjevic Dikic A, Stojkovic S, Giga V, Tomasevic M, Jovanovic I, Petrovic O, Rakocevic J, Boskovic N, Sobic Saranovic D, Stankovic G, Vukcevic V, Orlic D, Simic D, Nedeljkovic MA, Aleksandric S, Juricic S, Ostojic M. Cardiovasc Ultrasound. 2020;18(1):29.

doi: 10.1186/s12947-020-00211-4. **M23 (IF 2.062)**

1. Tasic I, Kostic S, Stojanovic NM, Djordjevic D, Bogdanovic D, Deljanin-Ilic M, Lovic M, Stoickov V, Aleksandric S. Predictors of Cardiovascular Events in Hypertensive Patients with High Cardiovascular Risk. Medicina (Kaunas). 2020;56(4):182. doi: 10.3390/medicina56040182. **M22 (IF 2.430)**
2. Banovic M, Iung B, Brkovic V, Nikolic S, Mitrovic P, Van Camp G, Penicka M, Simic D, Kockova R, **Aleksandric** S, Asanin M, Nedeljkovic I, Popovic D, Putnik S, Jaukovic M, Bartunek J. Silent coronary artery disease in asymptomatic patients with severe aortic stenosis and normal exercise testing. Coron Artery Dis. 2020;31(2):166-173.doi: 10.1097/MCA.0000000000000801. **M23 (IF 1.439)**
3. Djordjevic-Dikic A, Tesic M, Boskovic N, Giga V, Stepanovic J, Petrovic M, Dobric M, **Aleksandric S**, Juricic S, Dikic M, Nedeljkovic I, Nedeljkovic M, Ostojic M, Beleslin B. Prognostic Value of Preserved Coronary Flow Velocity Reserve by Noninvasive Transthoracic Doppler Echocardiography in Patients With Angiographically Intermediate Left Main Stenosis. J Am Soc Echocardiogr. 2019;2(1):74-80. doi: 10.1016/j.echo.2018.09.020. **M21 (IF 5.508)**
4. Tomašević M, **Aleksandrić S**, Rakočević J, Miloradović V, Srećković S. Approach to the wide QRS-complex tachycardia. Serbian Archives of Medicine 2018:146(00):25-25.

doi: https://doi.org/10.2298/SARH180108025Т. **M23 (IF 0.300)**

1. Ružičić D, Dobrić M, Vuković M, Hrnčić D, Đorđević S, Ružičić M, **Aleksandrić S**, Đorđević-Dikić A, Beleslin B. Novel Assessment Tool For Coronary Artery Disease Severity During Screening Mammography. Health Care Women Int. 2018;39(10):1075-1089. doi: 10.1080/07399332.2018.

**M22 (IF 1.196**)

1. Ružičić D, Dobrić M, Vuković M, Hrnčić D, Đorđević S, Ružičić M, **Aleksandrić S**, Đorđević-Dikić A, Beleslin B. The correlation of SYNTAX score by coronary angiography with breast arterial calcification by digital mammography. Clin Radiol. 2018;73(5):454-459.

doi: 10.1016/j.crad.2017.12.002. **M22** **(2.282)**

1. Stojkovic S, Juricic S, Dobric M, Nedeljkovic MA, Vukcevic V, Orlic D, Stankovic G, Tomasevic M, **Aleksandric S**, Dikic M, Tesic M, Mehmedbegovic Z, Boskovic N, Zivkovic M, Dedovic V, Milasinovic D, Ostojic M, Beleslin B. Improved Propensity-Score Matched Long Term Clinical Outcomes in Patients with Successful Percutaneous Coronary Interventions of Coronary Chronic Total Occlusion. Int Heart J. 2018;31;59(4):719-726. doi: 10.1536/ihj.17-360. **M23** **(1.826)**
2. Banovic M, Bartunek J, Nikolic SD, Vukcevic V, **Aleksandric S**, Iung B. Percutaneous treatment of aortic valve disease: contemporary overview and future trends. Curr Pharm Des. 2017;23(31):4687-4695. **M22** **(2.757)**
3. **Aleksandric S**, Djordjevic-Dikic A, Beleslin B, Parapid B, Teofilovski-Parapid G, Stepanovic J, Simic D, Nedeljkovic I, Petrovic M, Dobric M, Tomasevic M, Banovic M, Nedeljkovic M, Ostojic M. Noninvasive assessment of myocardial bridging by coronary flow velocity reserve with transthoracic Doppler echocardiography: vasodilator vs. inotropic stimulation. Int J Cardiol. 2016;225:37-45. doi:10.1016/j.ijcard.2016.11.271. **M21 (IF 6.189)**
4. Nikolić D, Radović M, **Aleksandrić S**, Tomašević M, Filipović N. Prediction of coronary plaque location on arteries having myocardial bridge, using finite element models. Comput Methods Programs Biomed. 2014:117(2):137-144. **M21 (IF 1.897)**
5. Stojkovic S, Beleslin B, Nedеljkovic M, Vukcevic V, Stankovic G, Orlic D, Tomasevic M, Kostic J, Dikic M, **Aleksandric S**, Stepanovic J, Dikic-Djordjevic A, Ostojic M. Retrograde approach for chronic total occlusions: demystifying with experience and proctorship. Exp Clin Cardiol. 2014;20(1):179-184.

**M23 (IF 0.758)**

1. **Aleksandrić S**, Stojković S, Tomašević M, Kostić J, Banović M, Menković N, Ostojić M. Primary percutaneous coronary intervention in patient with right internal mammary artery graft originating from arteria lusoria dextra. Srp Arh Celok Lek. 2013;141(3-4):223-227. **M23 (IF 0.169)**
2. Antic V, Ciraj-Bjelac O, Rehani M, **Aleksandric S**, Arandjic D, Ostojic M. Eye lens dosimetry in interventional cardiology: results of staff dose measurements and link to patient dose levels. Radiat Prot Dosimetry. 2013;154(3):276-284. **M22 (IF 0.861)**
3. Banovic MD, Vujisic-Tesic BD, Kujacic VG, Callahan MJ, Nedeljkovic IP, Trifunovic DD, **Aleksandric SB**, Petrovic MZ, Obradovic SD, Ostojic MC. Coronary flow reserve in patients with aortic stenosis and nonobstructed coronary arteries. Acta Cardiol. 2011;66(6):743-749. **M23 (IF 0.605)**

**ОСТАЛИ РАДОВИ У ЧАСОПИСИМА СА JCR (JOURNAL CITATION REPORTS) ЛИСТЕ**

1. Banovic M, Putnik S, Da Costa BR, Penicka M, Deja MA, Kotrc M, Kockova R, Glaveckaite S, Gasparovic H, Pavlovic N, Velicki L, Salizzoni S, Wojakowski W, Van Camp G, Gradinac S, Laufer M, Tomovic S, Busic I, Bojanic M, Ristic A, Klasnja A, Matkovic M, Boskovic N, Zivic K, Jovanovic M, Nikolic SD, Iung B, Bartunek J. Aortic valve replacement versus conservative treatment in asymptomatic severe aortic stenosis: long-term follow-up of the AVATAR trial. Eur Heart J. 2024;45(42):4526-4535. doi: 10.1093/eurheartj/ehae585. **M21a (IF 38.1/2 = 19.05)**
2. Apostolovic S, **Aleksandric S**, Beleslin B. Editorial: Spontaneous coronary artery dissection: current state of diagnosis and treatment. Front Cardiovasc Med. 2024;11:1455983.

doi: 10.3389/fcvm.2024.1455983. eCollection 2024. **M22 (IF 2.8/2 = 1.4)**

1. **Aleksandric S**, Beleslin B. Editorial comment: SYNTAX score II 2020 as a tool for decision making on revascularization strategy in high-risk patients with complex coronary artery disease. Catheter Cardiovasc Interv. 2024;103(4):680-681. doi: 10.1002/ccd.30974. **M23 (IF 2.1/2 = 1.05)**
2. **Aleksandric S**, Tesic M, Orlic D. Editorial: Challenges in the contemporary assessment of coronary physiology. Front Cardiovasc Med. 2023;10:1305913. doi: 10.3389/fcvm.2023.1305913. eCollection 2023. **M22 (IF 2.8/2 = 1.4)**
3. Boriani G, Vitolo M, Malavasi VL, Proietti M, Fantecchi E, Diemberger I, Fauchier L, Marin F, Nabauer M, Potpara TS, Dan GA, Kalarus Z, Tavazzi L, Maggioni AP, Lane DA, Lip GYH; ESC-EHRA EORP-AF Long-Term General Registry Investigators. Impact of anthropometric factors on outcomes in atrial fibrillation patients: analysis on 10,220 patients from the European Society of Cardiology (ESC)-European Heart Rhythm Association (EHRA) EurObservational Research Programme on Atrial Fibrillation (EORP-AF) general long-term registry. Eur J Prev Cardiol. 2022;29(15):1967-1981. doi: 10.1093/eurjpc/zwac115. **M21 (IF 8.3/2 = 4.15)**
4. Ding WY, Proietti M, Boriani G, Fauchier L, Blomström-Lundqvist C, Marin F, Potpara TS, Lip GYH; ESC-EHRA EORP-AF Long-Term General Registry Investigators. Clinical utility and prognostic implications of the novel 4S-AF scheme to characterize and evaluate patients with atrial fibrillation: a report from ESC-EHRA EORP-AF Long-Term General Registry. Europace. 2022;24(5):721-728.

doi: 10.1093/europace/euab280. **M21 (IF 6.1/2 = 3.05)**

1. Маlavasi VL, Vitolo M, Proietti M, Diemberger I, Fauchier L, Marin F, Nabauer M, Potpara TS, Dan GA, Kalarus Z, Tavazzi L, Maggioni AP, Lane DA, Lip GYH, Boriani G; ESC-EHRA EORP-AF Long-Term General Registry Investigators. Impact of malignancy on outcomes in European patients with atrial fibrillation: A report from the ESC-EHRA EURObservational research programme in atrial fibrillation general long-term registry. Eur J Clin Invest. 2022;52(7):e13773. doi: 10.1111/eci.13773. Epub 2022 Mar 28. **M21 (IF/2 = 5.5/2 = 2.75)**
2. Banovic M, Putnik S, Penicka M, Doros G, Deja MA, Kockova R, Kotrc M, Glaveckaite S, Gasparovic H, Pavlovic N, Velicki L, Salizzoni S, Wojakowski W, Van Camp G, Nikolic SD, Iung B, Bartunek J; AVATAR-trial investigators. Aortic Valve ReplAcemenT versus Conservative Treatment in Asymptomatic SeveRe Aortic Stenosis: The AVATAR Trial. Circulation. 2022;145(9):648-658.

doi: 10.1161/CIRCULATIONAHA.121.057639. **M21a (IF 37.8/2 = 18.9)**

1. **Aleksandric S**. Poor oral health: Cause or risk factor for future cardiovascular diseases. Int J Cardiol. 2022 Apr 1;352:150-151. doi: 10.1016/j.ijcard.2022.02.008. Epub 2022 Feb 9.

**M22 (IF/2 = 3.5/2 = 1.75)**

1. Ding WY, Potpara TS, Blomström-Lundqvist C, Boriani G, Marin F, Fauchier L, Lip GYH; ESC-EHRA EORP-AF Long-Term General Registry Investigators. Impact of renal impairment on atrial fibrillation: ESC-EHRA EORP-AF Long-Term General Registry. Impact of renal impairment on atrial fibrillation: ESC-EHRA EORP-AF Long-Term General Registry. Eur J Clin Invest. 2022;52(6):e13745.

doi: 10.1111/eci.13745. Epub 2022 Jan 17. **M21 (IF/2 = 5.5/2 = 2.75)**

1. Boriani G, Proietti M, Laroche C, Fauchier L, Marin F, Nabauer M, Potpara T, Dan GA, Kalarus Z, Diemberger I, Tavazzi L, Maggioni AP, Lip GYH; EORP-AF Long-Term General Registry Investigators. Association between antithrombotic treatment and outcomes at 1-year follow-up in patients with atrial fibrillation: the EORP-AF General Long-Term Registry. Europace. 2019;21(7):1013-1022. doi: 10.1093/europace/euz032. **M21 (IF/2 = 4.045/2 = 2.0225)**
2. Boriani G, Proietti M, Laroche C, Fauchier L, Marin F, Nabauer M, Potpara T, Dan GA, Kalarus Z, Diemberger I, Tavazzi L, Maggioni AP, Lip GYH; EORP-AF Long-Term General Registry Investigators. Contemporary stroke prevention strategies in 11 096 European patients with atrial fibrillation: a report from the EURObservational Research Programme on Atrial Fibrillation (EORP-AF) Long-Term General Registry. Europace. 2018;20(5):747-757. doi: 10.1093/europace/eux301.

**M21 (IF/2 = 5.047/2 = 2.5235)**

1. **Aleksandric S**, Djordjevic-Dikic A, Beleslin B, Teofilovski-Parapid G, Stepanovic J, Banovic M, Ostojic M. Noninvasive measurement of coronary flow velocity reserve during inotropic stimulation as an additional tool for hemodynamic assessment of myocardial bridging. Int J Cardiol. 2017;229:64. doi:10.1016/j.ijcard.2016.11.271. **M22 (IF/2 = 4.034/2 = 2.017)**

**РАДОВИ У ЧАСОПИСИМА КОЈИ СУ УКЉУЧЕНИ У БАЗУ MEDLINE:**

1. Mijailović ZM, Stajić Z, Jevtić M, **Aleksandrić S**, Matunović R, Tavciovski D. Terapijski pristup kod pacijenata koji se podvrgavaju perkutanim koronarnim intervencijama; Med Pregl. 2009;62(7-8):331-336. **M51**.

**ЦЕО РАД У ЧАСОПИСУ КОЈИ НИЈЕ УКЉУЧЕН У ГОРЕ ПОМЕНУТЕ БАЗЕ ПОДАТАКА:**

1. Aslam S , Haris M, Nockels K, Puranik A , **Aleksandric S**, Banovic M, McCann GP, Singh A. Association of Myocardial Perfusion and Coronary Flow Reserve with Prognosis in Patients with Aortic Stenosis: Systematic Review and Meta-Analysis Hearts. 2024;5(4):600-611; https://doi.org/10.3390/hearts504004.
2. Banovic M, Brkovic V, Penickac M, Vukcevic V, Asanin M, Manojlovic A, Bojanic M, Nedeljkovic I, **Aleksandric S**, Jovanovic M, Nikolic S. Gender specific differences in functional capacity in asymptomatic patients with severe aortic stenosis. Cor et Vasa 2021, 63(3):333-338.

doi: 10.33678/cor.2020.107.

1. **Aleksandrić S**, Radovanović N, Antonijević N, Stanković G, Beleslin B. „Double-Kissing Crush” tehnika kompleksne bifurkacione lezije na glavnom stablu leve koronarne arterije kod pacijenta sa akutnim koronarnim sindromom i kardiogenim šokom. Srce i krvni sudovi 2018;37(4):212-218.
2. Tomašević M, Rakočević J, Dobrić M, **Aleksandrić** S, Labudović M. Capturing endothelial cells by coronary stents - from histology to clinical outcomes. Serb J Exp Clin Res. 2019. doi: [https://doi.org/10.2478/sjecr-2019-0018](https://doi.org/10.2478/sjecr-2019-0018" \t "_blank).
3. Saponjski J, Stojanovic Lj, Djokkovic A, Mrda D, **Aleksandric S**, Bogdanovic G, Stanisavljevic N. Uloga radiologije u ranom otkrivanju sistemske vaskularne bolesti kod bolesnika sa antifosfolipidnim sindromom. Balneoclimatologia 2018;42(1):287-295.
4. Boskovic N, Petrovic MT, Giga V, Rakocevic I, Zivkovic S, Dedic S, **Aleksandric S**, Dobric M, Tesic M, Jovanovic I, Banovic M, Nedeljkovic I, Ostojic MC, Beleslin B, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J. Prognosticki znacaj stresne ehokardiografije kod bolesnika sa inkompletnom revaskularizacijom nakon primarne perkutane koronarne intervencije. Srce i krvni sudovi 2017;36(2):89-95.
5. Tomasevic M, **Aleksandric S**, Stojkovic S. Update of antiplatelet therapy in patients without known cardiovascular disease. Ser J Exp Clin Res. 2018;19(4):383-388. doi:10.1515/sjecr-2017-0013.
6. Stepanović J,Trifunović-Zamaklar D, Giga V, Petrović MT, Bošković N, Rakočević I, Tešić M, Dobrić M, Petrović O, **Aleksandrić S**, Nedeljković I, Djordjević-Dikić A, Ostojić M, Beleslin B. Test fizičkim opterećenjem kombinovan sa magnetnom rezonancom srca u dijagnostici koronarne bolesti. Balneoclimatologia 2017;41(1):159-171.
7. **Aleksandrić S**, Tomasević M, Nedeljkovic MA. Update in dual antiplatelet therapy in patients with ischemic artery disease. Srce i krvni sudovi 2017;36(Suppl 2):33-42.
8. Tomasević, **Aleksandrić S**, Beleslin B, Dobric M, Giga V. Antitrombocitna terapija u sekundarnoj prevenciji. Medicus 2014;68:3-9.
9. Tomasević M, **Aleksandrić S**. Oralna antikoagulantna terapija u elektivnim perkutanim koronarnim intervencijama. Srce i krvni sudovi 2014;33(3):212-215.
10. **Aleksandrić S**, Parapid B, Janković R, Nedeljković I, Beleslin B, Simić D, Đorđević-Dikić A, Stepanović J, Tomašević M, Vukčević V, Dobrić M, Ostojić M, Teofilovski-Parapid G. Miokardni mostovi: od slučajnog nalaza do miokardne ishemije: Pregledni rad. Srce i krvni sudovi 2013;32(2):110-120.
11. Stojkovic S, Dedovic V, Zivkovic M, Tesic M, Dobric M, Mehmedbegovic Z, Milasinovic D, Juricic S, Vukcevic V, Tomasevic M, **Aleksandric S**, Orlic D, Beleslin B, Dikic M, Kostic J, Stankovic G, Nedeljkovic M. Hronicne totalne okluzije: savremena perspektiva i savremena resenja. Balneoclimatologia 2013;37(2):107-115.
12. **Aleksandrić S**, Tomašević M, Dobrić M, Beleslin B, Tasić I. Antitrombocitna terapija u sekundarnoj prevenciji: Pregledni rad. Srce i krvni sudovi 2011;30(4):224-233.
13. Stanković I, Tešić M, Kovačević V, Dedović V, Živković M, **Aleksandrić S**, Mehmedbegović Z, Ostojić MM, Novaković A, Giga V, Dobrić M, Jovanović I, Kostić J, Stepanović J, Djordjević-Dikić A, Nedeljković I, Živković MB, Beleslin B, Ostojić MČ. Prevalenca i prognostički značaj metaboličkog sindroma kod pacijenata sa akutnim infarktom miokarda sa ST elevacijom lečenih primarnom perkutanom koronarnom intervencijom. Balneoclimatologia 2011;35(2):67-73.
14. Tešić M, Stanković G, Vukčević V, Nedeljković MA, Stojković S, Beleslin B, Arandjelović A, Orlić D, Tomašević T, Dikić M, Kostić J, **Aleksandrić S**, Živković M, Mehmedbegović Z, Dedović V, Dobrić M, Ostojić MM, Kovačević V, Milašinović D, Ostojić MČ. Da li je važna vrsta stenta u invazivnom lečenju akutnog infarkta miokarda sa ST elevacijom. Balneoclimatologia 2011;35(1):121-125.
15. Tomašević M, Beleslin B, Ostojić M, Nedeljković M, Stojković S, Stanković G, Vukčević V, Arandjelović A, Orlić D, **Aleksandrić S**, Dobrić M, Dedović V, Živković M. „No-reflow“ fenomen u kliničkoj praksi. Balneoclimatologia 2011;35(1):87-93.
16. Tomašević M, Dobrić M, **Aleksandrić S**, Beleslin B, Stanković G. Role of early and prehospital thrombolysis in the management of ST elevation myocardial infarction: Review. Cardiology international. 2011;12(3):45-49.
17. Stanković I, Dobrić M, Kostić J, Kovačević V, Lazić BR, Petrović S, Macura N, Anđelić S, Ostojić M. Reperfuziona terapija kod pacijenata sa akutnim infarktom miokarda sa ST elevacijom, poređenje srbije sa drugim zemljama u Evropi. U ime lekara Kliničkog centra Srbije, Sala za kateterizaciju srca, Klinika za kardiologiju: Ostojić M, Nedeljković M, Vukčević V, Stanković G, Stojković S, Beleslin B, Orlić D, Aranđelović A, Simić D (Kardiologija 1), Ristić A (Kardiologija 2), Simeunović D (Kardiologija 2), Dikić M, Kostić J, **Aleksandrić S**, Dobrić M, Mehmedbegović M, Dedović V, Živković M. Farmakoinvazivna terapija bolesnika sa akutnim infarktom miokarda sa elevacijom st segmenta: prva iskustva u Beogradu. NČ Urgent Medic HALO 94 2010;16(1):38-43.
18. Kostić J, Stanković I, Dobrić M, Kovačević V, Lazić BR, Petrović S, Macura N, Anđelić S, Milosavljević J, Ostojić M, u ime “Stent for Life” inicijative. Sala za kateterizaciju srca, Klinika za kardiologiju, Klinički centar Srbije: Ostojić M, Nedeljković M, Vukčević V, Stanković G, Stojković S, Beleslin B, Orlić D, Aranđelović A, Simić D (Kardiologija 1), Ristić A (Kardiologija 2), Simeunović D (Kardiologija 2), Dikić M, Kostić J, **Aleksandrić S**, Dobrić M, Mehmedbegović M, Dedović V, Živković M. “Stent for Life” – “otvori put do srca”. NČ Urgent Medic HALO 94 2010;16(1):25-30.
19. Dobrić M, Stanković M, Kostić J, Lazić BR, Petrović S, Macura M, Anđelić S, Ostojić M. U ime lekara Kliničkog centra Srbije, Sala za kateterizaciju srca, Klinika za kardiologiju: Ostojić M, Nedeljković M, Vukčević V, Stanković G, Stojković S, Beleslin B, Orlić D, Aranđelović A, Simić D (Kardiologija 1), Ristić A (Kardiologija 2), Simeunović D (Kardiologija 2), Dikić M, Kostić J, **Aleksandrić S**, Dobrić M, Mehmedbegović M, Dedović V, Živković M. Farmakoinvazivna terapija bolesnika sa akutnim infarktom miokarda sa elevacijom ST segmenta: prva iskustva u Beogradu. NČ Urgent Medic HALO 94 2010;16(1):1-9.
20. Vukčević V, Ostojić M, Nedeljković M, Stanković G, Beleslin B, Stojković S, Orlić D, Aranđelović A, Tomašević M, Kostić J, **Aleksandrić S**, Dedović V, Živković M, Tešić M, Dobrić M, Mehmedbegović Z. Lečenje glavnog stabla leve koronarne arterije interventnim procedurama. Balneoclimatologia 2009;33(1):31-35.
21. Beleslin B, Ostojić M, Stojković S, Vukčević V, Orlić D, Stanković G, Nedeljković M, Aranđelović A, Tomašević M, Dikić M, Kostić J, **Aleksandrić S**, Đorđević-Dikić A, Stepanović J, Giga V, Petrašinović Z, Nedeljković I, Dobrić M, Mehmedbegović Z, Živković M, Dedović V, Stanković I, Tešić M, Grozdić I, Ličina M. Uloga frakcione rezerve protoka u višesudovnoj koronarnoj bolesti. Balneoclimatologia 2009;33(1):19-23.
22. Nedeljković MA, Ostojić M, Mehmedbegović Z, Novaković A, Dobrić M, Vukčević V, Stanković G, Beleslin B, Stojković S, Orlić D, Aranđelović A, Kostić J, Dikić M, Tomašević M, **Aleksandrić S**, Dedović V, Živković M, Nedeljović I, Vasiljević Z. Protektivni efekti N-acetilcisteina na bubrežnu funkciju kod pacijenata lečenih primarnom PCI. Balneoclimatologia 2009;33(1):3-10.
23. Nedeljković MA, Ostojić M, Orlić D, Stanković G , Beleslin B, Vukčević V, Stojković S, Aranđelović A, Dikić M, Kostić J, Giga V, Nedeljković I, Đorđević-Dikić A, Stepanović J, **Aleksandrić S.** Klinička strategija lečenja hroničnih totalnih okluzija 2007: novi pristupi i instrumenti. Balneoclimatologia 2007;31(1):200-207.

**ЦЕО РАД У ЗБОРНИКУ СА МЕЂУНАРОДНОГ СКУПА:**

1. **Aleksandric S**, Stankovic G, Orlic D, Vukcevic V, Arandjelovic A, Ostojic M; Stent implantation in unprotected left main in a patient with unstable angina and previous multivessel stenting. 4th Belgrade Summit of Interventional Cardiologists plus (BASICS+) – Clinically Integrated Approach. Belgrade: Zavod za Udzbenike; 2008:229-231.
2. Mehmedbegovic Z, Vukcevic V, Orlic D, Beleslin B, Stankovic G, Stojkovic S, Tomasevic M, Dikic M, Dobric M, **Aleksandric S**, Arandjelovic A, Dedovic V, Zivkovic M, Nedeljkovic M, Ostojic M. Complete or culprit lesion only revascularization in STEMI patients. 5thBelgrade Summit of Interventional Cardiologists plus (BASICS+) – Clinically Integrated Approach. Belgrade: Zavod za Udzbenike; 2009:117-179.
3. Zivkovic M, Vukcevic V, Dedovic V, Tesic M, Mehmedbegovic Z, **Aleksandric S**, Orlic D, Beleslin B, Stojkovic S, Stankovic G, Ostojic M. Coronary artery disease in patient with chronic kidney disease - revascularization strategy. 5thBelgrade Summit of Interventional Cardiologists plus (BASICS+) – Clinically Integrated Approach, Belgrade. Belgrade: Zavod za Udzbenike; 2009:205-206.
4. Orlic D, Stankovic G, Ostojic M, Nedeljkovic M, Vukcevic V, Stojkovic S, Beleslin B, Dobric M, Mehmedbegovic Z, Dedovic V, Zivkovic M, Dikic M, **Aleksandric S**; LMCA acute thrombosis following IVUS interrogation of left coronary artery. 5thBelgrade Summit of Interventional Cardiologists plus (BASICS+) – Clinically Integrated Approach. Belgrade: Zavod za Udzbenike; 2009:210-211.
5. Dedovic V, Vukcevic V, Beleslin B, Zivkovic M, **Aleksandric S**, Stankovic G, Stojkovic S, Orlic D, Mehmedbegovic Z, Dobric M, Ostojic M. Non obstructive intraprocedural coronary artery dissection – to stent or not. 5thBelgrade Summit of Interventional Cardiologists plus (BASICS+) – Clinically Integrated Approach. Belgrade: Zavod za Udzbenike; 2009:220-222.
6. **Aleksandric S**, Kuzmanovic I, Radovanovic M, Zivkovic M, Dedovic V, Mehmedbegovic Z, Vukcevic V. Role of computed tomography in the evaluation of postcatheterization bleeding after primary percutaneous coronary intervention. 5thBelgrade Summit of Interventional Cardiologists plus (BASICS+) – Clinically Integrated Approach. Belgrade: Zavod za Udzbenike; 2009:241-243.
7. Arandjelovic A, Beleslin B, Vukcevic V, Nedeljkovic M, Stojkovic S, Stankovic G, Orlic D, Dikic M, Kostic J, **Aleksandric S**, Dobric M, Mehmedbegovic Z, Dedovic V, Zivkovic M, Tesic M, Ostojic MM. Left radial artery as a alternative approach to the left artery mammary graft PCI. 6thBelgrade Summit of Interventional Cardiologists plus (BASICS+) – Clinically Integrated Approach. Belgrade: Zavod za Udzbenike; 2010:207-209.
8. Tesic M, Vukcevic V, Stojkovic S, Orlic D, Beleslin B, Stankovic G, Kostic J, Dobric M, Tomasevic M, Dikic M, **Aleksandric S**, Arandjelovic A, Nedeljkovic M, Ostojic M. Resolution of myocardial bridge with medical therapy: case report. 6thBelgrade Summit of Interventional Cardiologists plus (BASICS+) – Clinically Integrated Approach. Belgrade: Zavod za Udzbenike; 2010:214-216.
9. Orlic D, Ostojic MČ, Nedeljkovic M, Stankovic G, Beleslin B, Stojkovic S, Vukcevic V, Arandjelovic A, **Aleksandric S**, Mehmedbegovic Z, Dobric M, Tesic M, Kostic J, Dikic M, Zivkovic M, Dedovic V, Ostojic MM. How to improve myocardial perfusion when aspiration catheter is not available; 6thBelgrade Summit of Interventional Cardiologists plus (BASICS+) – Clinically Integrated Approach. Belgrade: Zavod za Udzbenike; 2010:217-219.
10. Orlic D, Ostojic MČ, Nedeljkovic M, Beleslin B, Stankovic G, Stojkovic S, Vukcevic V, Arandjelovic A, Tomasevic M, Dikic M, **Aleksandric S**, Mehmedbegovic Z, Dobric M, Tesic M, Zivkovic M, Ostojic MM, Dedovic V. Can we restore myocardial perfusion by using aspiration catheter in all patients with STEMI. 6th Belgrade Summit of Interventional Cardiologists plus (BASICS+) – Clinically Integrated Approach. Belgrade: Zavod za Udzbenike; 2010:219-222.
11. Dedović V, Stankovic G, Vukcevic V, Ristić A, Mehmedbegović Z, Živković M, Beleslin B, Stojković S, Orlić D, Nedeljković M, **Aleksandrić S**, Tomašević M, Aranđelović A, Dikić M, Kostić J, Dobrić M, Nedeljković O, Ostojić M, Tešić M, Ostojic M. Coronary Artery Perforation – Incidence, Risk, Management and Prognostic Farctors. 6thBelgrade Summit of Interventional Cardiologists plus (BASICS+) – Clinically Integrated Approach. Belgrade: Zavod za Udzbenike; 2010:247-248.
12. Dikic M, Kostic J, Jovanovic I, Tesic M, Beleslin B, Arandjelovic A, Ostojic M, **Aleksandric S**. Successful PCI of the unprotected left main coronary artery in elderly patient suffering from acute myocardial infarction with cardiogenic shock. 7thBelgrade Summit of Interventional Cardiologists plus (BASICS+). Srce i krvni sudovi 2011; 30(Supplement A):134–136.
13. Dobric M, Nedeljkovic MA, Beleslin B, Vukcevic V, Stojkovic S, Stankovic G, Orlic D, Tomasevic M, Arandjelovic A, **Aleksandric S**, Dikic M, Kostic J, Tesic M, Dedovic V, Mehmedbegovic Z, Zivkovic M, Ostojic MM, Kovacevic V, Ostojic MC. Primary percutaneous coronary intervention in saphenous vein graft. 7thBelgrade Summit of Interventional Cardiologists plus (BASICS+). Srce i krvni sudovi 2011;30(Supplement A):139-141.
14. **Aleksandric S**, Orlic D, Tomasevic M, Stankovic G, Stojkovic S, Beleslin B, Vukcevic V, Arandjelovic A, Dikic M, Kostic J, Dobric M, Tesic M, Nedeljkovic M, Ostojic M. Intravascular ultrasound guided percutaneous coronary intervention of unprotected left main stem in a patient with non-ST segment elevation myocardial infarction. 7thBelgrade Summit of Interventional Cardiologists plus (BASICS+). Srce i krvni sudovi 2011; 30(Supplement A): 146-149.
15. Tesic M, Vukcevic V, Djordjevic-Dikic A, Orlic D, Zivkovic M, Beleslin B, Stankovic G, Dedovic V, Dobric M, Mehmedbegovic Z, Petrovic M, Trifunovic D, Kovacevic V, Jovanovic I, Ostojic MM, **Aleksandric S**, Dikic M, Stojkovic S, Paunovic I, Vujisic-Tesic B, Ostojic MC. Role of different imaging techniques for decision making of the strategy of myocardial revascularization; case report. 7thBelgrade Summit of Interventional Cardiologists plus (BASICS+). Srce i krvni sudovi 2011;30(Supplement A):187–189.
16. **Aleksandric S**, Tomasevic M, Nedeljkovic M. Update in dual antiplatelet therapy in patients with ischemic artery disease. Drugi Kongres 34. ogranka Američkog Koledža Kardiologa za Srbiju i Republiku Srpsku. PRaktični aspekti i kompartaivna analiza ACC/AHA I ESC preporuka u Srbiji 2017 (PRACSIS 2017). Srce i krvni sudovi 2017;36(Supplement B):33-42.

**ЦЕО РАД У ЗБОРНИКУ НАЦИОНАЛНОГ СКУПА:**

1. Tomašević M, Ostojić M, Stojković S, Nedeljković M, Stanković G, Aranđelović S, Vukčević V, Orlić D, **Aleksandrić S**. Terapija akutnog koronarnog sindroma kod bolesnika sa dijabetesom. Akutni bol u grudima životno ugrožavajućih kardiovaskularnih bolesti, Vrnjačka Banja 2010;47-51.
2. **Aleksandrić S**, Tomašević M, Dobrić M. Antitrombocitna terapija u akutnom koronarnom sindromu. Dijagnostika i terapija akutnih kardiovaskularnih bolest. Niš 2012;57-65.

**ИЗВОД У ЗБОРНИКУ МЕЂУНАРОДНОГ СКУПА:**

1. **Aleksandric S**, Djordjevic-Dikic A, Giga G, Tesic M, Banovic M, Juricic S, Boskovic N, Vukcevic V, Tomasevic M, Stojkovic S, Orlic D, Nedeljkovic M, Stankovic G, Beleslin B. Prognostic value of noninvasive coronary fl ow reserve during dobutamine provocation in patients with myocardial bridging in long-term follow-up. EuroEcho Imaging. Berlin 2024. Abstract 90451.
2. Boskovic N, Tomovic S, Dedic S, Viduljevic M, Tesic M, Jovanovic I, **Aleksandric S**, Antonijevic N, Petrovic O, Banovic M, Nedeljkovic I, Beleslin B, Giga V, Djordjevic-Dikic A. Long-term prognostic value of heart rate recovery in patients with left bundle branch block without ischemia and without known coronary artery disease. ESC Congress. London, 2024. European Heart Journal 2024; Volume 45: Issue Supplement 1.
3. Boskovic N, Viduljevic M, Dedic S, Rakocevic I, Jovanovic I, Tesic M, **Aleksandric S**, Banovic M, Nedeljkovic I, Antonijevic N, Petrovic O, Beleslin B, Djordjevic-Dikic A, Giga V. Negative long-term prognostic value of stress echocardiography in patients with incomplete revascularization after successful primary PCI. ESC Congress. London, 2024. European Heart Journal 2024; Volume 45: Issue Supplement 1.
4. Giga V, Boskovic N, Djordjevic-Dikic A, Beleslin B, Nedeljkovic I, Stojkovic S, Burazor I, Tesic M, Jovanovic I, Paunovic I, **Aleksandric S**, Dedic S. Comparison of SCORE and SCORE 2 model for cardiovascular risk stratification in men and women from high risk European country. ESC Preventive Cardiology, Malaga, 2023. European Journal of Preventive Cardiology 2023; Volume 30: Supplement 1.
5. **Aleksandric S**, Al-Lamee R, Djordjevic-Dikic A, Giga V, Tesic M, Banovic M, Zobenica V, Vukcevic V, Tomasevic M, Stojkovic S, Orlic D, Nedeljkovic M, Stankovic G, Davies J, Beleslin B. Diagnostic accuracy of instantaneous wave-free ratio at rest and during dobutamine provocation to assess myocardial bridging relevance. ESC Congress. Barcelona, 2022. European Heart Journal 2022; Volume 43: Issue Supplement 2.
6. Dedic S, Boskovic N, Giga V, Nedeljkovic I, Tesic M, Jovanovic I, **Aleksandric S**, Beleslin B, Ciampi Q, Picano E, Djordjevic-Dikic A. Haemodynamic indicators of arteriolar dysregulation during combined hyperventilation and exercise test in patients with ANOCA (SESPASM). ESC Congress. Barcelona, 2022. European Heart Journal 2022; Volume 43: Issue Supplement 2.
7. Boskovic N, Giga V, Nedeljkovic I, , Dedic S, Ostojic M, Karadzic T, Rakocevic I, **Aleksandric S**, Petrovic O, Tesic M, Jovanovic I, Nedeljkovic I, Banovic M, Beleslin B, Djordjevic-Dikic A. Additive negative prognostic value of coronary flow reserve in patients with left bundle branch block without inducible ischemia and without known coronary artery disease. ESC Congress. Barcelona, 2022. European Heart Journal 2022; Volume 43: Issue Supplement 2.
8. Boskovic N, Giga V, Djordjevic-Dikic A, Beleslin B, Stojkovic S, Nedeljkovic I, **Aleksandric S**, Tesic M, Dedic S, Burazor I, Karadzic T, Paunovic I, Jovanovic I. Comparison of SCORE and SCORE 2 risk prediction tools in contemporary very high risk european population. ESC Congress. Barcelona, 2022. European Heart Journal 2022; Volume 43: Issue Supplement 2.
9. **Aleksandric S,** Djordjevic-Dikic A, Tesic M, Giga V, Dobric M, Banovic M, Boskovic N, Juricic S, Vukcevic V, Tomasevic M, Stojkovic S, Orlic D, Nedeljkovic M, Stankovic G, Beleslin B. Cut-off value of coronary flow velocity reserve obtained by transthoracic Doppler echocardiography during intravenous infusion of dobutamine for diagnosis of functional significant myocardial bridging. ESC Congress 2021 - The Digital Experience. Abstract 81730.
10. Dedic S, Boskovic N, Giga V, Nedeljkovic I, Tesic M, Jovanovic I, **Aleksandric S,** Beleslin B, Picano E, Djordjevic-Dikic A. Noninvasive functional testing in ANOCA: Hyperventilation-exercise study for spasm (SESPAM). ESC Congress 2021 - The Digital Experience.
11. Dedic S, Boskovic N, Giga V, Nedeljkovic I, Tesic M, Jovanovic I, **Aleksandric S,** Beleslin B,Ciampi Q, Picano E, Djordjevic-Dikic A. Assessment of left ventricular contractile reserve during hyperventilation and exercise in patients with ANOCA. ESC Congress 2021 - The Digital Experience.
12. **Aleksandric S.** DK crush of the complex left main bifurcation lesions in a patient with NSTEMI and cardiogenic shock. EuroPCR e-course 2020. EuroA23015SA.
13. Sreckovic M, Jagic N, Neskovic A, Srdanovic I, Kovacevic M, **Aleksandric S**, Vucic R, Miloradovic V, Davidovic G. Interplay of patient temperament type and coronary ischaemia estimated with FFR. EuroPCR e-course 2020. Euro20A-POS299.
14. Orlic D, Zobenica V, Tesic M, **Aleksandric S**, Dobric M, Orlic D, Asanin M, Stojkovic S, Stankovic G, Beleslin B, Ostojic M. Clinical, angiographic and procedural predictors of increased microcirculatory resistance in patients with STEMI treated with primary PCI. EuroPCR e-course 2020. Euro20A-POS141.
15. Tesic M, Travica L, Giga V, Trifunovic D, Jovanovic I, Boskovi N, Dobric, **Aleksandric S**, Juricic S, Radomirovic M, Petrovic O, Vratonjic J, Stankovic G, Beleslin B, Djordjevic-Dikic A. Prognostic value of mitral regurgitation in patients with asymmetric hypertrophic cardiomyopathy. ESC Congress 2020 - The Digital Experience.
16. Trifunovic-Zamaklar D, Krljanac G, Asanin M, Savic-Spasic L, Vratonjic J, Arnautovic N, **Aleksandric S**, Sulovic V, Cucic L, Mrdovic I. Left ventricular and left atrial deformation imaging early after pPCI: does diabetes mellitus make any difference? ESC Congress 2020 - The Digital Experience.
17. Trifunovic-Zamaklar D, Krljanac G, Asanin M, Savic-Spasic L, Vratonjic J, Arnautovic N, **Aleksandric S**, Cucic L, Sulovic V, Mrdovic I. Myocardial deformation imaging in early prediction of heart failure development after STEMI is better than conventional echocardiography: true or false? ESC Congress 2020 - The Digital Experience.
18. Trifunovic-Zamaklar D, Krljanac G, Asanin M, Savic-Spasic L, Vratonjic J, Arnautovic N, **Aleksandric S**, Vorkapic M, Cucic L, Mrdovic I. Can analysis of myocardial mechanic help me to predict heart failure development in my STEMI patient whose EF is equal or above 50% after pPCI? ESC Congress 2020 - The Digital Experience.
19. Kotevska Angjushev M, Dedic S, Boskovic N, Giga V, Tesic M, Jovanovic I, **Aleksandric S,** Beleslin B,Djordjevic-Dikic A. The prognostic value of coronary flow reserve of left anterior descending artery in non-diagnostic or inconclusive stress echocardiography tests. ESC Congress 2020 - The Digital Experience.
20. Krljanac G, Trifunovic D, Asanin M, Savic L, Vratonjic J, Zlatic N, Viduljevic M, Arnautovic N, Sulovic V, **Aleksandric S**, Mrdovic I. The importance of early and late ventricular arrhythmias detection and prediction in acute myocardial infarction. ESC Congress 2020 - The Digital Experience.
21. Dedic S, Boskovic N, Giga V, Tesic M, **Aleksandric S**, Jovanovic I, Hadzi-Tanovic L, Mihajlovic-Varbusova I, Stojicic M, Beleslin B,Djordjevic-Dikic A. Long term perspective with LBBB: Role of stress echocardiography. ESC Congress 2020 - The Digital Experience.
22. Boskovic N, Djordjevic-Dikic A, Dedic S, Giga V, Nedeljkovic I, Tesic M, Jovanovic I, **Aleksandric S**, Beleslin B, Picano E. Hyperventilation Echocardiography in INOCA: the HEROIC study. ESC Congress 2020 - The Digital Experience.
23. Banovic M, Iung B, Brkovic V, **Aleksandric S**, Mitrovic P, Nedeljkovic I, Popovic D, Jaukovic M, Asanin M, Penicka M, Bartunek J. Gender specific differences in functional capacity in asymptomatic patients with isolated severe aortic stenosis. ESC Congress 2020 - The Digital Experience.
24. Petrovic O, Juricic S, Arnautovic N, Paunovic I, Trifunovic-Zamaklar D, Rakocevic I, Boricic-Kostic M, **Aleksandric S**, Milasinovic D, Dobric M, Tesic M, Ivanovic B, Stankovic G, Stojkovic S. Echocardiographic assessment of the impact of percutaneous revascularisation of chronic total occlusion on myocardial function and electrical stability, two-year follow up period. ESC Congress 2020 - The Digital Experience.
25. Juricic S, Petrovic O, Tesic M,Dobric M, Dikic M, Mehmedbegovic Z, Zivkovic M, Vukcevic V, **Aleksandric S**, Milasinovic D, Tomasevic M, Orlic D, Stankovic G, Beleslin B, Stojkovic S. A two year echocardiographic follow-up of patients with chronic total occlusion treated with percutaneous coronary intervention or receiving only medical therapy. ESC Congress 2020 - The Digital Experience.
26. Krljanac G, Trifunovic D, Asanin M, Savic-Spasic L, **Aleksandric S**, Dudic J, Cucic L, Sulovic V, Mrdovic I. Predicting significant ventricular arrhythmias in STEMI patients: never-ending challenge, still more place for myocardial deformation imaging. ESC Congress, Paris 2019. Moderated poster abstract P5977.
27. Trifunovic D, Krljanac G, Asanin M, Savic-Spasic L, **Aleksandric S**, Dudic J, Cucic L, Sulovic V, Mrdovic I. How to improve early prediction of heart failure development after STEMI in clinical arena – is there a place for myocardial deformation imaging. ESC Congress, Paris 2019. Moderated poster abstract P1950.
28. Boskovic N, Markovic F, Petrovic MT, Giga V, Jovanovic I, Dedic S, Banovic M, **Aleksandric S**, Tesic M, Dobric M, Nedeljkovic I, Beleslin B, Djordjevic-Dikic A. Promising prognostic value of negative stress echocardiography in patient with incomplete revascularization after successful primary PCI. ESC Congress, Paris 2019. Abstract P151.
29. Petrovic MT, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J, Giga V, Boskovic N, Vukcevic V, Cvetic V, Mladenovic A, Radmili O, Markovic Z, Kalimanovska-Ostric D, **Aleksandric S**, Ostojic MS, Beleslin B, Picano E. The coronary arteriogenesis with combined heparin and exercise therapy in chronic refractory angina (CARHEXA) trial: a double-blind randomized placebo-controlled stress echocardiographic study. ESC Congress, Paris 2019. Abstract P1508.
30. Krljanac G, Trifunovic D, Asanin M, Savic-Spasic L, **Aleksandric S**, Dudic J, Cucic L, Sulovic V, Mrdovic I. Predicting significant ventricular arrhythmias in STEMI patients in middle-range and preserved EF. ESC Congress, Paris 2019. Abstract P1472
31. **Aleksandric S**, Djordjevic-Dikic A, Dobric M, Stepanovic J, Giga V, Banovic M, Vukcevic V, Tomasevic M, Stojkovic S, Orlic D, Saponjski J, Nedeljkovic M, Stankovic G, Ostojic M, Beleslin B. The Role of Dobutamine in the Hemodynamic Assessment of Myocardial Bridging: Correlations Between Stress-Induced Myocardial Ischemia, Fractional Flow Reserve and Quantitative Coronary Angiography Measurements. The American College of Cardiology's 68th Annual Scientific Session, March 16-18, 2019, in New Orleans, LA, USA. Abstract Number: 19-A-13515-ACC.
32. Saponski J, **Aleksandric S**. MDCTA of carotid blood vessels in fifty patinets with lupus - our experience. Second Global Summit on Immunology and Cell Biology. Dublin 2019.
33. Banovic M, Iung B, Bartunek J, Nikolic S, Putnik S, Mitrovic P, Penicka M, Simic D, Asanin M, Nedeljkovic I, Jaukovic M, Popovic D, Van Camp G, **Aleksandric S**, Nedeljkovic M. Masked Coronary Artery Disease in Asymptomatic Patients With Severe Aortic Stenosis and Normal Exercise Testing. AHA Congress, Chicago 2018.
34. Krljanac G, Trifunovic D, Asanin M, Savic L, Dudic J, Cucic L, Sulovic V, **Aleksandric S**, Mrdovic I. Risk stratification of STEMI patients using parameters of myocardial mechanics. EuroEcho-Imaging Congress, Milan 2018. Abstract P263.
35. Petrovic MT, Giga V, Djordjevic-Dikic A, Boskovic N, Markovic F, **Aleksandric S**, Tesic M, Trifunovic-Zamaklar D, Dobric M, Dragovic-Tomic M, Nedeljkovic I, Ostojic MC, Beleslin B, Stepanovic J. Stress acho with exercise-induced aVR lead ST-segment elevation as predictor of severe left main stenosis. EuroEcho-Imaging Congress, Milan 2018. Abstract P682.
36. Petrovic O, Juricic S, Rakocevic I, Trifunovic-Zamaklar D, Jovanovic I, Tesic M, Paunovic I, Petrovic M, Stankovic G, Beleslin B, Dobric M, **Aleksandric S**, Boricic-Kostic M, Tomic-Dragovic M, Stojkovic S. Prospective randomised comparison of percutaneous coronary intervention and optimal medical therapy in P735 chronic total occlusion: assessment of cardiac function by 2D speckle tracking echocardiography. EuroEcho-Imaging Congress, Milan 2018. Abstract P735.
37. Tesic M, Djordjevic-Dikic A, Trifunovic D, Giga V, Jovanovic I, Boskovic N, Petrovic O, Seferovic J, Seferovic P, **Aleksandric S**, Juricic S, Stankovic G, Ciampi Q, Picano E, Beleslin B. N-terminal pro-brain natriuretic peptide is related with both coronary flow velocity reserve and diastolic function in patients with hypertrophic cardiomyopathy. EuroEcho-Imaging Congress, Milan 2018. Abstract P803.
38. Juricic S, Petrovic O, Tesic M, Dobric M, Dikic M, Tomasevic M, Beleslin B, Djordjevic-Dikic A, Trifunovic-Zamaklar D, Orlic D, **Aleksandric S**, Zivkovic M, Vukcevic V, Stankovic G, Stojkovic S. Evaluation of left ventricular function by 2D speckle tracking echocardiography 6 months after percutaneous coronary intervention in chronic total occlusion. EuroEcho-Imaging Congress, Milan 2018. Abstract P912.
39. Juricic S, Petrovic O, Dobric M, Tesic M, Dikic M, Orlic D, Tomasevic M, Vukcevic V, Beleslin B, **Aleksandric S**, Dedovic V, Zivkovic M, Milasinovic D, Stankovic G, Stojkovic S. Prospective randomised comparison of percutaneous coronary intervention and optimal medical therapy in chronic total occlusion-assessment of cardiac function by conventional echocardiography. EuroEcho-Imaging Congress, Milan 2018. Abstract P1307.
40. Ruzicic D, Dobric M, Vukovic M, Hrncic D, Djordjevic S, Ruzicic M, **Aleksandric S**, Djordjevic-Dikic A, Beleslin B. The correlation of syntax score by coronary angiography with breast arterial calcification by digital mammography. ESC Congress, Minhen 2018. Abstract P1545.
41. Trifunovic D, Krljanac G, Savic L, Asanin M, **Aleksandric S**, Dudic J, Cucic L, Vorkapic M, Mrdovic I. Utility of myocardial deformation imaging early after pPCI in STEMI patients to predict major adverse cardiac events during the first 12 months of follow-up. ESC Congress, Minhen 2018. Abstract P2700.
42. Trifunovic D, Krljanac G, Savic L, Asanin M, **Aleksandric S**, Dudic J, Cucic L, Vorkapic M, Mrdovic I. Left ventricular function in STEMI patients assesed by myocardial deformation imaging early after PCI: does the presence of diabetes mellitus make any difference? ESC Congress, Minhen 2018. Abstract P2268.
43. Juricic S, Petrovic O, Tesic M, Dobric M, **Aleksandric S**, Mehmedbegovic Z, Zivkovic M, Milasinovic D, Dedovic V, Tomasevic M, Orlic D, Vukcevic V, Beleslin B, Stankovic G, Stojkovic S. Prospective randomised comparison of percutaneous coronary intervention and optimal medical therapy in patients with chronic total occlusion. ESC Congress, Minhen 2018. Abstract P3579.
44. **Aleksandric S,** A. Djordjevic-Dikic, J. Stepanovic, M. Dobric, V. Giga, V. Vukcevic, M. Tomasevic, S. Stojkovic, D. Orlic, J. Saponjski, S. Juricic, M. Petrovic, M. Nedeljkovic, G. Stankovic, B. Beleslin. Stress-induced myocardial ischemia in patients with myocardial bridging: Correlations with fractional flow reserve and quantitative coronary angiography measurements during dobutamine infusion. ESC Congress, Minhen 2018. Abstract P5510.
45. Trifunovic D, Krljanac G, Matovic D, Savic L, Lasica L, **Aleksandric S**, Asanin M, Mrdovic I. Acute heart failure in STEMI patients after pPCI: insight into left ventricular mechanics by speckle tracking echocardiography. EuroEcho-Imaging Congress, Lisbon 2017. Abstract P249.
46. **Aleksandric S**, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J, Giga V, Dobric M, Banovic M, Tesic M, Juricic S, Petrovic MT, Boskovic N, Tomasevic M, Stojkovic S, Saponjski J, Nedeljkovic M, Beleslin B. Cut-off value of coronary flow velocity reserve obtained by transthoracic Doppler echocardiography during intravenous infusion of dobutamine for diagnosis of functional significant myocardial bridging. EuroEcho-Imaging Congress, Lisbon 2017. Abstract P303.
47. **Aleksandric S**, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J, Giga V, Dobric M, Banovic M, Petrovic MT, Boskovic N, Rakocevic I, Juricic S, Orlic D, Nedeljkovic M, Beleslin B. Exercise-induced myocardial ischemia in patients with isolated myocardial bridging. EuroEcho-Imaging Congress, Lisbon 2017. Abstract P307.
48. Boskovic N, Petrovic MT, Giga V, Rakocevic I, Trifunovic-Zamaklar D, Dedic S, Vukovic A, **Aleksandric S**, Tesic M, Dobric M, Nedeljkovic I, Beleslin B, Djordjevic Dikic A, Stepanovic J. Impaired heart rate recovery after incomplete revascularization for acute myocardial infarction with ST elevation in patients without inducible ischemia. EuroEcho-Imaging Congress, Lisbon 2017. Abstract P687.
49. Petrovic O, Juricic S, Jovanovic I, Trifunovic-Zamaklar D, Paunovic I, Rakocevic I, Boricic-Kostic M, Tomic-Dragovic M, Petrovic M, Stankovic G, **Aleksandric S**, Dikic M, Tesic M, Dobric M, Stojkovic S. Evaluation of left ventricular function with pulsed tissue doppler six months after percutaneous recanalization of chronic total occlusion. EuroEcho-Imaging Congress, Lisbon 2017. Abstract P1155.
50. Juricic S, Petrovic O, Dobric M, Tesic M, Orlic D, Zivkovic M, Mehmedbegovic Z, Dedovic V, Milasinovic D, Vukcevic V, **Aleksandric S**, Beleslin B, Dikic M, Stankovic G, Stojkovic G. Evaluation of left ventricular mechanics six months after percutaneous recanalization of chronic total occlusion. EuroEcho-Imaging Congress, Lisbon 2017. Abstract P1318.
51. Krljanac G, Trifunovic D, Asanin M, Savic L, **Aleksandric S**, Stankovic G, Mrdovic I. Parameters of myocardial mechanics as potentially important predictors of worse prognosis in STEMI patients in one year follow up. EuroEcho-Imaging Congress, Lisbon 2017. Abstract P1328.
52. Petrovic MT, Giga V, Stepanovic J, Boskovic N, Beleslin B, Vukovic A, Rakocevic I, Dedic S, Aleksandric S, Dobric M, Djordjevic-Dikic A. Long-term prognosis of a stress echocardiography in patients after successful primary percutaneous intervention and incomplete revascularization of non-culprit lesions. EuroEcho-Imaging Congress, Lisbon 2017. Abstract 1384.
53. Petrovi c MT, Giga V, Boskovic N, Djordjevic-Dikic A, Beleslin B, Trifunovic D, Rakocevic I, **Aleksandric S**, Dobric M, Tesic M, Nedeljkovic I, Stepanovic J. The aVR lead ST-segment elevation during the exercise stress test as a predictor of a left main stenosis. ESC Congress, Barcelona 2017. P559.
54. Petrovic MT, Boskovic N, Giga V, Rakocevic I, Trifunovic D, Dobric M, Tesic M, **Aleksandric S**, Orlic D, Nedeljkovic I, Saponjski J, Djordjevic-Dikic A, Beleslin B, Ostojic MC, Stepanovic J. Significance of heart rate recovery after exercise testing in patients with type 2 diabetes and silent myocardial ischemia. ESC Congress, Barcelona 2017. P564.
55. Banovic M, Nedeljkovic I, Brkovic V, **Aleksandric S**, Stepanovic J, Jaukovic M, Giga V, Beleslin B, Petrovic M. Masked hfpef in hypertensive patients with normal systolic and diastolic function at rest is more frequent in diabetic: a role of combined cardiopulmonary and stress-echocardiography testing. ESC Congress, Barcelona 2017, P1462.
56. Banovic M, Nedeljkovic I, Brkovic V, **Aleksandric S**, Stepanovic J, Jaukovic M, Giga V, Beleslin B, Petrovic M. Predictive value of ve/vco2 slope in discovering hfpef during combined cardiopulmonary/stress-echocardiography testing in patients with hypertension and normal systolic and diastolic function at rest. ESC Congress, Barcelona 2017. P6199.
57. Krljanac G, Trifunovic D, Asanin M, Savic L, **Aleksandric S**, Matovic D, Petrovic M, Vorkapic M, Vasiljevic Z, Mrdovic I. Correlation of SYNTAX score with conventional echo parameters and parameters of myocardial mechanics in patients with STEMI. 5th Annual Congress of the Acute Cardiovascular Care Association, Lisbon 2016.
58. Djordjevic-Dikic A, Boskovic N, Rakocevic I, Giga V, Tesic M, Stepanovic J, Nedeljkovic I, **Aleksandric S**, Kostic J, Beleslin B. Effects of intermediate stenosis of left anterior descending coronary artery on survival in patients with chronic total occlusion of right coronary artery. Annual meeting of the European Association of Cardiovascular Imaging, Leipzig 2016. Abstract P641.
59. Petrovic MT, Giga V, Boskovic N, Rakocevic I, Trifunovic D, **Aleksandric S**, Tesic M, Dobric M, Nedeljkovic I, Beleslin B, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J. Correlation between prognostic markers of stress echocardiography and angiographic severity of coronary artery disease in patients after primary PCI. 20th Annual meeting of the European Association of Cardiovascular Imaging, Leipzig 2016. Abstract P931.
60. Petrovic MT, Giga V, Stepanovic J, Boskovic N, Trifunovic D, **Aleksandric S**, Nedeljkovic M, Tesic M, Dobric M, Rakocevic I, Beleslin B, Djordjevic-Dikic A. Long-term prognosis of a stress echocardiography in patients after successful primary percutaneous intervention and incomplete revascularization of non-culprit lesions. 20th Annual meeting of the European Association of Cardiovascular Imaging, Leipzig 2016. Abstract P1023.
61. Trifunovic D, Krljanac G, Savic L, Asanin M, **Aleksandric S**, Lasica R, Srdic M, Zlatic N, Petrovic M, Mrdovic I. Left atrial strain rate evaluated by two-dimensional speckle tracking is predictor of left ventricular arrhythmias in STEMI patients treated by primary PCI. Annual meeting of the European Association of Cardiovascular Imaging, Leipzig 2016.
62. Petrovic MT, Giga V, Boskovic N, **Aleksandric S**, Trifunovic D, Tesic M, Dobric M, Rakocevic I, Nedeljkovic I, Beleslin B, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J. Detection of left main/ostial left coronary artery and ostial circumflex stenosis in patients with AVR lead ST-segment elevation during the exercise stress test. ESC Congress, Rome 2016. Abstract P3367.
63. **Aleksandric S**, Dobric M, Teofilovski-Parapid G, Tomasevic M, Vukcevic V, Stojkovic S, Stankovic G, Saponjski J, Orlic D, Beleslin B. Comparison of conventional and diastolic fractional flow reserve after adenosine and dobutamine infusions for hemodynamic assessment of myocardial bridging. Eur Heart J 2014;35(Abstract Supplement):877/P4910.
64. **Aleksandric S**, Djordjevic-Dikic A, Tefilovski-Parapid G, Parapid B, Stepanovic J,Petrovic M, Tomasevic M, Simic D, Dobric M, Beleslin B. Coronary flow reserve by transthoracic Doppler echocardiography after intravenous infusion of dobutamine for hemodynamic assessment of myocardial bridging. Eur Heart J 2014;35(Abstract Supplement):617/P3442.
65. Jankovic N, Simic DV, **Aleksandric S**, Marinkovic M, Kovacevic V, Kocijancic A, Mujovic N, Mrdja S, Parapid B, Ristic A. Coronary artery ectasia in a patient with heart failure: a case report. European Journal of Heart Failure Supplements 2014;16(Supplement 2):244/P1289.
66. Teofilovski-Parapid G, Jankovic R, Parapid B, **Aleksandric S**, Nedeljkovic I, Beleslin B, Simic D, Teofilovski M. Myocardial Bridging - a Risk Factor for Myocardial Ischemia? (Meeting Abstract). Faseb Journal 2013;27:745.7.
67. Parapid B, Jankovic R, **Aleksandric S**, Simic D, Nedeljkovic I, Beleslin B, Vukcevic V, Nedeljkovic-Arsenovic O, Colic J, Kanjuh V, Ostojic M, Teofilovski G. Myocardial bridging: comparative analysis of coronary angiography and autopsy results. Archives of Cardiovascular Diseases Supplements 2013;5(1):13.
68. Teofilovski-Parapid G, Kanjuh V, Janković R, Parapid B, Simić D, **Aleksandrić S**, Beleslin B, Nedeljković I, Čolić J, Ostojić MČ. Myocardial bridging in serbian population. Treći kongres kardiologa Republike Srpske sa međunarodnim učešćem. Banja Luka 2012:65-66.
69. **Aleksandric S**, Parapid B, Nikolic R, Beleslin B, Nedeljkovic I, Teofilovski-Parapid G. Myocardial bridging of the left anterior descending coronary artery: depiction rate and morphologic features by coronary angiography in symptomatic patients. XXII International Symposium on Morphological Sciences (ISMS). Sao Paulo, Brasil 2012:75-80.
70. Banovic M, B. Vujisic-Tesic, S. Bojic, M. Petrovic, D. Popovic, I. Nedeljkovic, D. Trifunovic, **S. Aleksandric**, O. Petrovic, P. Seferovic. Prognostic value of low-dose dobutamine testing in asymtpmatic patients with moderate or severe aortic stenosis and preserved ejection fraction. Eur Heart J 2013;34(Abstract Supplement):850/P4722.
71. **Aleksandric S**, Djordjevic-Dikic A, Teofilovski-Parapid G, Stepanovic J, Tomasevic M, Vukcevic V, Petrovic M, Dobric M, Parapid B, Beleslin B. Comparison of coronary flow reserve by transthoracic Doppler echocardiography after adenosine and dobutamine infusions for hemodynamic assessment of myocardial bridging. Eur Heart J 2013;34(Abstract Supplement):361/P2050.
72. Banovic, B. Vujisic-Tesic, M. Petrovic, Bojic S, Trifunovic D, Nedeljkovic I, **Aleksandric S**, Seferovic P. Prognostic value of impaired conractile reserve in predicting outcome in patients with asymptomatic moderate or severe aortic stenosis and preserved ejection fraction. European Journal of Heart Failure Supplements 2012;11(Suppl 1):S128-177/P529.
73. Orlic D, Ostojic M, Mehmedbegovic Z, Dobric M, Dedovic V, Zivkovic M, **Aleksandric S**, Kovacevic V, Milasinovic D, Kostic J, Stankovic I. 3-year angiographic and OCT follow-up in patients treated with the Xtent implantation. 7thBelgrade Summit of Interventional Cardiologists + (BASICS+). Srce i krvni sudovi 2011;30(Supplement A):198–199.
74. Stanković I, Tešić M, Kovačević V, Ristić N, Ostojić MM, **Aleksandrić S**, Mehmedbegović Z, Živković M, Dedović V, Ostojić MČ. Impact of metabolic syndrome on outcomes of patients with ST-segment elevation myocardial infarction treated with primary percutaneous coronary intervention. 6thBelgrade Summit of Interventional Cardiologists plus (BASICS+) – Clinically Integrated Approach. Belgrade: Zavod za Udzbenike; 2010:297.
75. Popovic D, Nedeljkovic I, Petrovic M, Kocijancic A, Jovanovic I, Ostojic MM, **Aleksandric S**, Stojanov V, Jakovljevic B, Vujisic-Tesic B, Damjanovic S, Ostojic MC. Assessment of the chamber siffness in different athetic population. 6thBelgrade Summit of Interventional Cardiologists plus (BASICS+) – Clinically Integrated Approach. Belgrade: Zavod za Udzbenike; 2010:296.
76. Popovic D, Nedeljkovic I, Petrovic M, Kocijancic A, Jovanovic I, Ostojic MM, **Aleksandric S**, Stojanov V, Jakovljevic B, Vujisic-Tesic B, Damjanovic S, Ostojic MC. Right ventricular predictors of the maximal functional capacity in athletes. 6thBelgrade Summit of Interventional Cardiologists plus (BASICS+) – Clinically Integrated Approach. Belgrade: Zavod za Udzbenike; 2010:295.
77. Rajkovic M, **Aleksandric S**, Stojkovic S. Myocardial blush grade as an angiographic predictor of clinical outcome after primary PCI in patients with ST elevation acute myocardial infarction (STEMI). 5th International Medical Students` Congress. Novi Sad 2010:26.
78. Nedeljkovic M, Ostojic M, Mehmedbegovic Z, Novakovic A, Beleslin B, Stankovic G, Stojkovic S, Arandjelovic A, Vukcevic V, Orlic D, Tomasevic M, Dikic M, Kostic J, Dobric M, **Aleksandric S**, Dedovic V, Zivkovic M. Protective effects of N-acethylcysteine on renal function in patients with STEMI undergoing primary PCI. 5th Belgrade Summit of Interventional Cardiologists plus (BASICS+) – Clinically Integrated Approach. Belgrade: Zavod za Udzbenike; Belgrade 2009:264.
79. Orlic D, Ostojic M, Nedeljkovic M, Beleslin B, Stankovic G, Vukcevic V, Stojkovic S, Arandjelovic A, Dikic M, Dobric M, Mehmedbegovic M, Kostic J, **Aleksandric S**, Dedovic V, Zivkovic M, Nedeljkovic I, Petrovic M, Vujisic-Tesic B. Angiographic predictors of acute or subacute stent thrombosis following primary angioplasty. 5thBelgrade Summit of Interventional Cardiologists plus (BASICS+) – Clinically Integrated Approach. Belgrade: Zavod za Udzbenike; 2009:257.
80. Orlic D, Ostojic M, Vukcevic V, Stankovic G, Nedeljkovic M, Stojkovic S, Beleslin B, Dikic M, Arandjelovic A, Dikic M, Kostic J, Jozic T, Milosevic A, Mehmedbegovic Z, Dobric M, Dedovic V, Zivkovic M, **Aleksandric S**, Niksic E, Perunicic J, Vujisic-Tesic B, Vasiljevic Z. Preliminary report on emergency interventions on left main coronary arteries: Clinical center of Serbia Registry. 5thBelgrade Summit of Interventional Cardiologists plus (BASICS+) – Clinically Integrated Approach. Belgrade: Zavod za Udzbenike; 2009:256.
81. Trifunovic J, Opric D, Djulejic V, Aksic M, Puskas L, Ristanovic M, **Aleksandric S**, Jovicic N, Veselinovic M. Morpholgy of the children` hearts and heart`s pathological changes during SIDS: cardiac alterations. 1st International Symposium of Clinical and Applied Anatomy, Novi Sad 2009:92.
82. Beleslin B, Ostojić M, Stojković S, Vukčević V, Nedeljković M, Stanković G, Orlić D, Aranđelović S, Kostić J, Dikić M, Đorđević Dikić A, Stepanović J, Giga V, **Aleksandrić S**, Dobrić M, Mehmedbegović Z, Tomašević M. Invazivna procena koronarnog protoka: frakciona i koronarna rezerva protoka, indeks mikrovaskularne rezistencije. Scripta Medica 2008;39(Issue 1, Supp 2):70.
83. Trifunovic J, **Aleksandric S**. Practical meaning of human plasma medicines. Pharmaca Iugoslavica. I Kongresa klinicke farmakologije i farmakoterapije Jugoistocne Evrope u zdravstvenoj zastiti. Novi Sad 2008:51.
84. Orlic D, Ostojic M, Nedeljkovic M, Beleslin B, Stankovic G, Vukcevic V, Stojkovic S, Arandjelovic A, Dikic M, Kostic J, **Aleksandric S**, Dedovic V, Giga V, Stankovic I, Dobric M, Mehmedbegovic Z, Nedeljkovic I, Petrovic M, Vujisic-Tesic B. Preliminary report on acute and subacute stent thrombosis following primary angioplasty. 4thBelgrade Summit of Interventional Cardiologists plus (BASICS+) – Clinically Integrated Approach. Belgrade: Zavod za Udzbenike; 2008:298.
85. Orlic D, Ostojic M, Vukcevic V, Stankovic G, Nedeljkovic M, Stojkovic S, Beleslin B, Arandjelovic A, Dikic M, Kostic J, Niksic E, Milosevic A, Jozic T, **Aleksandric S**, Perunicic J, Vujisic-Tesic B, Vasiljevic Z. Preliminary report on emergency interventions on left main coronary arteries. 4thBelgrade Summit of Interventional Cardiologists plus (BASICS+) – Clinically Integrated Approach. Belgrade: Zavod za Udzbenike; 2008:284.
86. **Aleksandric S**, Saponjski J, Maksimovic A, Beleslin B. Digital Subtraction Angiography – a method of choice in detection of insulinoma. Head-to head comparison with computed tomography and magnetic resonance.European Congress of Radiology, Vienna 2007:418.
87. Stojanović M, Đorđević Lj, **Aleksandrić S.** The knowledge about variations of the hepatic arteries: The significance for lymphadenectomy in stomach cancer surgery. 18th International Symposium on Morphological Sciences. Belgrade, Serbia and Montenegro, 2005:221.
88. **Aleksandrić S,** Đorđević Lj, Stojanović M. Anatomical results concerning the middle hepatic artery. 18th International Symposium on Morphological Sciences. Belgrade, Serbia and Montenegro, 2005:13.
89. Aleksandrić G, Seferović J, **Aleksandrić S**. Hypertrophic cardiomyopathy: myocardial catecholamines and ventricular arrhythmias as predictors of long term survival. 27th Eastern-Atlantic student research forum. Miami, Florida, USA, 2001:62.

**ИЗВОД У ЗБОРНИКУ НАЦИОНАЛНОГ СКУПА:**

1. Bošković N, Dedić S, Tešić M, Viduljević M, Zlatić N, Jovanović I, Tomović S, Banović M, Nedeljković I, **Aleksandrić S**, Rakočević I, Petrović O, Antonijević N, Beleslin B, Giga V, Đorđević-Dikić A. Additive negative prognostic value of coronary flow reserve in patients with left bundle branch block without inducible ischemia and without known coronary artery disease. XXV Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Beograd 2024. Srce i krvni sudovi 2024:43(2 Suppl):34.
2. **Aleksandrić S**, Đorđević-Dikić A, Giga V, Tešić M, Banović M, Juričić S, Bošković N, Šarenac D, Mladenović DJ, Travica L, Dedić S, Vukčević V, Tomašević M, Stojković S, Orlić D, Stanković G, Beleslin B. Prognostička vrednost koronarne rezerve protoka dobijene primenom dobutaminskog testa kod bolesnika sa miokardnim mostom. XXV Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Beograd 2024. Srce i krvni sudovi 2024:43(2 Suppl):55.
3. Bošković N, Tomović S, Dedić S, Viduljević M, Tešić M, Jovanović I, **Aleksandrić S**, Antonijević N, Petrović O, Banović M, Nedeljković I, Beleslin B, Giga V, Đorđević-Dikić A. Dugoročna prognostička vrednost oporavka srčane frekvence kod pacijenata sa blokom leve grane Hisovog snopa bez inducibilne ishemije i bez poznate koronarne bolesti / Long-term prognostic value of heart rate recovery in patients with left bundle branch block without inducible ischemia and without known coronary artery disease. XXV Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Beograd 2024. p49.
4. Bošković N, Viduljević M, Dedić S, Rakočević I, Jovanović I, Tešić M, **Aleksandrić S**, Banović M, Nedeljković I, Antonijević N, Petrović O, Beleslin B, Đorđević-Dikić A, Giga V. Dugoročna negativna prognostička vrednost stress ehokardiografije kod pacijenata sa inkompletnom revaskularizacijom nakon uspešne primarne PCI / Negative long-term prognostic value of stress echocardiography in patients with incomplete revascularization after successful primary PCI in patients with left bundle branch block without inducible ischemia and without known coronary artery disease. XXV Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Beograd 2024. Srce i krvni sudovi 2024. p49-50.
5. Antonijević N, **Aleksandrić S**, Leković Ž, Antonijević J, Koraćević G, Radmili O, Matić D, Ivković I, Arsenović M, Radojević M, Ušćumlić A, Lojović N, Bošković N, Gligorijević J, Kanjuh V. Implementacija novina u stratifikaciji i dijagnostici hroničnog koronarnog sindroma u svakodnevnom radu interniste. XXIII Kongres Udruženja Internista Srbije 2024. Vrnjacka Banja 2024. Program i zbornik sažetaka; strana 68: PR 05.
6. **Aleksandrić S**, Antonijević N, Leković Ž, Ušćumlić A, Bošković N, Antonijević J, Gligorijević J, Koraćević G, Radmili O, Matić D, Ivković I, Arsenović M, Radojević M, Lojović N, Kanjuh V. Implementacija novina u lečenju hroničnog koronarnog sindroma u svakodnevnom radu interniste. XXIII Kongres Udruženja Internista Srbije 2024. Vrnjacka Banja 2024. Program i zbornik sažetaka; strana 70: PR 06
7. **Aleksandrić S**, Djordjević-Dikić A, Giga V, Tesić M, Bosković B, Banović M, Juričić S, Vukčević V, Tomašević M, Stojković S, Orlić D, Saponjski J, Nedeljković M, Stanković G, Beleslin B. Dijagnostički značaj instantaneous wave-free ratio u proceni funkcionalne značajnosti miokardnog mosta. XXIV Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Zlatibor 2023. Srce i krvni sudovi 2023:42(Suplement):8.
8. Juričić S, Dobrić M, **Aleksandrić S**, Mehmedbegović Z, Milašinović D, Vukčević V, Bušić I, Banović M, Jovanović I, Tomašević M, Maričić B, Nedeljković M, Orlić D, Stanković G, Beleslin B. Promena anginalnog statusa u dugoročnom praćenju kod pacijenata sa hroničnom okluzijom koronarnog krvnog suda – uvid u COMET-CTO studiju. XXIV Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Zlatibor 2023. Srce i krvni sudovi 2023:42(Suplement):10.
9. Bošković N, Dedić S, Tešić M, Jovanović I, Tomović S, Banović M, Nedeljković I, **Aleksandrić S**, Rakočević I, Petrović O, Antonijević N, Beleslin B. Predictors of the adverse cardiovascular events in patients with left bundle branch block without inducible ischemia and without known coronary artery disease. XXIV Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Zlatibor 2023. Srce i krvni sudovi 2023:42(Suplement):12.
10. Bošković N, Dedić S, Tešić M, Jovanović I, Tomović S, Banović M, Nedeljković I, **Aleksandrić S**, Rakočević I, Petrović O, Antonijević N, Beleslin B. Long term prognostic value of heart rate recovery in patients with incomplete revascularization after successful primary coronary intervention and without inducible ischemia. XXIV Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Zlatibor 2023. Srce i krvni sudovi 2023:42(Suplement):12.
11. Antonijević N, Gosnjić N, Petrović D, Bošković N, **Aleksandrić S**, Ušćumlić A, Matić D, Novaković T, Savića N, Cvetić V, Lukić B, Uštević Č, Koraćević G, Dilić M, Kanjuh V. Novine u lečenju bolesnika koji koriste antitrombocitnu terapiju i imaju akutno krvarenje. XXIV Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Zlatibor 2023. Srce i krvni sudovi 2023:42(Suplement):40-41.
12. **Aleksandrić S**, Juričić S, Antonijević N. Determinacija hemoragijskog rizika kod bolesnika sa akutnim koronarnim sindromom. XXIV Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Zlatibor 2023. Srce i krvni sudovi 2023:42(Suplement):43.
13. Juričić S, **Aleksandrić S**, Antonijević N. Determinacija strategije optimalnog lečenja kod bolesnika sa akutnim koronarnim sindromom i definisanim visokim rizikom od krvarenja: iz ugla interventnog kardiologa XXIV Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Zlatibor 2023. Srce i krvni sudovi 2023:42(Suplement):43.
14. Antonijević N, Cvetić V, Lukić B, Rusović S, Dobrić M, **Aleksandrić S**, Šaponjsk J, Travica L, Birovljev Lj, Gošnjić N, Leković Z, Veljić I, Radmili O, Vasić D, Komnenović S, Vukčević V, Stanković G, Ašanin M. Mehaničke perkutane kateterske intervencije kod bolesnika sa akutnom plućnom embolijom i visokim rizikom za krvarenje: prva iskustva PERT tima UKCS. XXIII Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Beograd 2021. Srce i krvni sudovi 2021:40(3):221-222.
15. Dedić S, Bošković N, Giga V, Nedeljković I, Tešić M, Jovanović I, **Aleksandrić S**, Beleslin B, Picano E, Đorđević-Dikić A. Neinvazivno funkcionalno testiranje pacijenata sa ANOCAom: Hiperventilaciona studija za spazm (SESPASM). XXIII Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Beograd 2021. Srce i krvni sudovi 2021:40(3):227-228.
16. Juričić S, Tešić M, Petrović O, Dobrić M, **Aleksandrić S**, Mehmedbegović Z, Živković M, Milašinović D, Dedović V, Tomašević M, Nedeljković M, Orlić D, Vukčević V, Beleslin B, Stanković G, Stojković S. Klinički ishod i promene u funkciji leve komore kod pacijenata sa hronično okludiranim koronarnim krvnim sudom. XXIII Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Beograd 2021. Srce i krvni sudovi 2021:40(3):229-230.
17. Bošković N, Čučakovic F, Šalović B, Ostojić M, Karadžić T, Ostojić M, **Aleksandrić S**, Beleslin B, Tešić M, Dobrić M, Nedeljković I, Jovanović I, Paunović I, Đorđevic Dikić A, Giga V. Antihypertensive and lipid lowering drug treatment initiation in primary prevention patients without cardiovascular diseases and without known hypertension and dyslipidemia. XXIII Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Beograd 2021. Srce i krvni sudovi 2021:40(3):238.
18. **Aleksandrić S**, Đorđevic-Dikić A, Giga V, Tešić M, Dobrić M, Bošković N, Jovanović I, Banovic M, Juricic S, Dedić S, Vukčević V, Tomašević M, Stojković S, Orlić D, Šaponjski J, Nedeljković MA, Stanković G, Beleslin B. Dijagnostički značaj koronarne rezerve protoka dobijene primenom dobutaminskog testa kod bolesnika sa miokardnim mostom. XXIII Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Beograd 2021. Srce i krvni sudovi 2021:40(3):240-241.
19. **Aleksandrić S**, Đorđevic-Dikić A, Giga V, Tešić M, Dobrić M, Bošković N, Jovanović I, Banovic M, Juricic S, Dedić S, Vukčević V, Tomašević M, Stojković S, Orlić D, Šaponjski J, Nedeljković MA, Stanković G, Beleslin B. Prognostički značaj koronarne rezerve protoka dobijene primenom dobutaminskog testa kod bolesnika sa miokardnim mostom. XXIII Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Beograd 2021. Srce i krvni sudovi 2021:40(3):241.
20. **Aleksandrić S**, Đorđevic-Dikić A, Giga V, Tešić M, Dobrić M, Jovanović I, Banovic M, Juricic S, Vukčević V, Tomašević M, Stojković S, Orlić D, Šaponjski J, Nedeljković MA, Stanković G, Beleslin B. Prognostički značaj dijastolne frakcione rezerve protoka dobijene primenom dobutaminskog testa kod bolesnika sa miokardnim mostom. XXIII Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Beograd 2021. Srce i krvni sudovi 2021:40(3):241-242.
21. Ostojić M, Karadžić T, Bošković N, **Aleksandrić S**, Dedić S, Beleslin B, Đordjević Dikić A, Giga V. Prognostic significance of coronary flow reserve in patients with left bundle branch block and without inducible ischemia on the cardiographic stress test. XXIII Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Beograd 2021. Srce i krvni sudovi 2021:40(3):242.
22. Karadžić T, Ostojić M, Bošković N, Giga V, **Aleksandrić S**, Dedić S, Beleslin B, Đordjević Dikić A. Prognostički značaj koronarne rezerve protoka kod bolesnika sa intermedijarnom stenozom na levoj prednjoj descedentnoj koronarnoj arteriji. XXIII Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Beograd 2021. Srce i krvni sudovi 2021:40(3):242.
23. Jovanović I, Tešić M, Giga V, Dobrić M, Bošković N, Vratonjić J, Tomašević M, **Aleksandrić S**, Ivanović B, Nedeljković I, Trifunović D, Dikić M, Petrović O, Paunović I, Dedić S, Nedeljković M, Beleslin B, Đordjević Dikić A. Odnos rezerve koronarnog protoka i indeksa naprezanja leve komore kod bolesnica sa sindromom X. XXIII Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Beograd 2021. Srce i krvni sudovi 2021:40(3):243.
24. Tešić M, Travica L, Đorđević-Dikić A, Giga V, Jovanović I, Trifunović D, Petrović O, Popović D, Nedeljković I, Bošković N, Dobrić M, Zobenica V, Dedić S, **Aleksandrić S**, Paunović I, Vratonjić J, Juričić S, Radomirović M, Stojković S, Stanković G, Beleslin B. Prognostički značaj mitralne regurgitacije kod pacijenata sa primarnom hipertrofičnom kardiomiopatijom. XXIII Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Beograd 2021. Srce i krvni sudovi 2021:40(3):244.
25. **Aleksandrić S**, Đorđevic-Dikić A, Dobrić M, Giga V, Tešić M, Banović M, Vukčević V, Tomašević M, Stojković S, Orlić D, Šaponjski J, Nedeljković MA, Stanković G, Ostojić M, Beleslin B. Uloga dobutamina u proceni funkcionalne znacajnosti miokardnog mosta: Korelacija izmedju stresom-indukovane ishemije miokarda, frakcione rezerve protoka i kvantitativne koronarne angiografije. XXII Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Zlatibor 2019. Srce i krvni sudovi 2019;38(3):129.
26. Petrović A, Zobenica V, Jelić D, Tešić M, **Aleksandrić S**, Dobrić M, Dedović V, Živković M, Rakočević J, Stojković S, Nedeljković MA, Beleslin B, Ostojić M, Orlić D. Klinički, angiografski i proceduralni prediktori povećane mikrocirkulatorne rezistencije kod bolesnika sa akutnim infarktom miokarda sa elevacijom ST segmenta lečenih primarnom perkutanom koronarnom intervencijom. XXII Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Zlatibor 2019. Srce i krvni sudovi 2019;38(3):143.
27. **Aleksandrić S**, Đorđevic-Dikić A, Dobrić M, Giga V, Banović M, Tešić M, Juričić S, Vukčević V, Tomašević M, Stojković S, Orlić D, Nedeljković MA, Bošković N, Stanković G, Beleslin B. Korelacija izmedju stresom-indukovane ishemije miokarda i angiografskih parametara dobijenih kvantitativnom koronarnom angiografijom nakon intravenskog davanja dobutamina kod bolesnika sa miokardnim mostom. XXII Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Zlatibor 2019. Srce i krvni sudovi 2019;38(3):150-151.
28. Bošković N, Popović A, Petrović MT, Dedić S, **Aleksandrić S**, Tešić M, Dobrić M, Nedeljković I, Beleslin B, Đorđević Dikić A, Giga G. Relation between CHA2DS2-VASc and impaired heart rate recovery in patients without inducible myocardial ischemia. XXII Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Zlatibor 2019. Srce i krvni sudovi 2019;38(3):151.
29. **Aleksandrić S**, Đorđevic-Dikić A, Dobrić M, Giga V, Vukčević V, Tomašević M, Stojković S, Orlić D, Šaponjski J, Nedeljković MA, Juričić S, Bošković N, Petrović MT, Stanković G, Beleslin B. Stresom-indukovana ishemija miokarda kod bolesnika sa miokardnim mostom: Korelacija sa frakcionom rezervom protoka i kvantitativnom koronarnom angiografijom tokom davanja dobutamina. XXII Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Zlatibor 2019. Srce i krvni sudovi 2019;38(3):158.
30. Petrovic MT, Giga V, Stepanovic J, Boskovic N, Beleslin B, Vukovic A, Dedic S, **Aleksandric S,** Rakocevic I, Dobric M, Djordjevic-Dikic A. Dugoročna prognoza SEHO testa kod bolesnika sa uspešnom pPCI i inkompletnom revaskularizacijom. XXI Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Zlatibor 2017. Srce i krvni sudovi 2017;36(2):210.
31. Stepanovic J, Boskovic N, Giga V, Petrovic MT, Rakocevic I, Jovanovic I, Trifunovic-Zamaklar D, Dobric M, Tesic M, Banovic M, **Aleksandric S**, Orlic D, Saponjski J, Nedeljkovic I, Ostojic MC, Beleslin B, Djordjevic-Dikic A. Fenomen sporog koronarnog protoka ili sindrom Y. XXII Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Zlatibor 2017. Srce i krvni sudovi 2017;36(2):210.
32. Stepanovic J, Boskovic N, Giga V, Petrovic MT, Rakocevic I, Jovanovic I, Trifunovic-Zamaklar D, Dobric M, Tesic M, Banovic M, **Aleksandric S**, Orlic D, Saponjski J, Nedeljkovic I, Ostojic MC, Beleslin B, Djordjevic-Dikic A. Korelacija oporavka srčane frekvence i silent ishemije kod pacijenata sa dijabetesom tip 2. XXI Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Zlatibor 2017. Srce i krvni sudovi 2017;36(2):209.
33. Boskovic N, Petrovic MT, Giga V, Rakocevic I, Trifunovic-Zamaklar D, Dedic S, Banovic M, **Aleksandric S**, Tesic M, Dobric M, Saponjski J, Nedeljkovic I, Ostojic MC, Beleslin B, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J. Smanjen opravak srčane frekvence kod pacijenata sa inkompletnom revaskularizacijom nakon akutnog infarkta miokarda sa ST elevacijom i negativnim SEHO testom. XXI Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Zlatibor 2017. Srce i krvni sudovi 2017;36(2):189.
34. Petrovic MT, Beleslin B, Stepanovic J, Djordjevic-Dikic A, Giga V, Boskovic N, Mladenovic A, Markovic Z, Nedeljkovic I, Dobric M, **Aleksandric S**, Picanki E. Anti-ishemijski efekat dvonedeljnog fizičkog treninga kod bolesnika sa “no-option” anginom. XXI Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Zlatibor 2017. Srce i krvni sudovi 2017;36(2):188-189.
35. **Aleksandric S**, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J, Giga V, Dobric M, Petrovic MT, Boskovic N, Banovic M, Tomasevic M, Stojkovic S, Stankovic G, Orlic D, Juricic S, Nedeljkovic M, Beleslin B. Korelacija izmedju kliničkih simptoma, objektivno dokazane ishemije miokarda stres-ehokardiografskim testom i angiografskih parametara kod bolesnika sa izolovanim miokardnim mostom na levoj prednjoj descedentnoj koronarnoj arteriji. XXI Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Zlatibor 2017. Srce i krvni sudovi 2017;36(2):188.
36. **Aleksandric S**, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J, Giga V, Dobric M, Tesic M, Banovic M, Stankovic G, Vukcevic V, Tomasevic M, Stojkovic S, Orlic D, Saponjski J, Nedeljkovic M, Beleslin B. Granična vrednost koronarne rezerve protoka dobijene transtorakalnom Doppler ehokardiografijom tokom intravenske aplikacije dobutamina u proceni funkcionalne značajnosti miokardnog mosta. XXI Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Zlatibor 2017. Srce i krvni sudovi 2017;36(2):188.
37. Antonijevic N, Obradovic S, Dilic M, Stojanovic M, Jovanovic Lj, Jelic D, Kocijancic A, Matic D, **Aleksandric S**, Veljic I, Kanjuh V. XXI Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Zlatibor 2017. Srce i krvni sudovi 2017;36(2):180.
38. Antonijević N, Dubljanin J, Jovanović Lj, Obradović S, **Aleksandrić S**, Vukčević V, Veljić I, Jelić D, Matić D, Radovanović N, Terzić B, Mrdović I, Kočica M, Ašanin M, Kanjuh V. Novine u terapiji bolesnika sa plućnom embolijom i visokim rizikom od krvarenja. XVII Kongres Udruženja internista Srbije. Zbornik sažetaka. Zlatibor, jun 2017:p.26.
39. Stepanovic J, Boskovic N, Giga V, Petrovic MT, Trifunovic-Zamaklar D, Dobric M, Tesic M, Nedeljkovic I, **Aleksandric S**, Orlic D, Saponjski J, Djordjevic-Dikic A, Beleslin B, Ostojic MC. Relation of the heart rate recovery and silent ischemia in patients withtype 2 diabetes. Drugi kongres Kardiovaskularnog Imidžinga Srbije Beograd 2016. Srce i krvni sudovi 2017;36(Suppl A):14.
40. Stepanovic J, Petrovic MT, Rakocevic I, Boskovic N, Giga V, **Aleksandric S**, Nedeljkovic I, Trifunovic-Zamaklar D, Djordjevic-Dikic A, Beleslin B, Orlic D, Ostojic MC. Coronary Slow Flow Phenomenon: Syndrome Y. Drugi kongres Kardiovaskularnog Imidžinga Srbije Beograd 2016. Srce i krvni sudovi 2017;36(Suppl A):13.
41. **Aleksandric S**, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J, Giga V, Dobric M, Banovic M, Tesic M, Petrovic MT, Boskovic N, Beleslin B. Cut-off value of non-invasive coronary flow velocity reserve measurements after intravenous infusion of dobutamine for diagnosis of functional significant myocardial bridging on left anterior descending artery. Drugi kongres Kardiovaskularnog Imidžinga Srbije Beograd 2017. Srce i krvni sudovi 2017;36(Suppl A):10-11.
42. Petrovic MT, Giga V, Boskovic N, Trifunovic-Zamaklar D, Rakocevic I, **Aleksandric S**, Dedic S, Dobric M, Tesic M, Nedeljkovic I, Beleslin B, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J. The aVR lead ST-segment elevation during the exercise stress test. Drugi kongres Kardiovaskularnog Imidžinga Srbije Beograd 2017. Srce i krvni sudovi 2017;36(Suppl A):8-9.
43. Giga V, Boskovic N, Djordjevic-Dikic A, Beleslin B, Rakocevic I, Petrovic MT, Dobric M, Tesic M, **Aleksandric S**, Dedic S, Trifunovic-Zamaklar D, Jovanovic I, Paunovic I, Stepanovic J. Long term prognostic value of negative stress electrocardiography and stress echocardiography in patients with pretest probability for coronary artery disease of 15-65%. Drugi kongres Kardiovaskularnog Imidžinga Srbije Beograd 2016. Srce i krvni sudovi 2017;36(Suppl A):8.
44. Boskovic N, Petrovic MT, Giga V, Rakocevic I, Trifunovic D, **Aleksandric S**, Tesic M, Dedic S, Vukovic A, Dobric M, Nedeljkovic I, Jovanovic I, Beleslin B, Djordjevic-Dikic A, Stepanovic J. Correlation between prognostic markers of stress echocardiography andseverity of coronary artery disease in patients after primary PCI. Drugi kongres Kardiovaskularnog Imidžinga Srbije Beograd 2017. Srce i krvni sudovi 2017;36(Suppl A):7.
45. **Aleksandrić S**, Đorđević-Dikić A, Teofilovski-Parapid G, Stepanović J, Petrović M, Tomašević M, Simić D, Dobrić M, Tešić M, Beleslin B. Dijagnostički značaj dobutaminskog testa u proceni koronarne rezerve protoka transtorakalnom Doppler ehokardiografijom kod bolesnika sa miokardnim mostom na levoj prednjoj descedentnoj koronarnoj arteriji. XX Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Srce i krvni sudovi 2015;34(3):145-146/P446.
46. Stepanović J, Bošković N, Giga V, Petrović MT, Jovanović I, Trifunović D, Dobrić M, Tešić M, Nedeljković I, **Aleksandrić S**, Orlić D, Šaponjski J, Đorđević-Dikić A, Ostojić M, Beleslin B. Povezanost oporavka srčane frekvence i silent ishemije kod pacijenata sa dijabetesom tip 2. XX Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Srce i krvni sudovi 2015;34(3):144/P442.
47. Krljanac G, Trifunović D, Savić L, Ašanin M, **Aleksandrić S**, Vorkapić M, Matović D, Lasica R, Mrdović I. Parametri miokardne mehanike su značajno više redukovani u svakom sloju miokarda (endokardnom, medijalnom i epikardnom) kod bolesnika sa prednjom u odnosu na. XX Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Srce i krvni sudovi 2015;34(3):129/P397.
48. Bošković N, Giga V, Petrović MT, Jovanović I, Trifunović D, Tešić M, Dobrić M, Nedeljković I, Orlić D, **Aleksandrić S**, Đorđević-Dikić A, Beleslin B, Ostojić M, Stepanović J. Povezanost metaboličkog sindroma sa oporavkom srčane frekvence nakon testa fizičkog opterećenja. XX Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Srce i krvni sudovi 2015;34(3):127.
49. Šaponjski J, **Aleksandrić S**, Kostić J. Uloga MSCT koronarografije u pripremi bolesnika za hiruršku zamenu srčanog aortnog zaliska. XX Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Srce i krvni sudovi 2015;34(3):125-126.
50. **Aleksandrić S**, Dobrić M, Tomašević M, Vukčević V, Stojković S, Stanković G, Šaponjski J, Orlić D, Nedeljkovic M, Beleslin B. Poređenje konvencionalne i dijastolne frakcione rezerve protoka nakon iv. aplikacije adenozina i dobutamina u proceni funkcionalne značajnosti miokardnog mosta. XX Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Srce i krvni sudovi 2015;34(3):102-103.
51. Vorkapić M, Krljanac G, Mrdović I, Ašanin M, Savić L, Matović D, **Aleksandrić S**, Popović S. Korelacija RISK-PCI i SYNTAX skora kod bolesnika sa akutnim infarktom miokarda sa ST elevacijom. XX Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Srce i krvni sudovi 2015;34(3):91.
52. Krljanac G, Trifunović-Zamaklar D, Ašanin M, Savić L, Matović D, **Aleksandrić S**, Vorkapić M, Mrdović I. Korelacija SYNTAX skora sa konvencionalnim parametrima globalne i regionalne sistolne funkcije leve komorei parametrima miokardne mehanike kod bolesnika sa STEMI. XX Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Srce i krvni sudovi 2015;34(3):91.
53. **Aleksandrić S**, Đorđevic-Dikić A, Teofilovski G, Dobrić M, Stepanović J, Tomašević M, Petrović M, Simić D, Tešić M, Beleslin B. Neinvazivna procena funkcionalne znacajnosti miokardnog mosta: mesto dobutaminskog testa u proceni koronarne rezerve protoka. Prvi kongres Kardiovaskularnog Imidžinga Srbije. Beograd 2015. Srce i krvni sudovi 2015;34(Suppl A):20-21.
54. Bosković N, Dobrić M, Giga V, Mehmedbegović Z, Polovina M, **Aleksandric S**, Tešić M, Paunović I, Banović M, Trifunović D, Nedeljković I, Djodrdjević-Dikić A, Beleslin B, Ostojić M, Stepanović J. Stress echocardiography and heart rate recovery in patients with metabolic syndrome. Prvi kongres Kardiovaskularnog Imidžinga Srbije. Beograd 2015. Srce i krvni sudovi 2015;34(Suppl A):5.
55. **Aleksandrić S**, Djordjevic-Dikić S, Parapid B, Beleslin B, Simić D, Janković R, Teofilovski G. Neinvazivna procena hemodinamskog značaja miokardnih mostova: mesto dobutaminskog testa procene koronarne rerzerve protoka. 4. Kongres srpskog anatomskog društva Srbije i prvog kongresa srpske kliničke anatomije. Beograd 2014.
56. Janković R, Parapid B, Labudović-Borović M, **Aleksandrić S**, Kanjuh V, Ostojić M, Teofilovski-Parapid G. Miokardni mostovi u odraslih: beogradska autopsijska i morfološka studija. 4. Kongres srpskog anatomskog društva Srbije i prvog kongresa srpske kliničke anatomije. Beograd 2014.
57. Saponjski J, **Aleksandric S**, Kostic J. Uloga MSCT koronarografije u proceni koronarne bolesti kod bolesnika sa mitralnom manom. Kongres radiologa Srbije. Nis 2013.
58. Šaponjski J, **Aleksandric S**, Kostic J. MSCT koronarografija – pristup u kontroli pacijenata nakon by pass operacija srca. Kongres radiologa Srbije. Nis 2013.
59. Janković N, Simić DV, **Aleksandrić S**, Mrđa S, Marinković M, Kovačević V, Petrović I, Vasić D. Ektazije koronarnih arterija kao varijanta koronarne bolesti: prikaz slučaja. XIX Kongres Udruženja kardiologa Srbije 2013. Srce i krvni sudovi 2013;32(3, Supplement):273/P456.
60. **Aleksandrić S**, Djordjević-Dikić A, Beleslin B, Stepanović J, Parapid B, Tomašević M, Vukčević V, Petrović M, Šaponjski J, Teofilovski-Parapid G. Procena koronarne rezerve protoka transtorakalnom Doppler ehokardiografijom nakon intravenske infuzije adenozina i dobutamina u proceni funkcionalne značajnosti miokardnih mostova. Srce i krvni sudovi 2013;32(3, Supplement):228.
61. Šaponjski J, Beleslin B, Vukčević V, Kostić J, **Aleksandrić S**. Višeredna kompjuterizovana tomografska koronarografija – nov pristup u kontroli pacijenata nakon by-pass operacije koronarnih arterija. XIX Kongres Udruženja kardiologa Srbije 2013. Srce i krvni sudovi 2013;32(3, Supplement):224.
62. Šaponjski J, Vukčević V, Beleslin B, **Aleksandrić S**, J. Kostić. Uloga višeredne kompjuterizovane tomografske koronarografije u preoperativnoj proceni koronarne bolesti kod bolesnika sa mitralnom manom. XIX Kongres Udruženja kardiologa Srbije 2013. Srce i krvni sudovi 2013;32(3, Supplement):222.
63. Nikolić D, **Aleksandrić S**, Tomasević M, Radović M, Ranković V, Filipović N. Prediction of coronary plaque position on arterys with myocardial bridge. Forth Serbian (29th Yu) Congress on Theoretical and Applied Mechanics. Vrnjačka Banja 2013:757.
64. Orlić D, Ostojić M, Vukčević V, Stanković G, Nedeljković M, Stojković S, Beleslin B, Arandjelović A, Dikić M, Tomašević M, Milošević A, Mehmedbegović Z, Dobrić M, Dedović V, Živković M, Tešić M**, Aleksandrić S**, Milašinović D. Preliminary report on emergency interventions on left main coronary arteries: Clinical Center of Serbia Registry. Srce i krvni sudovi 2011;30(2):114/P366.
65. Milašinović D, Matić D, Stanković G, Vukčević V, Nedeljković M, Stojković S, Beleslin B, Orlić D, Arandjelović A, Tomašević M, Dikić M, Kostić J, **Aleksandrić S**, Ristić A, Simić D, Simeunović D, Dobrić M, Mehmedbegović Z, Dedović V, Živković M, Tešić M, Kovačević V, Ostojić MM. Uticaj krvarenja na stopu mortaliteta nakon primarne perkutane koronarne intervencije kod bolesnika sa akutnim infarktom miokarda sa elevacijom ST segmenta. Srce i krvni sudovi 2011;30(2):113/P364.
66. Nedeljković MA, Popović D, Jovanović I, **Aleksandrić S**, Ostojić MM, Nedeljković I, Dikić M, Petrašinović Z, Ostojić MČ. Struktura pacijenata primljenih preko dnevne bolnice u salu za kateterizaciju srca KCS i ishod njihovog ispitivanja i lečenja. XVII Kongres Udruženja kardiologa Srbije sa međunarodnim učešćem. Srce i krvni sudovi 2009;1(Supplement 1):91/P460.
67. Antonijević N, Jovanović D, Kočica T, Stojanović B, Radmili O, Vasić D, Pejaković S, Jovanović N, Tadić S, Čalija B, Živković J, Živković M, Obradović S, **Aleksandrić S**, Antonijević I, Miljić P, Ležajić V. Heparinom indukovana trombocitopenija sa trombozom vene jugularis i dubokih vena desne ruke u bolesnika sa terminalnom renalnom insuficijencijom. XVII Kongresa Udruženja kardiologa rbije sa međunarodnim učešćem. Srce i krvni sudovi 2009;1(Supplement 1):64.
68. **Aleksandrić S**, Beleslin B, Popović D, Stojković S, Vukčević V, Orlić D, Kostić J, Dikić M, Antonijević N, Mehmedbegović Z, Dedović V, Živković M, Nedeljković MA, Ostojić MČ. Femoral arterial hemostasis using the Angio-SealTM VIP system immediately after percutaneous coronary angioplasty and stenting during BASICS+ 4th. XVII Kongres Udruženja kardiologa Srbije sa međunarodnim učešćem. Srce i krvni sudovi 2009;1(Supplement 1):62.
69. Nedeljković MA, Ostojić M, Mehmedbegović Z, Novaković A, Stojković S, Stanković G, Vukčević V, Beleslin B, Tomašević M, Aranđelović A, **Aleksandrić S**, Dobrić M, Nedeljković I, Kostić J, Dikić M, Dedović V, Živković M. Protektivni efekti N-acetilcisteina na bubrežnu funkciju kod pacijenata sa akutnim infarktom miokarda sa ST elevacijom lečenih primarnom PCI. XVII Kongres Udruženja kardiologa Srbije sa međunarodnim učešćem. Srce i krvni sudovi 2009;1(Supplement 1):60.
70. Orlić D, Ostojić M, Nedeljković MA, Beleslin B, Stanković G, Vukčević V, Stojković S, Aranđelović A, Dikić M, Dobrić M, Mehmedbegović Z, Kostić J, **Aleksandrić S**, Dedović V, Živković M, Nedeljković I, Tešić M. Angiographic predictors of acute or subacute stent thrombosis following primary angioplasty. XVII Kongres Udruženja kardiologa Srbije sa međunarodnim učešćem. Srce i krvni sudovi 2009;1(Supplement 1):59.
71. Orlić D, Ostojić M, Vukčević V, Stanković G, Nedeljković MA, Stojković S, Beleslin B, Dikić M, Aranđelović A, Kostić J, Jozić T, Milošević A, Mehmedbegović Z, Dobrić M, Dedović V, Živković M, **Aleksandrić S**, Nikšić E, Peruničić J, Vujisić-Tešić B, Vasiljević Z. Preliminary report on emergency interventions on left main coronary arteries: Clinical Center of Serbia Registry. XVII Kongres Udruženja kardiologa Srbije sa međunarodnim učešćem. Srce i krvni sudovi 2009;1(Supplement 1):58.
72. Antonijević N, Stojanović B, Kočica T, Jakovljević B, Beletić A, **Aleksandrić S**, Popović S, Radovanović N, Peruničić J, Vasiljević Z, Trbojević B. Rizik od tromboembolijskih komplikacija u bolesnika sa atrijalnom fibrilacijom indukovanom hipertiroidizmom. XVII Kongres Udruženja kardiologa Srbije sa međunarodnim učešćem. Srce i krvni sudovi 2009;1(Supplement 1):47-48.
73. Popović D, **Aleksandrić S**, Jovanović I, Ostojić MM, Nedeljković I, Petrović M, Vujisić-Tešić B, Damjanović S, Ostojić MČ. Right ventricular tissue doppler predictors of the maximal functional capacity in water polo athletes. XVII Kongres Udruženja kardiologa Srbije sa međunarodnim učešćem. Srce i krvni sudovi 2009;1(Supplement 1):40.
74. Popović D, Petrović M, Nedeljković I, Ostojić MM, Jovanović I, **Aleksandrić S**, Vujisić–Tešić B, Damjanović D, Ostojić MČ. Komplijansa leve komore procenjena tkivnim doplerom kod vaterpolista. XVII Kongres Udruženja kardiologa Srbije sa međunarodnim učešćem. Srce i krvni sudovi 2009;1(Supplement 1):33-34.
75. Popović D, Petrović M, Nedeljković I, Ostojić MM, Jovanović I, **Aleksandrić S**, Vujisić–Tešić B, Damjanović S, Ostojić MČ. Right ventricular adaptation in waterpolo athletes assessed by tissue Doppler. XVII Kongres Udruženja kardiologa Srbije sa međunarodnim učešćem. Srce i krvni sudovi 2009;1(Supplement 1):33.
76. Popović D, Petrović M, Nedeljković I, Ostojić MM, Jovanović I, **Aleksandrić S**, Vujisić–Tešić B, Damjanović S, Ostojić MČ. Right ventricular adaptation in elite wrestlers assessed by tissue Doppler. XVII Kongres Udruženja kardiologa Srbije sa međunarodnim učešćem. Srce i krvni sudovi 2009;1(Supplement 1):33.
77. Nedeljkovic M, Ostojic M, Mehmedbegovic Z, Vukcevic V, Stankovic G, Beleslin B, Stojkovic S, Orlic D, Arandjelovic A, Kostic J, Dikic M, Tomasevic M, **Aleksandric S**, Dobric M, Dedovic V, Zivkovic M, Nedeljkovic I. No-reflow fenomen kod pacijenata sa primarnom PCI lečenih u Kliničkom centru Srbije. Treći kongres Udruženja za aterosklerozu Srbije sa međunarodnim učešćem. Zbornik sažetaka 2009:27.
78. Orlic D, Ostojic M, Nedeljkovic M, Beleslin B, Stankovic G, Vukcevic V, Stojkovic S, Arandjelovic A, Dikic M, Kostic J, **Aleksandric S**, Dedovic V, Nedeljkovic I, Petrovic M, Vujisic-Tesic B. Preliminary report on acute and subacute stent thrombosis following primary PCI. Treći kongres Udruženja za aterosklerozu Srbije sa međunarodnim učešćem. Zbornik sažetaka 2009:27
79. Orlic D, Ostojic M, Vukcevic V, Stankovic G, Nedeljkovic M, Beleslin B, Stojkovic S, Arandjelovic A, Dikic M, Kostic J, Niksic E, Milosevic A, Jozic T, **Aleksandric S**, Perunicic J, Vujisic-Tesic B, Vasiljevic Z. Preliminarni izveštaj o hitnim intervencijama na glavnom stablu leve koronarne arterije: Registar Kliničkog centra Srbije. Treći kongres Udruženja za aterosklerozu Srbije sa međunarodnim učešćem. Zbornik sažetaka 2009:27.
80. Trifunovic J, Stevanović G, **Aleksandric S.** Uticaj Micoplasma pneumoniae na razvoj infekcija CNS-a. Drugi kongres Jugoslovenskog udruženja za antimikrobnu hemoterapiju, Novi Sad 2008.
81. Lepojević D, Ostojić M, Nedeljković M, Giga V, Orlić D, Stanković G, Belesnin B, Stojković S, Vukčević V, Aranđelović A, Dikić M, Kostić J, **Aleksandrić S**. Tromesečno praćenje pacijenata sa akutnim infarktom miokarda lečenih različitim terapijskim pristupom. XVI Kongres Udruženja kardiologa Srbije sa međunarodnim učešćem. Kardiologija 2007;28 (Supplement 1):92/P454.
82. Stanković G, Ostojić M, Nedeljković M, Vukčević V, Stojković S, Belesnin B, Orlić D, Aranđelović A, Dikić M, Kostić J, **Aleksandrić S**. Primena balona sa sečivima (cutting balloon) u lečenju bolesnika sa koronarnom bolešću: Neželjeni srčani događaji tokom šestomesečnog praćenja bolesnika. XVI Kongres Udruženja kardiologa Srbije sa međunarodnim učešćem. Kardiologija 2007;28 (Supplement 1):54/263.
83. Dobrić M, Ostojić M, Nedeljković M, Vukčević V, Stanković G, Stojković S, Beleslin B, Aranđelović A, Dikić M, Kostić J, **Aleksandrić S**, Vasiljević Z, Mehmedbegović Z, Petrović S. Primarne perkutane koronarne intervencije u Klinici za kardiologiju Kliničkog centra Srbije: administracija dvojne antiagregacione tarapije kod bolesnika sa akutnim infarktom miokarda sa ST elevacijom. XVI Kongres Udruženja kardiologa Srbije sa međunarodnim učešćem. Kardiologija 2007;28(Supplement 1):54/P262.
84. Aleksandrić G, Seferović J, **Aleksandrić S**. Efekat kratkotrajne i dugotrajne primene diazepama na polisialogangliozid GD1a cerebeluma pacova. Zbornik radova 43. Kongresa studenata medicine i stomatologije Jugoslavije sa medjunarodnim učešćem. Kopaonik 2002:24.
85. Seferović J,Aleksandrić G, **Aleksandrić S**. Znanje, stavovi i ponašanje mladih o sidi. 41. Kongres studenata medicine i stomatologije Jugoslavije sa medjunarodnim učešćem, Zlatibor 2000: 173.
86. Parapid B, **Aleksandrić B**, Kontić M; Okcipitalni režanj kore velikog mozga čoveka – spoljašnja morfologija. 40. Kongres studenata medicine i stomatologije Jugoslavije sa medjunarodnim učešćem, Vrnjačka Banja 1998:182.
87. Nedeljković S, **Aleksandrić S**, Ćetković M. Aa. Thalamogeniculatae: Mikroanatomska studija; 39. Kongres studenata medicine i stomatologije Jugoslavije sa medjunarodnim učešćem, Novi Sad 1997:38.
88. Ćetković M,Karalejić B, **Aleksandrić S**; Mikroanatomska studija arterija krova treće moždane komore čoveka; 39. Kongres studenata medicine i stomatologije Jugoslavije sa medjunarodnim učešćem, Novi Sad 1997:37.

**УЏБЕНИЦИ:**

1. **Aleksandrić S**, Tomašević M. Mala škola elektrokardiografije. Prvo izdanje. Beograd 2019. ISBN 978-86-900790-0-1. Одлуком Комисије за издавачку делатност Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, број (06-2078 од 27.02.2019. године, рукопис је прихваћен као помоћни уџбеник за основну и последипломску наставу.

**ПОГЛАВЉА У КЊИГАМА:**

1. **Aleksandrić S**, Tomašević M. Šta se mora promeniti i koje lekove obavezno uzimati u sekundarnoj prevenciji posle infarkta miokarda? U: Cardiologia preventiva kroz 120 pitanja i odgovora. Glavni urednik: Branko Beleslin. Izdavač: Udruženje kardiologa Srbije 2023:172. ISBN 978-86-88955-03-4.
2. **Aleksandrić S**. Kad je dozvoljena seksualna aktivnost posle infarkta miokarda, a kad posle hirurške operacije? U: Cardiologia preventiva kroz 120 pitanja i odgovora. Glavni urednik: Branko Beleslin. Izdavač: Udruženje kardiologa Srbije 2023:173. ISBN 978-86-88955-03-4.
3. Beleslin B, **Aleksandrić S**, Dobrić M, Bikicki M, Zdravković V, Babić R. Kateterizacija srca i koronarna angiografija. U: Kardiologija: Klinicki vodic. Glavni urednici: Branko Beleslin, Ana Djordjevic-Dikic, Vojislav Giga, Milan Dobric. Prvo izdanje. Izdavač: Udruženje kardiologa Srbije 2020:578-588. ISBN 978-86-88955-02-7.
4. **Aleksandrić S**, Dobrić M, Tešić M, Djordjević-Dikić A, Jagić N, Beleslin B. Invazivna i neinvazivna evaluacija koronarnog protoka i mikrocirkulacije (FFR, iFR, CFR, IMR). Kardiologija: U: Klinicki vodic. Glavni urednici: Branko Beleslin, Ana Djordjevic-Dikic, Vojislav Giga, Milan Dobric. Prvo izdanje. Izdavač: Udruženje kardiologa Srbije 2020:597-605. ISBN 978-86-88955-02-7.
5. Tomašević M, **Aleksandrić S**. Ekstravaskularni uzroci kompromitovanja protoka kroz koronarne arterije, Miokardni most kao uzrok akutnog infarkta miokarda. U: Infarkt miokarda koji nije uzrokovan aterotrombozom koronarne arterije. Glavni urednik: Svetlana Apostolović. Izdavač: Fakultet medicinskih nauka, Univerzitet u Kragujevcu, 2015:143-172. ISBN 978-86-7760-085-3.

**б) Руковођење или учешће на пројектима:**

Др Срђан Александрић од 2011. учествује у пројекту под руководством Академика проф. др Миодрага Остојића: “Акутни коронарни синдром: истраживање вулнерабилности (плака, крви и миокарда), оптимално лечење и одређивање прогностичких фактора” (број пројекта: III 41022).

**ц) Цитираност:** Scopus: укупна цитираност 330 / hi-индеx 11, Google scholars: укупна цитираност 485 / hi-индеx 14

**д) Организовање научних састанака и симпозијума:**

Др Срђан Александрић је био члан организационог одбора неколико домаћих кардиолошких конгреса са међународним учешћем и међународних кардиолошких конгреса (Конгреси Кардиоваскуларног Имиџинга Србије (КИС) 2015, 2017, 2019, 2023; Први Конгрес Превентивне кардиологије - Serbia Prevent 2021; 16th Belgrade Summit of Interventional Cardiologists plus -BASICS+ 2023).

Др Срђан Александрић је био члан научног одбора неколико домаћих кардиолошких конгреса са међународним учешћем и међународних кардиолошких конгреса (SINERGY 2017: East meats West in Serbia; SINERGY 2019: East meats West in Serbia; NOVAK 2020; Пети Конгрес Кардиоваскуларног Имиџинга Србије (КИС) 2023; Конгреси Удружења кардиолога Србије 2019, 2021, 2023, 2024).

Др Срђан Александрић је био генерални секретар и секретар неколико домаћих кардиолошких конгреса са међународним учешћем и међународних кардиолошких конгреса (8th, 9th Belgrade Summit of Interventional Cardiologists plus. BASICS+ 2014, 2015; SINERGY 2016: East meats West in Serbia; NOVAK 2020; Девети Конгрес 34. огранка Америчког Колеџа Кардиолога за Србију и Републику Српск - PRACSIS 2024).

Др Срђан Александрић је био председавајући и/или модератор већег броја сесија на домаћим кардиолошким конгресима са међународним учешћем (Пролећна кардиолошка радионица 2019; XXII Конгрес Удружења кардиолога Србије 2019; Десети традиционални Конгрес Клинике за кардиологију Универзитетског Клиничког Центра Ниш “Клиничка кардиологија - CARDIONAISSUS 2023; Пети Конгрес Кардиоваскуларног Имиџинга Србије (КИС) са међународним учешћем 2023; Осми и Девети Конгрес 34. огранка Америчког Колеџа Кардиолога за Србију и Републику Српску - PRACSIS 2023 и 2024; Други Конгрес Превентивне кардиологије - Serbia Prevent 2023; Седми интернационални Конгрес Удружења Коронарних Јединица Србије 2023; XXIII Конгрес Удружења Интерниста Србије 2024; XXV Конгрес Удружења кардиолога Србије 2024; Трећи Симпозијум из интервентне кардиологије и симпозијум из поремећаја срчаног ритма – BLIKAR 2024).

**e) Друга достигнућа (рецензије уџбеника, монографија и књига, рецензије радова у часописима, удружења):**

**Рецензент за 37 часописа са JCR листе:**

**od 2017.** - рецензент за часопис Catheterization and Cardiovascular Interventions

**od 2018. -** рецензент за часопис British Medical Journal Open

**od 2020. -** рецензент за часопис International Journal of Cardiology

**od 2021.** - рецензент за часописе: Journal of Clinical Medicine, Polish Archives of Internal Medicine.

**od 2022. -** рецензент за часописе: European Heart Journal - Cardiovascular Imaging, European Journal of Clinical Investigation, Heart, JACC: Asia, Frontiers in Cardiovascular Medicine, Engineering Applications of Computational Fluid Mechanics, Journal of Diabetes Research, Angiology, Plos One, Јоurnal of Interventional Cardiology, Medicina (Kaunas), Јournal of Geriatric Cardiology.

**od 2023. -** рецензент за часописе: Circulation: Cardiovascular Imaging, Journal of the American Heart Association (JAHA), BMC Cardiovascular Disorders, Cardiology Research and Practice, Computational and Mathematical Methods in Medicine, Journal of Personalized Medicine, Annals of Medicine (Elevate), Inquiry, Scandinavian Cardiovascular Journal, Scientific Reports, Global Heart, Clinical Physiology and Functional Imaging, Journal of Biomedical Research, Minerva Cardiology and Angiology.

**od 2024. -** рецензент за часописе: European Heart Journal, JACC: Basic to Translational Science, JACC: Case Report, European Cardiology Review, Diabetologia, Perfusion.

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

Др Срђан Александрић до сада има 91 радова објављених у целости, од чега: 35 оригиналних радова in extenso у часописима са JCR листе (у 5 радова као први аутор, у 31 радова као коаутор); 13 осталих радова у часописима са JCR листе (у 4 рада први аутор, у 9 радова као коаутор); 1 цео рад у часописима индексираним у MEDLINE-у као коаутор; 42 цела рада у часописима који нису индексирани у горе наведеним базама података (у 9 радова као први аутор, у 33 радова као коаутор); 16 целих радова у зборнику са међународног скупа (у 4 рада као први аутор, у 12 радова као коаутор); и 2 цела рада у зборнику са националног скупа (у једном као први аутор и у једном као коаутор). Кумулативни импакт фактор 158.931, према Scopus-у: укупна цитираност 330 / hi-индеx 11, а према Google scholars: укупна цитираност 485 / hi-индеx 14. Такође публиковао је 89 извода са међународних скупова (14 као први аутор и 75 као коаутор) и 88 извода са националнх скупова (19 као први аутор и 69 као коаутор). Аутор је књиге „Мала школа ехокардиографије“ која је штампана 2019.године и која је одобрена као помоћни уџбеник за основну и последипломску наставу на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу (број 06-2078 од 27.02.2019. године). Коаутор је и пет поглавља у књигама. У својим радовима, кандидат се претежно бави темама из области интервентне кардиологије, коронарне болести и коронарне физиологије.

Добитник је награде Удружења кардиолога Србије “Професор др Срећко Недељковић” за научни допринос у периоду 2015-2017. године, и добитник награде за најбољи абстракт на XXIV Конгресу Удружења кардиолога Србије 2023. године.

Докторска дисертација из Кардиологије под називом: „Значај конвенционалне и дијастолне фракционе резерве протока након интравенске апликације аденозина и добутамина у процени функционалне значајности миокардног моста", проглашена је за један од набољих доктората на Медицинском факултету Универзитета у Београду за школску 2017/2018. годину.

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

Др Срђан Александрић је запослен у Сали за катетеризацију срца Клинике за кардиологију Универзитетског клиничког центра Србије, који је и наставна база Медицинског факултета Универзитета у Београду, где се обавља део наставе основних и постдипломских студија, као и специјалистичких студија из интерне медицине и уже специјализације из кардиологије. Ту је свакодневно укључен у амбулантно и клиничко збрињавање кардиолошких болесника и изводи велики број дијагностичких и терапијских, елективних и ургентних, интервентних кардиолошких процедура на срцу и коронарним артеријама. Др Срђан Александрић је активно учествовао у организацији и спровођењу практичне наставе из Интерне медицине – кардиологије, као и одржавању колоквијума и испитних тестова из предмета Интерна медицина на основним студијама Медицинског факултета Универзитета у Београду. Учествовањем као рецензент и ментор у изради студентских радова и учешћем у комисијама за одбрану дипломских радова дао је дорпинос у обезбеђивању научно-наставног подмлатка. Био је ангажован у организацији активности студентских организација попут Медицинског подмлатка.

Такође, последњих 20 година укључен је у научно-истраживачки рад у установи у којој је запослен, и учествује у пројектима и клиничким студијама, што је резултовало значајним публикацијама у домаћим и страним часописима. Кандидат показује и значајно ангажовање у раду са лекарима на специјализацији.

1. **Стручно-професионални допринос**

1.1. Др Срђан Александрић даје значајан стручни допринос свакодневном клиничком раду своје установе, нарочито у области интервентне кардиологије. Поред тога, укључен је и у амбулантно лечење и збрињавање кардиолошких болесника, не само на Клиници за кардиологију Универзитетског клиничког центра Србије, већ и у кардиолошкој амбуланти Ургентног центра, где се збрињавају животно-угрожавајући кардиолошки болесници. Поред великог броја амбулантних прегледа и рада на Клиници за кардиологију Универзитетског клиничког центра Србије, обавља и велики број дијагностичких и терапијских, елективних и ургентних, интервентних кардиолошких процедура на срцу и коронарним артеријама.

1.2. Др Срђан Александрић учествује у едукацији студената и клиничких лекара, као и специјализаната из своје и других установа у циљу њиховог осамостаљивања у извођењу дијагностичких и терапијских кардиолошких процедура. Обавља активности на едукацији специјализаната у научном раду и њиховом укључивању у научне пројекте у циљу повећања њихових личних научних капацитета, као и научних капацитета установе у којој ради. Др Срђан Александрић је први пут, у установи у којој ради, увео у клиничку праксу две нове дијагностичке процедуре за процену функционалне значајности урођене аномалије тока епикардијалне коронарне артерије – миокардног моста: (1) неинвазивну процену коронарне резерве протока применом добутаминског теста трансторакалном Doppler ехокардиографијом; и (2) инвазивну процену дијастолне фракционе резерве протока применом добутаминског теста.

**2) Допринос академској и широј заједници**

2.1. *Признања, награде и стипендије:*

* Награда за најбољи абстракт на XIV Конгресу Удружења кардиолога Србије, Златибор, Октобар 2023. године.
* Награда Удружења кардиолога Србије “Професор др Срећко Недељковић” за период од 2015. до 2017. године.
* Докторска дисертација из Кардиологије под називом: „Значај конвенционалне и дијастолне фракционе резерве протока након интравенске апликације аденозина и добутамина у процени функционалне значајности миокардног моста", проглашена је за један од набољих доктората на Медицинском факултету Универзитета у Београду за школску 2017/2018. годину и изабрана је као један од предлога Медицинског факултета у Београду за доделу Годишње награде Привредне коморе Београда.
* Похвалнице Медицинског факултета Универзитета у Београду за Дан Факултета, за једног од најбољих студента друге, треће, четврте и пете године студија (1996-2000. године).
* Стипендија Министарства науке Републике Србије, за период од 1997. до 2004. године.
* Стипендија Фонда Мадлена Јанковић-Зептер, за период од 1999. до 2000. године.

2.2. *Чланства у националним и интернационалним организацијама:*

**од 2024.**

* + Fellow of the European Society of Cardiology (FESC)
* Fellow of the American College of Cardiology (FACC)

**Члан уредништва часописа са JCR листе (od 2023):**

* Члан Уредништва (Editorial Board) časopisa Frontiers in Cardiovascular Medicine
* Гостујући члан Уредништва (Guest Editor) за тематску целину “Coronary Artery Disease” у часопису Frontiers in Cardiovascular Medicine

**од 2019.**

* Члан Америчког удружења кардиолога (ACC, American College of Cardiology)

**од 2007.**

* + Члан Удружења кардиолога Србије.
  + Члан Радне групе за интервентну кардиологију Удружења кардиолога Србије.
  + Члан Радне групе за коронарну патофизиологију, микроциркулацију и функцију миокарда Удружења кардиолога Србије.
  + Члан Радне групе за кардиоваскуларни “имагинг” (ЕХО, ЦТ, МR) Удружења кардиолога Србије.
  + Члан Радне групе за хипертензију Удружења кардиолога Србије.
  + Члан Европског удружења кардиолога (ESC, European Society of Cardiology)
  + Члан Европске асоцијације за перкутане кардиоваскуларне интервенције Европског удружења кардиолога (EAPCI)
  + Члан Европске асоцијације за срчану инсуфицијенцију Европског удружења кардиолога (HFA)
  + Члан Европске асоцијације за кардиоваскуларни имидгинг Европског удружења кардиолога (EACVI)

**од 2005.**

* + Члан Удружења радиолога Србије.

**од 2003.**

* + Члан Српског Лекарског Друштва.

**3) Сарадња са другим високошколским, научно-истраживачким установама у земљи и иностранству - мобилност**

3.1. *Учествовање на међународним курсевима или школама за ужу научну област за коју се бира*

* + Школа хипертензије под покровитељством Европског удружења кардиолога (ESC - Council of Hypertension Guidelines Implementation Workshop), Sophia-Antipolis, France, 2020
  + Intracoronary physiology and OCT Imaging: From Basics to PCI Optimization, Abbott Education Network Cardiovascular, 2020
  + Bifurcation Course, Gemelli Hospital, Rome, Italy, 2019
  + Advances in intracoronary physiology and imaging, Izola, Slovenia, 2018
  + Школа интервентне кардиологије под покровитељством Европског удружења кардиолога (ESC - ETP EAPCI Fellows Course), Sophia-Antipolis, France, 2013
  + Интернационална студентска размена, Клиника за кардиохирургију, болница „Complejo Universitario Santiago Hospital“, Santiago de Compostela, Шпанија, 2000.

3.2. *Предавања по позиву*

*Предавања по позиву или пленарна предавања на акредитованим скуповима у земљи:*

* **Aleksandrić S**. Radite kompleksnu perkutanu koronarnu intervenciju sa ekspertom - od glavnog stabla do hronične totalne okluzije. Prikazi slučajeva. XIX Kongres Udruženja kardiologa Srbije 2013. Zlatibor, Oktobar 2013.
* **Aleksandrić S**. Akutni infarkt miokarda sa koronarnim arterijama bez stenoze. XIX Kongres Udruženja kardiologa Srbije 2013. Zlatibor, Oktobar 2013.
* **Aleksandrić S**. Miokardna revaskularizacija - od simptomatske do prognostičke intervencije. Šta nam kažu preporuke? Kada, kome i kako? XIX Kongres Udruženja kardiologa Srbije 2013. Zlatibor, Oktobar 2013.
* **Aleksandrić S**. Procena koronarne rezerve protoka transtorakalnom Doppler ehokardiografijom nakon intravenske infuzije adenozina i dobutamina u proceni funkcionalne značajnosti miokardnih mostova. XIX Kongres Udruženja kardiologa Srbije 2013. Zlatibor, Oktobar 2013.
* **Aleksandrić S**. Prikaz bolesnika sa prebolelim infarktom miokarda koji ima dijabetes, gojazan je i ima dislipidemiju. XIV Kongres Udruženja internista Srbije. Zlatibor, Jun 2014.
* **Aleksandrić S**. Neinvazivna procena hemodinamskog značaja miokardnih mostova: mesto dobutaminskog testa za procenu koronarne rerzerve protoka. 4. Kongres srpskog anatomskog društva Srbije i prvog kongresa srpske kliničke anatomije. Beograd, Septembar 2014.
* **Aleksandrić S**. Miokardni mostovi: od slučajnog nalaza do miokardne ishemije. Prolećna kardiološka sekcija. Stara Planina, April 2015.
* **Aleksandrić S**. CFR i miokardni mostovi. XX Kongres Udruženja kardiologa Srbije, Zlatibor, Oktobar 2015.
* **Aleksandrić S**. Poređenje konvencionalne i dijastolne frakcione rezerve protoka nakon iv. aplikacije adenozina i dobutamina u proceni funkcionalne značajnosti miokardnog mosta. XX Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Zlatibor, Oktobar 2015.
* **Aleksandrić S**. Uloga intrakoronarne primene nitroglicerina u otkrivanju miokardnog mosta na koronarnim arterijama. Kongres radiologa Srbije sa međunarodnim učešćem. Beograd, Novembar 2015.
* **Aleksandrić S**. Markeri inflamacije (CRP i fibrinogen) u ishemijskoj bolesti srca. Prolećna kardiološka radionica. Subotica, Mart 2016.
* **Aleksandrić S**. Bolesnik sa visoko-rizišnim NSTEMI prezentovan u PCI centru. Prolećna kardiološka radionica. Subotica, Mart 2016.
* **Aleksandrić S**. Primarna PCI i kasni prezenteri - kontra. Prolećna kardiološka radionica. Subotica, Mart 2016.
* **Aleksandrić S**. PCI kod bolesnika sa AF: Kada trojna terapija i koliko dugo? Stručni komentar u kontekstu ESC preporuka 2012 i ACC/AHA preporuka 2014. Prvi kongres ogranka Američkog koledža kardiologa za Srbiju i Republiku Srpsku. PRaktični aspekti i komparativna analiza ACC/AHA I ESC preporuka u Srbiji 2016 (PRACSIS 2016). Beograd, Mart 2016.
* **Aleksandrić S**. Myocardial bridging: Contemporary understanding of pathophysiology with implications for diagnostic and therapeutic strategies. Drugi kongres Kardiovaskularnog Imidžinga Srbije 2017 sa međunarodnim učešćem. Beograd, Februar 2017.
* **Aleksandrić S**. Veoma kasna tromboza stenta sa oslobađanjem leka otkrivena pomodu optičke koherentne tomografije (Very late stent thrombosis of drug eluting stent evaluated with optical coherence tomography). Prikaz prvog slučaja i stručni komentar u kontekstu ACC/AHA preporuka 2016. Drugi Kongres 34. ogranka Američkog Koledža Kardiologa za Srbiju i Republiku Srpsku. PRaktični aspekti i komparativna analiza ACC/AHA I ESC preporuka u Srbiji 2017 (PRACSIS 2017). Beograd, Mart 2017.
* **Aleksandrić S**. Savremene indikacije za perkutanu revaskularizaciju hronične totoalne okluzije (Contemporary indications for percutaneous revascularization of coronary chronic total occlusions). NICTO 2017. Niš, Mart 2017.
* **Aleksandrić S**. Miokardni mostovi: Kako proceniti funkcionalnu značajnost dinamične koronarne stenoze. Prolećna kardiološka radionica. Kopaonik, Mart-April 2017.
* **Aleksandrić S**. Myocardial bridging: How to assess the functional significance of dynamic coronary stenosis. 11th Belgrade Summit of Interventional Cardiologists + (BASICS+). Belgrade, April 2017.
* **Aleksandrić S**. Kombinovana terapija u sekundarnoj prevenciji. XVII Kongres Udruženja internista Srbije. Zlatibor, Jun 2017.
* **Aleksandrić S**. Antitrombocitna terapija u akutnom koronarnom sindromu u svetlu najnovijih preporuka 2017. XXI Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Zlatibor, Oktobar 2017.
* **Aleksandrić S**. Uloga SYNTAX II skora u izboru optimalne revaskularizacije kod bolesnika sa kompleksnom koronarnom boleću. XXI Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Zlatibor, Oktobar 2017.
* **Aleksandrić S**. Granična vrednost koronarne rezerve protoka dobijene transtorakalnom Doppler ehokardiografijom tokom intravenske aplikacije dobutamina u proceni funkcionalne značajnosti miokardnog mosta. XXI Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Zlatibor, Oktobar 2017.
* **Aleksandrić S**. Korelacija izmedju kliničkih simptoma, objektivno dokazane ishemije miokarda stres-ehokardiografskim testom i angiografskih paramatera kod bolesnika sa izolovanim miokardnim mostom na levoj prednjoj descedentnoj koronarnoj arteriji. XXI Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Zlatibor, Oktobar 2017.
* **Aleksandrić S**. Funkcionalna dijagnostika miokardnih mostova. Prvi Simpozujm Mladih Interventnih Kardiologa Srbije. Sremska Kamenica, Decembar 2017.
* **Aleksandrić S**. Dvojna antitrombocitna terapija u koronarnoj bolesti. Prikaz drugog slučaja i stručni komentar u kontekstu ESC preporuka 2017. Treći Kongres 34. ogranka Američkog Koledža Kardiologa za Srbiju i Republiku Srpsku. PRaktični aspekti i komparativna analiza ACC/AHA I ESC preporuka u Srbiji 2018 (PRACSIS 2018). Beograd, Mart 2018.
* **Aleksandrić S**. Medikamentna terapija pre, tokom i nakon infarkta - Šta je novo? Prolećna kardiološka radionica. Kopaonik, April 2018.
* **Aleksandrić S**. Miokardni most - prikaz slučaja. Prolećna kardiološka radionica. Kopaonik, April 2018.
* **Aleksandrić S**. Tahikardija sa širokim QRS kompleksima - tumačenje, dijagnostički algoritam i terapija. Prolećna kardiološka radionica. Kopaonik, April 2018.
* **Aleksandrić S**. Statin: Peniclin za aterosklerozu. Individualizovani pristup u kardiovaskularnoj prevenciji i terapiji. Udruženje Centara za HIpertenziju, Prevenciju INfarkta i Šloga (HISPA). Beograd, Oktobar 2018.
* **Aleksandrić S**. Perioperativni infarkt miokarda nakon nesrčane hirurgije. Prikaz prvog slučaja i stručni komentar u kontekstu ESC preporuka 2018. Četvrti Kongres 34. ogranka Američkog Koledža Kardiologa za Srbiju i Republiku Srpsku. PRaktični aspekti i komparativna analiza ACC/AHA I ESC preporuka u Srbiji 2019 (PRACSIS 2019). Jahorina, Republika Srpska, Bosna i Hercegovina, Mart 2019.
* **Aleksandrić S**. Imidžing i funkcionalna evaluacija koronarnih stenoza u donošenju odluke o miokardnoj revaskularizaciji: neinvazivni i invazivni testovi. Prikaz trećeg slučaja i stručni komentar u kontekstu ESC preporuka 2018. Četvrti Kongres 34. ogranka Američkog Koledža Kardiologa za Srbiju i Republiku Srpsku. PRaktični aspekti i komparativna analiza ACC/AHA I ESC preporuka u Srbiji 2019 (PRACSIS 2019). Jahorina, Republika Srpska, Bosna i Hercegovina, Mart 2019.
* **Aleksandrić S**. Da li ima mesta za acetil-salicilnu kiselinu u primarnoj prevenciji kardiovakularnih bolesti? Prolećna kardiološka radionica. Kopaonik, April 2019.
* **Aleksandrić S**. Mala škola elektrokardiografije - prikaz knjige. Prolećna kardiološka radionica. Kopaonik, April 2019.
* **Aleksandrić S**. Prikaz knjige: „Mala škola elektrokardiografije” - osvrt na savremen koncept tumačenja EKG-a i sadržaj knjige. XXII Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Zlatibor, Oktobar 2019.
* **Aleksandrić S**. Uloga dobutamina u proceni funkcionalne znacajnosti miokardnog mosta: Korelacija izmedju stresom-indukovane ishemije miokarda, frakcione rezerve protoka i kvantitativne koronarne angiografije. XXII Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Zlatibor, Oktobar 2019.
* **Aleksandrić S**. FFR vs. CFR vs. iFR: Da li izbor metode zavisi od koronarne stenoze? XXII Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Zlatibor, Oktobar 2019.
* **Aleksandrić S**. DAPT u bolesnika sa AKS i visokim ishemijskim rizikom. Treći internacionalni kongres Udruženja koronarnih jedinica Srbije. Savremena dijagnostika i terapija akutnih stanja u kardiologiji. Beograd, Novembar 2019.
* **Aleksandrić S**. Akutni koronarni sindrom: STEMI i NSTEMI. Izazovi i diferencijalno dijagnostičke dileme u prehospitalnom zbrinjavanju akutnog koronarnog sindroma. Gradski zavod za hitnu medicinsku pomoć Beograd. Beograd, Februar 2020.
* **Aleksandrić S**. Inicijalna primena DAPT kod pacijenata sa infarktom miokarda. Gradski zavod za hitnu medicinsku pomoć Beograd. Beograd, Februar 2020.
* **Aleksandrić S**. Hronični koronarni sindrom i tipovi koronarnih lezija: Nedostajuća karika u dijagnostičkom i terapijskom algoritmu. Kritički osvrt i stručni komentar u kontekstu ESC preporuka 2019. Peti Kongres 34. ogranka Američkog Koledža Kardiologa za Srbiju i Republiku Srpsku. PRaktični aspekti i komparativna analiza ACC/AHA I ESC preporuka u Srbiji 2020 (PRACSIS 2020). Beograd, Februar 2020.
* **Aleksandrić S**. iFR kao zlatni standard u dijagnostici koronarne stenoze: kroz prikaz slučaja. Prolećna kardiološka radionica. Septembar 2020.
* **Aleksandrić S**. Mala škola OCT-a: spektar nalaza. Prolećna kardiološka radionica. Septembar 2020.
* **Aleksandrić S**. Digitalne tehnologije u kardiologiji: Sadašnjost i Budućnost. Prolećna kardiološka radionica. Septembar 2020.
* **Aleksandrić S**. Fiziološki Indeksi: Novi klinički podaci. Prolećna kardiološka radionica. Kopaonik, April 2021.
* **Aleksandrić S**. Miokardni mostovi: Kakva je prognoza mog pacijenta? Prvi Kongres Preventivne Kardiologije. Beograd, Jun 2021.
* **Aleksandrić S**. INOCA i Invazivna dijagnostika: šta mogu da primenim? XXIII Kongres Udruženja kardiologa Srbije. Beograd, Oktobar 2021.
* Ivanović V, **Aleksandrić S**, Dragović I. Šlog kao komplikacija PCI procedure i mogućnosti liječenja. Prolećna kardiološka radionica. Kopaonik, April 2022.
* **Aleksandrić S**. Miokardni most kao uzrok akutnog koronarnog sindroma. X tradicionalni kongres Klinike za kardiologiju Univerzitetskog Kliničkog Centra Niš “Klinička kardiologija - CARDIONAISSUS 2023”. Niš, Mart 2023.
* **Aleksandrić S**. Najbolja 3 rada u interventnoj kardiologiji u 2022. Prolećna kardiološka radionica. Kopaonik, April 2023.
* **Aleksandrić S**. EKG u dijagnostici AIM. Zamke i rešenja. VII Internacionalni Kongres Udruženja Koronarnih Jedinica Srbije. Vrnjačka Banja, Septembar 2023.
* **Aleksandrić S**. Definisanje hemoragijskog rizika kod bolesnika sa AKS, priprema bolesnika i izbor odgovarajućeg armamentarijuma u Sali za koronarografije. VII Internacionalni Kongres Udruženja Koronarnih Jedinica Srbije. Vrnjačka Banja, Septembar 2023.
* **Aleksandrić S**. Determinacija hemoragijskog rizika kod bolesnika sa akutnim koronarnim sindromom. XXIV Kongres Udruženja kardiologa Srbije kardiologa Srbije. Zlatibor, Oktobar 2023.
* **Aleksandrić S**. Vežbanje, vežbanje i samo vežbanje... XXIV Kongres Udruženja kardiologa Srbije kardiologa Srbije. Zlatibor, Oktobar 2023.
* **Aleksandrić S**. Dijagnostički značaj instantaneous wave-free ratio (iFR) u proceni funkcionalne značajnosti miokardnog mosta. XXIV Kongres Udruženja kardiologa Srbije kardiologa Srbije. Zlatibor, Oktobar 2023.
* **Aleksandrić S**. Kako proceniti funkcionalnu značajnost koronarne lezije kod bolesnika sa aortnom stenozom. XXIV Kongres Udruženja kardiologa Srbije kardiologa Srbije. Zlatibor, Oktobar 2023.
* **Aleksandrić S**. Savremene tendencije u invazivnoj kliničkoj fiziologiji. Deveti kongres 34. ogranka američkog koledža kardiologa za Srbiju i Republiku Srpsku (PRACSIS 2020). Beograd, Mart 2024.
* **Aleksandrić S**. Najvažnije studije iz 2023. koje će uticati na našu kliničku praksu u 2024: Interventna kardiologija/koronarna bolest. Beograd, Kopaonik, April 2024.
* **Aleksandrić S**. EKG – početna dijagnistička metoda za akutni infarkt miokarda. CARDIONAISUS. XI Kongres Klinike za kardiologiju, Univerzitetski Klinički Centar Niš. Niš, Maj 2024.
* **Aleksandrić S**. Šta raditi kod bolesnika koji ne tolerišu statine? / What to do in patients who do not tolerate statins? Treći Kongres Preventivne Kardiologije. Serbia Prevent 2024. Beograd. Septembar 2024.
* **Aleksandrić S**. Savremene tendencije u invazivnoj kliničkoj fiziologiji i njihov uticaj na donošenje kliničkih odluka / Contemporary trends in invasive clinical physiology and their impact on clinical decision-making. XXV Kongres Udruženja kardiologa Srbije kardiologa Srbije. Beograd, Oktobar 2023.

*Предавања по позиву или пленарна предавања на међународним акредитованим скуповима у земљи и иностранству:*

* **Aleksandrić S**. How to read ECG. The First Southest European Congress of Emergency and Disaster Medicine. Belgrade, June 2018.
* **Aleksandrić S**. DK-crush in ACS. Slučaj DK-crush tehnike kod AKS bolesnika. Sebian conference on interventional cardiology, cardiovascular imaging and drug therapy. SINERGY 2019. Belgrade, September 2019.
* **Aleksandrić S**. Myocardial bridging: Contemporary Approach in the Functional Evaluation with Implications for Therapeutic Strategies. X International Conference of the Eurasian Association of Therapists. Russia, October 2020.
* **Aleksandrić S**. Dijagnostički algoritam u proceni funkcionalne značajnosti miokardnog mosta. Peti Kongres kardiologa Republike Srpske. Banja Luka, Septembar 2021.
* **Aleksandrić S**. Angiography-based Functional Indices of Coronary Stenosis: Back to the Future? Serbian conference on interventional cardiology, cardiovascular imaging and drug therapy SINERGY 2024. Beograd, Septembar 2024.
* **Aleksandrić S**. Invazivna funkcionalna dijagnostika. Treći Simpozijumu iz interventne kardiologije i simpozijum iz poremećaja srčanog ritma – BLIKAR 24. Banja Luka. Novembar 2024. godine.

**Кандидат под редним бројем 2.**

**Др Јелена Сузић-Лазић**

**A. ОСНОВНИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ**

* Име, средње име и презиме: Јелена (Милан) Сузић Лазић
* Датум и место рођења: 12.01.1981. године у Београду
* Установа где је запослен: Клиника за интерну медицину, Одсек за неинвазивну кардиолошку дијагностику КБЦ “Др Драгиша Мишовић- Дедиње”
* Звање / радно место: лекар специјалиста интерне медицине, на ужој специјализацији из кардиологије
* Ужа научна област: интерна медицина-кардиологија

**Б. СТРУЧНА БИОГРАФИЈА, ДИПЛОМЕ И ЗВАЊА**

**Основне студије**

* Назив установе: Медицински факултет Универзитета у Београду
* Место и година завршетка, просечна оцена: Београд, 2006. године (9,14)

**Специјалистичке академске студије**

* Назив установе: Медицински факултет Универзитета у Београду
* Место и година одбране и чланови комисије: Београд, 2013. године, Проф. др Ивана Недељковић (ментор), Проф. др Бранислава Ивановић, Проф. др Јелена Степановић
* Ментор: Проф. др Ивана Недељковић
* Наслов завршног рада: “Утицај аеробне способности на аутономну регулацију срца код пацијената са артеријском хипертензијом“
* Ужа научна област: интерна медицина-кардиологија

**Докторат**

* Назив установе: Медицински факултет Универзитета у Београду
* Место и година одбране и чланови комисије: Београд, 2022. године, Проф. др Мина Радосављевић Радовановић, Проф. др Дејан Нешић, Доц. др Маријана Тадић
* Ментор: Проф. др Сања Мазић
* Наслов завршног рада: “Крвни притисак код професионалних спортиста: повезаност са морфоункционалним карактеристикама леве коморе и аеробним капацитетом“
* Ужа научна област: интерна медицина-кардиологија

**Специјализација**

* Назив: интерна медицина
* Место и година завршетка, оцена и чланови комисије: Медицински факултет Универзитета у Београду, 2016. године, одличан (5, пет), комисија: проф. др Томица Милосављевић (председник), проф. др Милан Недељковић, проф. др Мирјана Богић, проф др. Мирјана Шумарац Думановић, проф. др Биљана Стојимировић

**Ужа специјализација**

* Назив установе: Медицински факултет Универзитета у Београду
* Година уписа: 2017. година
* Ужа научна област: кардиологија

**Досадашњи избори у наставна и научна звања**

Др Јелена Сузић Лазић је изабрана у звање клиничког асистента, област интерна медицина (кардиологија), на Медицинском факултету Универзитета у Београду 2019. године, а реизабрана 2022. године

**В. ОЦЕНА О РЕЗУЛТАТИМА ПЕДАГОШКОГ РАДА**

Др Јелена Сузић Лазић је ангажована у раду Катедре за Интерну медицину Медицинског факултета Универзитета у Београду као клинички асистент (област кардиологија), у извођењу практичне редовне и изборне наставе за студенте основних академских студија.

Оцењенa је од стране студената за школску 2021/2022. годину оценом 5,00, за школску 2022/2023. годину оценом 4,79 и за школску 2023/2024. годину оценом 5,00. Школске 2020/2021. није оцењена (током које је КБЦ “Др Драгиша Мишовић- Дедиње” био у COVID режиму рада).

**Г. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА**

Резултате у обезбеђивању научно- наставног подмлатка до сада нема, с обзиром на то да се бира у звање клиничког асистента.

**Д. НАУЧНИ И СТРУЧНИ РАД**

**а) Списак објављених радова**

**ОРИГИНАЛНИ РАДОВИ IN EXTENSO У ЧАСОПИСИМА СА JCR (JOURNAL CITATION REPORTS) ЛИСТЕ:**

1. Dekleva M, Djordjevic A, Zivkovic S, **Lazic JS**. Specificities of Myocardial Infarction and Heart Failure in Women. Journal of Clinical Medicine. 2024; 13(23):7319. **(M22, IF2023 3,0)**
2. Dekleva M, Djuric T, Djordjevic A, Soldatovic I, Stankovic A, **Suzic Lazic J**, Zivkovic M. Sex-Related Differences in Heart Failure Development in Patients After First Myocardial Infarction: The Role of Galectin-3. Biomedicines. 2024; 12(12):2661. **(M22, IF2023 3,9)**
3. Tadic M, Filipovic T, Suzic J, Majstorovic A, Pencic B, Vukomanovic V, Cuspidi C, Celic V. The Predictive Value of Global Longitudinal and Circumferential Strains in Hypertensive Patients: 10-Year Follow-Up. J Clin Med. 2024; 28;13(19):5799. **(M22, IF2023 3,0)**
4. Tadic M, **Suzic J**, Sljivic A, Andric A, Vukomanovic V, Filipovic T, Celic V, Cuspidi C. The Relationship Between Right Ventricular Longitudinal Strain and Adverse Outcome in Hypertensive Patients: 10-year Follow-up. High Blood Press Cardiovasc Prev. 2024;31(6):631-638. **(M23, IF 3,1)**
5. Tadic M, Cuspidi C, **Suzic Lazic J**, Vukomanovic V, Mihajlovic S, Savic P, Cvrkotic M, Grassi G, Celic V. Blood pressure variability correlates with right ventricular strain in women with gestational hypertension and preeclampsia. J Hum Hypertens. 2022;36(9):826-832. **(M23, IF 2,7)**
6. Tadic M, Cuspidi C, Saeed S, **Lazic JS**, Vukomanovic V, Grassi G, Sala C, Celic V. The influence of left ventricular geometry on myocardial work in essential hypertension. J Hum Hypertens. 2022; 36(6):524-530. **(M23, IF 2,7)**
7. Tadic M, Cuspidi C, **Suzic-Lazic J**, Vukomanovic V, Mihajlovic S, Savic P, Blagojevic N, Grassi G, Celic V. Blood-pressure variability is associated with left-ventricular mechanics in patients with gestational hypertension and preeclampsia. Hypertens Res. 2021;44(12):1625-1632. (M21, IF 5,525)
8. Tadic M, **Suzic-Lazic J**, Vukomanovic V, Cuspidi C, Ilic S, Celic V. Functional capacity and left ventricular diastolic function in patients with type 2 diabetes. Acta Diabetol. 2021;58(1):107-113.

**(M22, IF 4,28)**

1. Blagojevic NR, Bosnjakovic D, Vukomanovic V, Arsenovic S, **Lazic JS**, Tadic M. Acute pericarditis and severe acute respiratory syndrome coronavirus 2: Case report. Int J Infect Dis. 2020;101:180-182. **(M22, IF 3,623)**
2. Vukomanovic V, **Suzic-Lazic J**, Celic V, Cuspidi C, Skokic D, Esposito A, Grassi G, Tadic M. Cardiorespiratory fitness and right ventricular mechanics in uncomplicated diabetic patients: Is there any relationship? Acta Diabetol. 2020;57(4):425-431**. (M22, IF 4,28)**
3. Vukomanovic V, **Suzic-Lazic J**, Celic V, Cuspidi C, Grassi G, Galderisi M, Djukic V, Tadic M. Is there association between left atrial function and functional capacity in patients with uncomplicated type 2 diabetes? Int J Cardiovasc Imaging. 2020;36(1):15-22. **(M23, IF 2,357)**
4. Tadic M, Cuspidi C, **Suzic-Lazic J**, Andric A, Sala C, Santoro C, Iracek O, Celic V. Influence of circadian blood pressure patterns and cardiopulmonary functional capacity in hypertensive patients. J Clin Hypertens (Greenwich). 2019;21(10):1551-1557. **(M22, IF 2,719)**
5. Vukomanovic V, **Suzic-Lazic J**, Celic V, Cuspidi C, Petrovic T, Grassi G, Tadic M. The relationship between functional capacity and left ventricular strain in patients with uncomplicated type 2 diabetes. J Hypertens. 2019;37(9):1871-1876. **(M21, IF 4,171)**
6. Vukomanovic V, **Suzic-Lazic J**, Celic V, Cuspidi C, Petrovic T, Ilic S, Skokic D, Armando Morris D, Tadic M. Association between functional capacity and heart rate variability in patients with uncomplicated type 2 diabetes. Blood Press. 2019;28(3):184-190. **(M23, IF 2,169)**
7. **Lazic JS**, Tadic M, Antic M, Radovanovic D, Nesic D, Rakocevic R, Mazic S. The relationship between right heart and aerobic capacity in large cohort of young elite athletes. Int J Cardiovasc Imaging. 2019;35(6):1027-1036 **(M22, IF 1,969)**
8. Tadic M, Vukomanovic V, Cuspidi C, **Suzic-Lazic J**, Pencic-Popovic B, Radojkovic J, Babic R, Celic V. The relationship between right ventricular deformation and heart rate variability in asymptomatic diabetic patients. J Diabetes Complications. 2017;31(7):1152-1157. **(M22, IF 2,792)**
9. Tadic M, Vukomanovic V, Cuspidi C, **Suzic-Lazic J**, Stanisavljevic D, Celic V. Left atrial phasic function and heart rate variability in asymptomatic diabetic patients. Acta Diabetol. 2017;54(3):301-308. **(M22, IF 3,126)**
10. Djurić B, Suzić S, Stojadinović B, Nestorović Z, Ivanović M, **Suzić-Lazić J**, Nešić D, Mazić S, Tenne T, Zikich D, Žikić D. An improved design of optical sensor for long-term measurement of arterial blood flow waveform. Biomed Microdevices. 2017;19(3):48. **(M22, IF 2,077)**
11. Dekleva M, **Suzic Lazic J**, Arandjelovic A, Mazic S. Beneficial and harmful effects of exercise in hypertensive patients: the role of oxidative stress. Hypertens Res. 2017;40(1):15-20. (M21, IF 3,439)
12. Suzic Lazic J, Dekleva M, Soldatovic I, Leischik R, Suzic S, Radovanovic D, Djuric B, Nesic D, Lazic M, Mazic S. Heart rate recovery in elite athletes: the impact of age and exercise capacity. Clin Physiol Funct Imaging. 2017;37(2):117-123. **(M22, IF 2,6)**
13. Vukomanovic V, Tadic M, **Suzic-Lazic J**, Kocijancic V, Celic V. The relationship between heart rate variability and left ventricular layer-specific deformation in uncomplicated diabetic patients. Int J Cardiovasc Imaging. 2017;33(4):481-490. **(M22, IF 2,036)**
14. Tadic M, Cuspidi C, Ilic I, **Suzic-Lazić J**, Zivanovic V, Jozika L, Celic V. The relationship between blood pressure variability, obesity and left atrial phasic function in hypertensive population. Int J Cardiovasc Imaging. 2016;32(4):603-12 **(M22, IF 1,896)**
15. Pantic I, Nesic D, Basailovic M, Cetkovic M, Mazic S, **Suzic-Lazic J**, Popevic M. Chromatin Fractal Organization, Textural Patterns, and Circularity of Nuclear Envelope in Adrenal Zona Fasciculata Cells. Microsc Microanal. 2016;22(6):1120-1127. **(M22, IF 1,891)**
16. Durmić T, Djelić M, **Suzić Lazić J**, Lazović Popović B, Dekleva M, Soldatovic I, Mazić S. Insights into body composition adaptation: should we reconsider the use of body mass index in some sports? J Sports Med Phys Fitness. 2016;56(11):1331-1338. **(M23, IF 1,215)**
17. Mazic S,\* **Suzic Lazic J,\*** Dekleva M, Antic M, Soldatovic I, Djelic M, Nesic D, Acimovic T, Lazic M, Lazovic B, Suzic S. The impact of elevated blood pressure on exercise capacity in elite athletes. Int J Cardiol. 2015;180:171-7. **(M21, IF 4,638) .\*equal contribution**
18. Dekleva M, **Suzic Lazic J**, Soldatovic I, Inkrot S, Arandjelovic A, Waagstein F, Gelbrich G, Cvijanovic D, Dungen HD. Improvement of Ventricular-Arterial Coupling in Elderly Patients with Heart Failure After Beta Blocker Therapy: Results from the CIBIS-ELD Trial. Cardiovasc Drugs Ther. 2015;29(3):287-94. **(M21, IF 3,189)**
19. Lazovic B, Mazic S, **Suzic Lazic J**, Djelic M, Djordjevic-Saranovic S, Durmic T, Zikic D, Zugic V. Respiratory adaptations in different types of sport. Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2015;19(12):2269-74. **(M23, IF 1,575)**
20. Durmic T, Lazovic B, Djelic M, **Lazic JS**, Zikic D, Zugic V, Dekleva M, Mazic S. Sport-specific influences on respiratory patterns in elite athletes. J Bras Pneumol. 2015;41(6):516-22. **(M23, IF 1,019)**
21. Leischik R, Foshag P, Strauß M, Garg P, Dworrak B, Littwitz H, **Suzic Lazic J**, Horlitz M. Physical activity, cardiorespiratory fitness and carotid intima thickness: sedentary occupation as risk factor for atherosclerosis and obesity. Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2015;19(17):3157-68. **(M23, IF 1,575)**
22. Mazic S, Lazovic B, Djelic M, **Suzic-Lazic J**, Djordjevic-Saranovic S, Durmic T, Soldatovic I, Zikic D, Gluvic Z, Zugic V. Respiratory parameters in elite athletes – does sport have an influence? Rev Port Pneumol (2006). 2015;21(4):192-7. **(M23, IF 1,357)**
23. Dekleva MN, Mazic SD, **Suzic-Lazic JM**, Marković-Nikolić NS, Beleslin BD, Stevanović AM, Djelic MN, Arandjelović AM. Left ventricular diastolic performance at rest is essential for exercise capacity in patients with non-complicated myocardial infarction. Heart Lung. 2014;43(6):500-5 **(M23, IF 1,29)**
24. Celic V, Tadic M, **Suzic-Lazic J**, Andric A, Majstorovic A, Ivanovic B, Stevanovic P, Iracek O, Scepanovic R. Two- and three-dimensional speckle tracking analysis of the relation between myocardial deformation and functional capacity in patients with systemic hypertension. Am J Cardiol. 2014;113(5):832-9. **(M22, IF 3,276)**
25. Tadic M, Cuspidi C, **Suzic-Lazic J**, Andric A, Stojcevski B, Ivanovic B, Hot S, Scepanovic R, Celic V. Is there a relationship between right-ventricular and right atrial mechanics and functional capacity in hypertensive patients? J Hypertens. 2014;32(4):929-37. **(M21, IF 4,72)**
26. Dekleva M, **Suzic Lazic J**, Pavlovic-Kleut M, Mazic S, Stevanovic A, Soldatovic I, Markovic-Nikolic N, Beleslin B. Cardiopulmonary exercise testing and its relation to oxidative stress in patients with hypertension. Hypertens Res. 2012;35(12):1145-51. **(M22, IF 2,791)**
27. Dekleva M, Suzic **Lazic JS**, Soldatovic I, Inkrot S, Arandjelovic A, Waagstein F, Gelbrich G, Cvijanovic D, Dungen HD. Beta blockers therapy is associated with improved left ventricular systolic function and sustained exercise capacity in elderly patients with heart failure - CIBIS-ELD sub-study. Aging Clin Exp Res. 2012;24(6):675-81. **(M 23, IF 1,006)**
28. **Suzic Lazic J**, Dikic N, Radivojevic N, Mazic S, Radovanovic D, Mitrovic N, Lazic M, Zivanic S, Suzic S. Dietary supplements and medications in elite sport--polypharmacy or real need? Scand J Med Sci Sports. 2011;21(2):260-7. **(M21, IF 2,867)**
29. Mazic S, Djelic M, **Suzic J**, Suzic S, Dekleva M, Radovanovic D, Scepanovic L, Starcevic V. Overweight in trained subjects - are we looking at wrong numbers? (Body mass index compared with body fat percentage in estimating overweight in athletes.). Gen Physiol Biophys. 2009;28 Spec No:200-4. **(M 23, IF 0,741)**
30. Dekleva M, Ostojic M, Neskovic A, Mazic S, Vlahovic A, **Suzic Lazic J**, Dekleva N. Early detection of myocardial viability by hyperbaric oxygenation in patients with acute myocardial infarction treated with thrombolysis. Gen Physiol Biophys. 2009;28 Spec No:127-34. **(M23, IF 0,741)**
31. Celic VP, Dekleva MN, Kostic ND, Colic MD, **Suzic JM**, Radivojevic NJ, Majstorovic AR, Pencic BD. Velocity propagation of early diastole is a valuable tool for left ventricular remodelling after the first myocardial infarction. Coron Artery Dis. 2009;20(2):124-9. **(M23, IF 1,527)**

**ОСТАЛИ РАДОВИ У ЧАСОПИСИМА СА JCR (JOURNAL CITATION REPORTS) ЛИСТЕ**

1. Kapłon-Cieślicka A, Benson L, Chioncel O, Crespo-Leiro MG, Coats AJS, Anker SD, Ruschitzka F, Hage C, Drożdż J, Seferovic P, Rosano GMC, Piepoli M, Mebazaa A, McDonagh T, Lainscak M, Savarese G, Ferrari R, Mullens W, Bayes-Genis A, Maggioni AP, Lund LH; on behalf of the Heart Failure Association (HFA) of the European Society of Cardiology (ESC) and the ESC Heart Failure Long-Term Registry Investigators. Hyponatraemia and changes in natraemia during hospitalization for acute heart failure and associations with in-hospital and long-term outcomes - from the ESC-HFA EORP Heart Failure Long-Term Registry. Eur J Heart Fail. 2023;25(9):1571-1583.

**(M21a, IF 16,9/2=8,45)**

1. Rossignol P, Lainscak M, Crespo-Leiro MG, Laroche C, Piepoli MF, Filippatos G, Rosano GMC, Savarese G, Anker SD, Seferovic PM, Ruschitzka F, Coats AJS, Mebazaa A, McDonagh T, Sahuquillo A, Penco M, Maggioni AP, Lund LH; Heart Failure Long-Term Registry Investigators Group. Unravelling the interplay between hyperkalaemia, renin-angiotensin-aldosterone inhibitor use and clinical outcomes. Data from 9222 chronic heart failure patients of the ESC-HFA-EORP Heart Failure Long-Term Registry. Eur J Heart Fail. 2020;22(8):1378-1389. **(M21a, IF 15,534/2=7,767)**
2. Lainščak M, Milinković I, Polovina M, Crespo-Leiro MG, Lund LH, Anker SD, Laroche C, Ferrari R, Coats AJS, McDonagh T, Filippatos G, Maggioni AP, Piepoli MF, Rosano GMC, Ruschitzka F, Simić D, Ašanin M, Eicher JC, Yilmaz MB, Seferović PM; European Society of Cardiology Heart Failure Long-Term Registry Investigators Group. Sex- and age-related differences in the management and outcomes of chronic heart failure: an analysis of patients from the ESC HFA EORP Heart Failure Long-Term Registry. Eur J Heart Fail. 2020;22(1):92-102. **(M21a, IF 15,534/2=7,767)**
3. Kapelios CJ, Lainscak M, Savarese G, Laroche C, Seferovic P, Ruschitzka F, Coats A, Anker SD, Crespo-Leiro MG, Filippatos G, Piepoli MF, Rosano G, Zanolla L, Aguiar C, Murin J, Leszek P, McDonagh T, Maggioni AP, Lund LH; Heart Failure Long-Term Registry Investigators. Sacubitril/valsartan eligibility and outcomes in the ESC-EORP-HFA Heart Failure Long-Term Registry: bridging between European Medicines Agency/Food and Drug Administration label, the PARADIGM-HF trial, ESC guidelines, and real world. Eur J Heart Fail. 2019;21(11):1383-1397.

**(M21a, 11,627/2=5,814)**

1. Chioncel O, Mebazaa A, Maggioni AP, Harjola VP, Rosano G, Laroche C, Piepoli MF, Crespo-Leiro MG, Lainscak M, Ponikowski P, Filippatos G, Ruschitzka F, Seferovic P, Coats AJS, Lund LH; ESC-EORP-HFA Heart Failure Long-Term Registry Investigators. Acute heart failure congestion and perfusion status - impact of the clinical classification on in-hospital and long-term outcomes; insights from the ESC-EORP-HFA Heart Failure Long-Term Registry. Eur J Heart Fail. 2019;21(11):1338-1352. **(M21a, IF 11,627/2=5,814)**
2. Canepa M, Fonseca C, Chioncel O, Laroche C, Crespo-Leiro MG, Coats AJS, Mebazaa A, Piepoli MF, Tavazzi L, Maggioni AP; ESC HF Long Term Registry Investigators. Performance of Prognostic Risk Scores in Chronic Heart Failure Patients Enrolled in the European Society of Cardiology Heart Failure Long-Term Registry. JACC Heart Fail. 2018;6(6):452-462. **(M21a IF 8,910/2=4,455)**
3. Targher G, Dauriz M, Laroche C, Temporelli PL, Hassanein M, Seferovic PM, Drozdz J, Ferrari R, Anker S, Coats A, Filippatos G, Crespo-Leiro MG, Mebazaa A, Piepoli MF, Maggioni AP, Tavazzi L; ESC-HFA HF Long-Term Registry investigators. In-hospital and 1-year mortality associated with diabetes in patients with acute heart failure: results from the ESC-HFA Heart Failure Long-Term Registry. Eur J Heart Fail. 2017;19(1):54-65. **(M21a, IF 10,683/2=5,342)**
4. Zafrir B, Salman N, Crespo-Leiro MG, Anker SD, Coats AJ, Ferrari R, Filippatos G, Maggioni AP, Mebazaa A, Piepoli MF, Ruschitzka F, Paniagua-Martin MJ, Segovia J, Laroche C, Amir O; Heart Failure Long-Term Registry Investigators. Body surface area as a prognostic marker in chronic heart failure patients: results from the Heart Failure Registry of the Heart Failure Association of the European Society of Cardiology. Eur J Heart Fail. 2016;18(7):859-68. **(M21a, IF 6,968/2=3,484)**
5. Maggioni AP, Anker SD, Dahlström U, Filippatos G, Ponikowski P, Zannad F, Amir O, Chioncel O, Leiro MC, Drozdz J, Erglis A, Fazlibegovic E, Fonseca C, Fruhwald F, Gatzov P, Goncalvesova E, Hassanein M, Hradec J, Kavoliuniene A, Lainscak M, Logeart D, Merkely B, Metra M, Persson H, Seferovic P, Temizhan A, Tousoulis D, Tavazzi L; Heart Failure Association of the ESC. Are hospitalized or ambulatory patients with heart failure treated in accordance with European Society of Cardiology guidelines? Evidence from 12,440 patients of the ESC Heart Failure Long-Term Registry. Eur J Heart Fail. 2013;15(10):1173-84. **(M21a, IF 6,577/2=3,289)**

**РАДОВИ У ЧАСОПИСИМА КОЈИ СУ УКЉУЧЕНИ У БАЗУMEDLINE:**

1. Lazovic B, Mazic S, Djelic M, **Suzic Lazic J,** Sparic R, Stajic Z. History of sports medicine in East European countries. Med Pregl. 2015;68(1-2):59-65.
2. Mazić S, Lazović B, Delić M, **Lazić JS**, Aćimović T, Brkić P. Body composition assessment in athletes: a systematic review. Med Pregl. 2014;67(7-8):255-60.

**ЦЕО РАД У ЧАСОПИСУ КОЈИ НИЈЕ УКЉУЧЕН У ГОРЕ ПОМЕНУТЕ БАЗЕ ПОДАТАКА:**

1. **Suzic Lazic J**, Watt V. Hypertension in elite athletes. New insights into an old problem. Aspetar Sports Medicine Journal 2015; 4(2):317-324.
2. Mazic S, Brkić D, Radovanovic M, Zlatkovic J, Antic N, Djelic M, **Suzic Lazic J**, Lazovic B, Nesic D, Suzic S. Correlation between Nutritional Status and Concentration of Aspartate Aminotransferase and Alanin Aminotransaminase in Serum in Elite Athletes. Journal of Clinical and Laboratory Investigation Updates, 2014, 2: 50-55.
3. Mazić S, Lazović B, Đelić M, **Suzić Lazić J**, Aćimović T, Brkić P. Body composition assessment in athletes: a systematic review. Med Pregl 2014; LXVII (7-8): 255-260.
4. Dikić N, Ćurčić Đ, **Suzić J**, Stefanović M, Oblaković J, Ćirić A, Radić P, Štulić V, Sinobad M, Vujić S, Radivojević N, Radojević S, Nastasić Stošković T, Anđelković M, Živanić S- Projekat: Timski doktor- karika koja nedostaje. Sportska medicina 2009, 9(1):1-18.
5. Radivojević N, Dikić N, **Suzić J.** Polifarmacija u sportskoj medicini- neznanje ili stvarna potreba. Sportska medicina 2008, 8(4):10-20.
6. Dikić N, **Suzić J**, Radivojević N. Upotreba suplemenata i lekova u sportu- šta sportisti zaista koriste? Sportska medicina 2008, 8(4):1-9.
7. Nešić D, Mazić S, Popović D, Dragović G, Janjić M, Trbojević J, **Suzić J** i ost. Degenerativna oboljenja lokomotornog aparata kod starih osoba. Gerontologija 2006; 30 (1): 55 - 60.
8. Nešić D, Mazić S, Popović D, Dragović G, Janjić M, Trbojević J, **Suzić J** i ost. Fizička aktivnost starih. Gerontologija 2006; 30 (1): 3 - 8.
9. Suzić-Tutorić M, **Suzić J**, Mazić S, Šćepanović Lj. Značaj glikemijskog indeksa u ishrani zdravih I bolesnih ljudi. Apollinem Medicum Aeskulapium 2005; (1 - 2): 1 - 8.
10. **Suzić J**, Mazić S, Ostojić S, Velkovski S, Dikić N, Mitrović D. Dobra aerobna sposobnost u vrhunskom fudbalu: poželjna ili obavezna? Sportska medicina 2004; 4(2): 45-50.

**ЦЕО РАД У ЗБОРНИКУ СА МЕЂУНАРОДНОГ СКУПА:**

1. Nešić D, Živojinović D, Živojinović Lj, Mazić S, **Suzić Lazić J**, Suzić S, Komatina S. Značaj balneološkog tretmana u terapiji dijabetes melitusa. Šesti međunarodni kongres: Biomedicina i geonauke – uticaj životne sredine na ljudsko zdravlje. Beograd 2016, 115-124.
2. Dekleva M, Celic V, Colic M, **Suzic J,** Radivojevic N, Ristic M. Myocardial performance index is predictive for extensive remodeling but not for global left ventricular dysfunction after first myocardial infarction, New Horizons in Coronary Artery Disease, 2007, 361-364.
3. Dikić N, **Suzić J**, Dabetić M, Ostojić S.M, Mazić S, Živanić S. Iznenadna srčana smrt u sportu. Sport Mont, Podgorica 2005; 8-9/III: 239-242.

**ЦЕО РАД У ЗБОРНИКУ НАЦИОНАЛНОГ СКУПА:**

1. Dikić N, Ćurčić Đ, **Suzić J.** i sar**.** Projekat: Timski doktor- karika koja nedostaje. U: Timski doktor- karika koja nedostaje. Urednik Dikić N. Heleta, Beograd, 2009. ISBN 978-86-906485-7-3
2. Radivojević N, Dikić N, **Suzić J.** Polifarmacija u sportskoj medicini- Neznanje ili stvarna potreba. Urednik Dikić N. Heleta, Beograd, 2009. ISBN 978-86-906485-7-3
3. Dikić N, **Suzić J,** Radivojević N. Upotreba suplemenata i lekova u sportu: Šta sportisti zaista koriste? U: Timski doktor- karika koja nedostaje. Urednik Dikić N. Heleta, Beograd, 2009. ISBN 978-86-906485-7-3

**ИЗВОД У ЗБОРНИКУ МЕЂУНАРОДНОГ СКУПА:**

1. Nesic D, **Suzic-Lazic J**, Djuric B, Topalovic N, Mutavdzin S, Suzic S, Mazic S P-81 Nutritional status better correlates with aminotransferase levels in female athletes Br J Sports Med 2016;50:A76-A77,
2. Djelic M, Mazic S, Sumarac Dumanovic M, Durmic T, Cvetkovic S, Lazovic B, **Suzic Lazic J**, Micic D. Adipocytokine responses to acute exercise in athletes with different body fat content and sedentary controls. Endocrine Abstracts 2015; 37 EP584
3. Durmic T, Djelic M, Antic M, Dekleva M, Zdravkovic M, Djordjevic-Saranovic S, **Suzic-Lazic J**, Lazovic B, Mazic S. PP.30.29: The influence of body composition on resting blood pressure and cardiorespiratory functional capacity in elite athletes. Journal of Hypertension, 2015;33(e-suppl1):e407
4. Djuric B, Mazic S, **Suzic-Lazic J**, Djelic M,Acimovic T, Antic M, Suzic S. P9Influence of exercise capacity on autonomic balance and glucose profile in elite athletes. The Sixth International Symposium on Neurocardiology and The Fifth International Symposium on Noninvasive Electrocardiology, Neurocard 2014, Belgrade, Serbia:p111.
5. Djuric B, Mazic S, **Suzic-Lazic J**, Djelic M, Acimovic T, Antic M, Suzic S. P7 The impact of different training regimes on autonomic balance in elite athletes. The Sixth International Symposium on Neurocardiology and The Fifth International Symposium on Noninvasive Electrocardiology, Neurocard 2014, Belgrade, Serbia: p109.
6. Dekleva M, **Suzic Lazic J**, Stevanovic A, Mazic S. Arandjelovic A. P523 Exercise capacity after myocardial infarction in patients with preserved left ventricular ejection fraction. Eur Jou Prev Card 2014:21(suppl1):S104.
7. **Suzic Lazic J**, Nedeljkovic I , Mazic S, Majstorovic A, Kleut M, Sljivic A, Djelic M, Pantic I, Suzic S, Celic V. P202 Relationship between aerobic fitness and cardiac autonomic modulation in hypertensive patients. Eur Jou Prev Card 2014:21(suppl1):S41.
8. Dekleva M, Stevanovic A, Pavlovic Kleut M, **Suzic Lazic J**, Markovic Nikolic N, Arandjelovic A. P548: Importance of left ventricular diastolic function at rest for exercise tolerance in patients after myocardial infarction. Eur Jou Prev Card 2014:20(suppl1):s99
9. Duengen HD, DeklevaM, Tahirovic E; Musial-Bright L, Inkrot S, Gelbrich G, **Suzic Lazic J**, Pavlovic Kleut M. Haverkamp W, Waagstein F. P1674 Beta blockers therapy is associated with improved left ventricular systolic function and sustained exercise capacity in elderly patients with heart failure - CIBIS-ELD sub-study. European Journal of Heart Failure Supplements 2013;12:S93.
10. Tadic M, Celic V, Pencic B, **Suzic J**, Sljivic A, Majstorovic A, Ivanovic B, Stojcevski B, Backovic S, Ilic I. P716:Functional capacity in hypertensive patients: dippers and non-dippers in focus. Eur Jou Prev Card 2013:20(suppl1):s125.
11. Tadic M, Celic V, Pencic B, Majstorovic A, **Suzic J**, Sljivic A, Ivanovic, B Stojcevski B, Backovic S, IlicI. P5008 The impact of high-normal blood pressure and hypertension on left ventricular function: a three-dimensional speckle tracking echocardiography study, European Heart Journal 2013: 34(1suppl\_1):922.
12. Stojcevski B, Pencic B, Celic V, Andric A, Lebedinski E, **Suzic Lazic J**, Vukomanovic V, Majstorovic A, Sljivic A. The influence of diabetes mellitus on NT- pro BNP leves in patients with congestive heart failure. Heart failure 2012, Beograd, P:1378.
13. Majstorovic A, Celic V, Pencic B, Sljivic A, **Suzic Lazic J**, Tadic M, Ilić I, Backovic S, Stojcevski B. Left ventricular rotation in hypertension with or without left ventricular diastolic dysfunction. Heart failure 2012, Beograd, P:1167.
14. Sljivic A, Pencic B, Celic V, Majstorovic A, Tadic M, **Suzic Lazic J**, Backovic S, Ilić I, Stojcevski B. Four dimensional echocardiographic assessment of right ventricular remodeling in systemic hypertension. Heart failure 2012, Beograd, P: 588.
15. Djelic M, Mazic S, Sumarac Dumanovic M, Nedeljkovic I, **Suzic Lazic J**, Starcevic V, Micic D. Effects of adiponectine on left ventricular remodeling in elite athletes. Heart failure 2012, Beograd, P:321.
16. Dekleva M, **Suzic Lazic J**, Mazic S, Angelina S, Colic M, Kleut M, Stevanovic A. P221: Role of Superoxide Dismutase in Exercise Tolerance in Patients with Hypertension Comparing to Ischemic Heart Disease. Journal of Cardiac Failure, 2010, 16(8):S69.
17. Dekleva M, **Suzic Lazic J**, Mazic S. P498: Left ventricular remodeling is related to oxidative stress in patients after first myocardial infarction. Europrevent 2010, Prague, Czech Republic. Eur Jou Cardiovasc Prev Rehab 2010;17(suppl2): s103.
18. Dekleva M, **Suzic Lazic J**, Mazic S. P401: Assessment of functional capacity and stratification patients with isolated left ventricular diastolic dysfunction. Europrevent 2010, Prague, Czech Republic. Eur Jou Cardiovasc Prev Rehab 2010;17(suppl2): S89.
19. Stefanovic M, Oblakovic-Babic J, Radivojevic N, **Suzic J**, Dikic N. Body composition of young basketball players measured by bioelectrical impedance (BIA). XXX FIMS World Congress of Sports Medicine: "Sports medicine for a better world“, Barcelona, Spain, Archivos de Medicina del Deporte, 2008;128(25):470.
20. Mazic S, **Suzic J**, Dikic N, Ostojic S, Nesic D, Radovanovic D. Anthropometric and physiological characteristics of elite Serbian basketball players. XXX FIMS World Congress of Sports Medicine: "Sports medicine for a better world“, Barcelona, Spain, Archivos de Medicina del Deporte, 2008;128(25):460.
21. Dikic N, **Suzic J**, Ionescu A, Dimitrova D, Natsis K, Ergen E. Doping in sport: attitudes and experience of medical doctors from Balkan region. XXX FIMS World Congress of Sports Medicine: "Sports medicine for a better world“, Barcelona, Spain, Archivos de Medicina del Deporte, 2008;128(25):449.
22. **Suzic J**, Dikic N, Radivojevic N. Nutritional supplements and medications in sport – polypharmacy or real need? XXX FIMS World Congress of Sports Medicine: "Sports medicine for a better world“, Barcelona, Spain, Archivos de Medicina del Deporte, 2008;128(25):449.
23. Dabetic M, Mazic S, **Suzic J**, Ostojic S, Zivanic S. Dikic N. P:594 BIA method, more sensitive in body composition evaluation than traditional methods, BMI and SKF thickness? Eur Jou Card Prev Rehab, 2007, 14 (suppl 1):S110.
24. Dikić N, Mazić S, Ostojic S, **Suzić J**. et al. Electrocardiographic patterns in 455 elite athletes from Serbia. Eur Jou Cardio Prev Rehab 2006;13:(suppl 1):s103.
25. Dabetić M, Dikić N, Mazić S, Ostojić S, **Suzić J**, Suzić S, Đordjević-Dikić A, Radovanović D, Živanić S. Comparison of resting electrocardiographic changes and ergospirometry findings between elite football and basketball players. 4th European Sports Medicine Congress, 13-15 October 2005, Lemesos, Cyprus. Abstract book: 62
26. Dikić N, Mazić S, Ostojić S, **Suzić J**, Dabetić M, Suzić S, Đorđević-Dikić A, Radovanović D, Živanić S. Electrocardiographic patterns in 455 trained athletes. 4th European Sports Medicine Congress, 13-15 October 2005, Lemesos, Cyprus. Abstract book: 60
27. Ostojić S, Dikić N, Mazić S, **Suzić J**, Dabetić M, Suzić S, Živanić S. Physiological profile of elite Serbian soccer players. 4th European Sports Medicine Congress, 13-15 October 2005, Lemesos, Cyprus. Abstract book: 61
28. Mazić S, Dikić N, Ostojić S, **Suzić J**, Dabetić M, Suzić S, Djorđević-Dikić A, Radovanović D, Živanić S. Comparison of anthropometric and functional findings between junior and senior basketball players. 4th European Sports Medicine Congress, 13-15 October 2005, Lemesos, Cyprus. Abstract book: 60
29. **Suzić J**, Mazić S, Dikić N, Ostojić S, Dabetić M, Suzić S, Živanić S. The relationship between aerobic fitness and recovery from high intensity exercise in elite basketball players. 4th European Sports Medicine Congress, 13-15 October 2005, Lemesos, Cyprus. Abstract book: 61
30. Djokovic J, Mazić S, Velkovski S, **Suzić J**. Comparison of hematology analysis: elderly women practising yoga exercises vs. Control group consisting of elderly women occupied with painting. 10th Annual Congress of the European College of Sport Science, 13-16 July 2005, Belgrade, SCG. Abstract book: 231
31. Suzić S, Šćepanović Lj, Vučković V, Mazić S, Ristić G, **Suzić J.** Importance of a brief questionnaire to assess calcium intake in young female athletes. 10th Annual Congress of the European College of Sport Science, 13-16 July 2005, Belgrade, SCG. Abstract Book: 221.
32. Nešić D, Mazić S, Stojiljković S, Trbojević J, **Suzić J,** Šćepanović Lj, Suzić S. Physical treatment of traumatic injuries of Achilles tendon in athletes. 10th Annual Congress of the European College of Sport Science, 13-16 July 2005, Belgrade, SCG. Abstract book: 257.
33. Djelić M, **Suzić J**, Mazić S, Mitrović D. Aerobic capacity in young basketball players. 10th Annual Congress of the European College of Sport Science, 13-16 July 2005, Belgrade, SCG. Abstract Book: 392.
34. **Suzić J**, Mazić S, Velkovski S, Ostojić S, Dikić N, Nešić D, Suzić S, Mitrović D, Work economy in assessment of relationship between aerobic capacity and performance in elite basketball players. 10th Annual Congress of the European College of Sport Science, 13-16 July 2005, Belgrade, SCG. Abstract book: 231
35. **Suzić J**, Mazić S, Ostojić S, Dikić N, Mitrović D. Aerobic capacity of elite soccer players. 9th Annual Congress of the European College of Sport Science, 3-6 July 2004, Clermont-Ferrand, France. Abstract book: 49

**ИЗВОД У ЗБОРНИКУ НАЦИОНАЛНОГ СКУПА:**

1. Djelić M, Djurić I, ilić V, Filipović Dj, **Suzić J**, Suzić S, Mazić S. Body fat percentage of elite athletes: compare methods of skin fold thickness and bioelectrical impedance (BIA) Second congress of physiological sciences of Serbia and Montenegro with international participation. „Current trends in physiological sciences“. Kragujevac, 2009. Abstract Book: 124.
2. **Suzić J**, Dikić N, Mazić S, Dekleva M, Mitrović D. P491: Doping u sportu i kardiovaskularni sistem XVI Kongres kardiologa Srbije sa medjunarodnim učešćem 2007; 14. - 17. Oktobar, Beograd: Kardiologija 28 (suppl. 1): 100.
3. Mazić S, **Suzić J**, Dikić N, Nešić D, Popović D. Šćepanović LJ, Mitrović D, Suzić S. P489: Funkcionalna ispitivanja kardiovaskularnog sistema kod rekreativaca i sportista. XVI Kongres kardiologa Srbije sa medjunarodnim učešćem 2007; 14. - 17. Oktobar, Beograd: Kardiologija 28 (suppl. 1): 99.
4. Mitrović D, Mazić S, Popović D, **Suzić J**, Suzić S, Đurić D. P487: Dozirana fizička aktivnost i kardiovaskularno zdravlje. XVI Kongres kardiologa Srbije sa medjunarodnim učešćem 2007; 14. - 17. Oktobar, Beograd: Kardiologija 28 (suppl. 1): 99.
5. Dekleva M, Ćelić V. Colić M, **Suzić J**, Radivojević N, Penčić B, Ristić M. P326: Značaj indeksa miokardne performanse u proceni stepena remodelovanja i disfunkcije leve komore posle akutnog infarkta miokarda. XVI Kongres kardiologa Srbije sa medjunarodnim učešćem 2007; 14. - 17. Oktobar, Beograd: Kardiologija 28 (suppl. 1):68.
6. Mazić S, **Suzić J**, Dabetić M, Dikić N, Malićević S, Igrački I, Štulić V, Živanić S. P27: Hipertenzivni odgovor na fizičko opterećenje kod košarkaša i rekreativaca. XVI Kongres kardiologa Srbije sa medjunarodnim učešćem 2007; 14. - 17. Oktobar, Beograd: Kardiologija 28 (suppl. 1):7
7. Nešić D, Mazić S, Popović D, Trbojević J, **Suzić J**, Šćepanović Lj, Stojimirović B. Prevencija osteoporoze. VIII Kongres interne medicine Srbije i Crne Gore sa međunarodnim učešćem 2006; Igalo. Abstract Book: 170.
8. Nešić D, Mazić S, Popović D, Trbojević J, **Suzić J**, Šćepanović Lj, Stojimirović B. Uticaj gojaznosti na hronične nezarazne bolesti. VIII Kongres interne medicine Srbije i Crne Gore sa međunarodnim učešćem 2006; Igalo. Abstract Book: 169.
9. **Suzić J**, Mazić S, Suzić S, Šćepanović Lj, Nešić D, Mitrović D. Influence of aerobic fitness on heart rate recovery from high intensity exercise in elite basketball players. The first congress of physiological sciences of Serbia and Montenegro with international participation. „Molecular, cellular and integrative basis of health, disease and therapy“. Belgrade, 2005. Abstract Book: 185.
10. Biljetina Z, Mazić S, Dikić N, Dabetić M, Ćurčić Đ, **Suzić J**, Plećević S, Ostojić S. Correlation between body composition and physical fitness in female adults. Žena i sport, Medjunarodna naučna konferencija i II nacionalnni seminar Žena i sport, 2005. Program i apstrakti: 33.
11. Ćurčić Đ, Mazić S, Biljetina Z, Ostojić S, Dabetić M, **Suzić J**, Dikić N. Correlation between muscular tissue percentage in lower limbs and vetical jump in elite female athletes. Žena i sport, Međunarodna naučna konferencija i II nacionalni seminar Žena i sport, 2005. Program i apstrakti: 29.
12. Mazić S, **Suzić J**, Dikić N, Ostojić S, Dabetić M, Biljetina Z, Ćurčić Đ, Suzić S. Method of ergospirometry as part of functional testings of elite female athletes. Žena i sport, Međunarodna naučna konferencija i II nacionalnni seminar Žena i sport, 2005. Program i apstrakti: 23.
13. Nešić D, Mazić S, Dragović G, Trbojević J, Mrvaljević M, Živojinović D, **Suzić J**, Velkoviski S. Osteoporoza i starost. VII Kongres interne medicine Srbije i Crne Gore sa međunarodnim učešćem 2004; Igalo. Abstract Book: 229.
14. **Suzić J**, Mazić S, Nešić D, Suzić S. Ergometrijski indeks u proceni utreniranosti vrhunskih košarkaša. VII Kongres interne medicine Srbije i Crne Gore sa međunarodnim učešćem 2004; Igalo. Abstract Book: 59.
15. Mazić S, Dikić N, Ostojić S, **Suzić J**, Velkovski S, Suzić S, et al. Maximal oxygen consumption in first league basketball players during different phase of competition. Conference of physiological sciences with international participation Risk factors and health: from molecule to the scientific basis of prevention, 2003; Belgrade & Zrenjanin. Abstract Book: 130.
16. Mazić S, Ostojić S, Dikić N, **Suzić J**, Popović D, Nešić D. i ost. Vrednosti maksimalne potrošnje kiseonika kod košarkaša prve lige pre pripreme. Prvi srpski kongres sportskih nauka i medicine sporta, 2003;, Beograd. Sportska medicina 2003; 1(suppl.1.): 82.
17. **Suzić J**, Mazić S, Velkovski S, Ostojić S, Dikić N, Mitrović D. Ergometrijski indeks u proceni utreniranosti vrhunskih košarkaša oba pola. Prvi srpski kongres sportskih nauka i medicine sporta, 2003, Beograd. Sportska medicina 2003; 1(suppl.1.): 84.

**ПОГЛАВЉА У УЏБЕНИЦИМА И ПРАКТИКУМИМА:**

1. Nešić D, Lađević N, De Luka S, Popević M, Konstantinović Lj, Mazić S, **Suzić Lazić J**, Pantić I, Stevanović P. Neurofiziologija akutnog i hroničnog bola. U Medicina bola. Urednik Stevanović P. i sar. Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu, Beograd 2019. ISBN 978-86-7117-598-2 (Veće za specijalističku nastavu MFUB, odluka br. 39-119/40-8, 20.11.2019)
2. Dekleva M, Mazić S, **Suzić Lazić J,** Nedeljković I. Test fizičkim opterećenjem sa procenom kardiopulmonalne funkcije – ergospirometrijski test. U: Kardiologija. Urednik Ostojić M. I sar. Zavod za udžbenike, Beograd 2011. ISBN 978-86-17-16561-9

**ПОГЛАВЉА У КЊИГАМА:**

1. Mitrović P, Vulin A, Šarenac D, **Suzić J**, Tomašević M. Priprema kardiološkog bolesnika za operaciju. U: Kardiologija-klinički vodič. Urednik Beleslin B i sar. Udruženje kardiologa Srbije, Beograd, 2020. ISBN 978-86-88955-02-7.
2. Suzić S, Mazić S, **Suzić Lazić J.** Osnovi fiziologije fizičke aktivnosti. Visoka sportska i zdravstvena škola, Beograd, 2013. ISBN 978-86-83687-18-13. (Naučno nastavno veće Visoke sportske i zdravstvene škole strukovnih studija, br. 626/2, 12.6.2012)
3. Maširević-Drašković G, Đelić M, **Suzić Lazić J.** Zamor i pretreniranost. U: Sportska medicina u pitanjima i odgovorima. Urednik Milinković Z. i sar. Narodna knjiga Alfa, Kraljevo, 2010. ISBN 978-86-331-3466-8
4. **Suzić Lazić J,** Stevanović D, Mazić S. Fizička aktivnost žena (reproduktivni period, trudnice, dojilje). U: Sportska medicina u pitanjima i odgovorima. Urednik Milinković Z. i sar. Narodna knjiga Alfa, Kraljevo, 2010. ISBN 978-86-331-3466-8
5. **Suzić Lazić J,** Nešić D, Mazić S. Fizička aktivnost dece. U: Sportska medicina u pitanjima i odgovorima. Urednik Milinković Z. i sar. Narodna knjiga Alfa, Kraljevo, 2010. ISBN 978-86-331-3466-8
6. **Suzić Lazić J,** Nešić D, Lazić M. Dijetetski suplementi u sportu U: Sportska medicina u pitanjima i odgovorima. Urednik Milinković Z. i sar. Narodna knjiga Alfa, Kraljevo, 2010. ISBN 978-86-331-3466-8
7. Starčević V, **Suzić Lazić J.** Maširević-Drašković G. Fizička aktivnost starih osoba. U: Sportska medicina u pitanjima i odgovorima. Urednik Milinković Z. i sar. Narodna knjiga Alfa, Kraljevo, 2010. ISBN 978-86-331-3466-8
8. Mazić S, **Suzić Lazić J,** Đelić M. Aerobna fizička aktivnost i aerobni trening (aerobna sposobnost). U: Sportska medicina u pitanjima i odgovorima. Urednik Milinković Z. i sar. Narodna knjiga Alfa, Kraljevo, 2010. ISBN 978-86-331-3466-8
9. **Suzić J,** Dikić N. Iznenadna srčana smrt u sportu kod nas. U: Iznenadna srčana smrt u sportu. Urednik Dikić N. Udruženje za medicinu sporta Srbije, Beograd, 2004. ISBN 86-906485-0-X

**b) Rukovođenje ili učešće na projektima**

Др Јелена Сузић-Лазић је учествовала у пројектима финансираним од стране Министарства науке:

1. од 2006-2008 учествовала је у пројекту под руководством проф. др Драгана Ђурића: ”Васкуларни зид и оксидативни стрес - од молекула до физиолошке основе превенције и терапије” (број пројекта: 145014 Г);
2. од 2011. учествује у пројекту под руководством проф. др Владимир Трајковића: ’’Интегративни неуроендокрини процеси у очувању енергетске хомеостазе организма" који је део Интегративног пројекта: "Модулација сигналних путева који контролишу интрацелуларни енергетски баланс у терапији тумора и неуро-имуно-ендокриних поремећаја" (број пројекта: III 41025);
3. од 2011. учествује у пројекту под руководством Академика проф. др Миодрага Остојића: “Акутни коронарни синдром: истраживање вулнерабилности (плака, крви и миокарда), оптимално лечење и одређивање прогностичких фактора” (број пројекта: III 41022)

**ц) Цитираност:** Scopus: укупна цитираност 662 / hi-индеx 14

**д) Организовање научних састанака и симпозијума:**

Др Јелена Сузић-Лазић је била члан организационог одбора “10. конгреса Европског колеџа за спортске науке” (Београд, 2005), “Првог конгреса о дијететским суплементима” (Београд, 2007), “11. конгреса о исхрани са међународним учешћем” (Београд, 2008), “3. српског конгреса спортских наука и медицине спорта” (Копаоник, 2008). Такође је била члан научног одбора неколико домаћих конгреса.

**е) Друга достигнућа (рецензије уџбеника, монографија и књига, рецензије радова у часописима, удружења):**

Др Јелена Сузић-Лазић је рецензент по позиву у неколико научних часописа: Plos One, Diabetology and Metabolic Syndrome, Clinical and Experimental Hypertension i European Journal of Sport Science.

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

Др Јелена Сузић-Лазић до сада има 52 рада објављених у целости и 52 извода у зборницима међународних и националних скупова (укупно 104 научна рада, са кумулативним импакт фактором 155). Аутор је и једног уџбеника и 10 поглавља у књигама и уџбеницима. Кандидаткиња је аутор 39 радова у часописима са JCR листе у форми оригиналног или ревијаног чланка, и то 4 рада као први аутор и 35 радова као сарадник. Такође је учествовала у 9 радова који спадају у категорију осталих часописа са ЈСР листе и 2 рада у часописима индексираним на Medline-у. Др Јелена Сузић-Лазић је до сада објавила и 10 радова у часописима који нису индексирани у горе наведеним базама података, 35 извода у зборницима међународних скупова и 17 извода у зборницима националног скупа. У својим радовима, кандидаткиња се претежно бави темама из области: физиологије физичке активности, ергоспирометријског тестирања и ехокардиографије, артеријске хипертензије, дијабетеса, исхемијске болести срца и срчане слабости.

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

Др Јелена Сузић Лазић ради у Одсеку за неинвазивну кардиолошку дијагностику, Клинике за интерну медицину, Клиничко-болничког центра ”Др Драгиша Мишовић – Дедиње” који је наставна база Медицинског факултета Универзитета у Београду. Ту је свакодневно укључена у амбулантно и клиничко збрињавање кардиолошких болесника и изводи неинвазивна тестирања (ергоспирометријска и ергометријска тестирања, ехокардиографију), учествује у пројектима и клиничким студијама.

Такође, последњих 20 година укључена је у научно-истраживачки рад у Лабораторији за медицину спорта и терапију вежбањем, на Институту за медицинску физиологију Медицинског факултета Универзитета у Београду, где део наставе обављају студенти основних и постдипломских (мастер и докторских) студија, специјалистичких студија из медицине спорта и уже специјализације из кардиологије, медицине бола, балнеоклиматологије и хипербаричне медицине.

1. **Стручно-професионални допринос**

1.1. Др Јелена Сузић-Лазић даје значајан стручни допринос свакодневном клиничком раду своје установе, како у области клиничке кардиологије тако и спортске кардиологије и физиологије физичке активности. Свакодневно обавља амбулантне прегледе, као и неинвазивне кардиолошке дијагностичке процедуре амбулантним и хоспитализованим болесницима, а укључена је и у рад на одељењу кардиологије.

1.2. Др Јелена Сузић-Лазић учествује у едукацији клиничких лекара и специјализаната из своје и других установа у циљу њиховог осамостаљивања у извођењу кардиолошких дијагностичких метода. Такође, труди се да међу студентима, клиничким лекарима и специјализантима промовише научну мисао и истраживачки рад, едукујући их о методологији прикупљања, анализе, презентације и публиковања релевантних клиничких и истраживачких података.

**2) Допринос академској и широј заједници**

2.1. *Признања, награде и стипендије:*

Добитник је награде за младог истраживача (испод 40 година) на 4. Европском конгресу медицине спорта Европске федерације удружења медицине спорта (*European Federation of Sports Medicine Associations, EFSMA*) за научни рад: “ The relationship between aerobic fitness and recovery from high intensity exercise in elite basketball players ”.

2.2. *Чланства у националним и интернационалним организацијама:*

* Члан антидопинг комисије Кошаркашког савеза Србије (2022-)
* Национални представник за Србију: Heart Failure Specialists of Tomorrow (HoT), Европско удружење за срчану слабост (2021)
* Члан антидопинг одбора Антидопинг агенције Србије (2021-)
* Лекар супервизор Међународне кошаркашке федерације (ФИБА, 2007-)
* Члан уређивачког одбора часописа Journal of Clinical Ultrasound (ISSN: 0091-2751 [print]; ISSN: 1097-0096 [online]), Wiley Company, USA, 2021-)
* Рецензент по позиву за часописе: Plos One, Diabetology & Metabolic Syndrome,
* Clinical and Experimental Hypertension and European Journal of Sport Science (2015-)
* Главни уредник научног часописа Удружења за медицину спорта ''Спортска медицина'' (2006-2009)
* Члан управног одбора Удружења за медицину спорта (2006-2009)
* Члан Европске асоцијације за кардиоваскуларну превенцију и рехабилитацију (2006-)
* Члан Интернационалне федерације спортске медицине (ФИМС, 2004-)
* Члан Европске федерације удружења спортске медицине (ЕФСМА 2004-)
* Члан “Центра за студентски научно-истраживачки рад” на Медицинском факултету (2004-2005)
* Члан уредништва часописа студената медицине “Медицински подмладак” (2000-2001)

**3) Сарадња са другим високошколским, научно-истраживачким установама у земљи и иностранству - мобилност**

3.1. *Предавања по позиву*

*Предавања по позиву или пленарна предавања на акредитованим скуповима у земљи:*

* Сузић Лазић Ј. Ергоспирометрија. 39. Смедеревски лекарски дани, Смедерево, новембар 2024.
* Сузић Лазић Ј. Ергоспирометрија као путоказ у збрињавању пацијената са хипертрофичном опструктивном кардиомиопатијом. XXV Национални конгрес Удружења кардиолога Србије” Београд, 24–26. октобар 2024.
* Сузић Лазић Ј. Значај ергоспирометријског теста за болеснике са микроваскуларном ангином. Пролећна кардиолошка радионица, Копаоник, 11-14. април 2024.
* Сузић Лазић Ј. Значај кардиопулмоналног теста у дијагностици и праћењу болесника са микроваскуларном ангином. Kардиолошкa секцијa СЛД "Новине у дијагностици и евалуацији болесника са микроваскуларном ангином", Београд, април 2021.
* Сузић Лазић Ј. Индивидуално дозирано вежбање у превенцији и терапији хипертензије. Семинар "Индивидуално дозирано вежбање у терапији хроничних незаразних болести", Београд април 2021.
* Сузић Лазић Ј. Физичка активност у терапији кардиоваскуларних обољења Семинар "Индивидуално дозирано вежбање у терапији хроничних незаразних болести", Београд април 2021.
* Сузић Лазић Ј. Значај функционалних испитивања у процени кардиоваскуларног система спортиста. Симпозијум "Медицина спорта: прошлост, садашњост и будућност", Београд, 12.април 2019.
* Сузић Лазић Ј. Здраво дете у спорту – превенција почиње од прве четкице. Други конгрес превентивне стоматологије, Београд, 2.-3. новембар 2018.
* Сузић Лазић Ј. Лична и породична анамнеза, кад потражити консултацију кардиолога. Симпозијум: Кардиолошки преглед особа које се организовано баве физичком активношћу, Београд, јун 2018
* Сузић Лазић Ј. Аклиматизација. Симпозијум Републичког завода за спорт "Физичка активност и тренинг у измењеним условима спољашње средине", јун 2018.
* Сузић Лазић Ј. Методологија спортскомедицинског прегледа: Спироергометрија. Симпозијум „Спортскомедицински преглед деце – методологија и значај“, Београд, 5. фебруар 2015.
* Сузић Лазић Ј. Параметри који су нам потребни за процену функционалног капацитета XII Конгрес удружења интерниста Србије, Врњачка Бања, 7.-10-јун 2012.
* Сузић Лазић Ј. Елементи физичке способности: способност кардиоваскуларног система. Симпозијум Републичког завода за спорт "Физичка активност жена, деце и старих", март 2012.

*Предавања по позиву или пленарна предавања на међународним акредитованим скуповима у земљи и иностранству:*

* Сузић Лазић Ј. Хипертензија код спортиста. Конгрес Удружења за спортску кардиологију Србије са међународним учешћем: Изненадна срчана смрт у спорту и рекреацији Београд, 14 -15 децембар 2024.
* Сузић Лазић Ј. Специфичности теста физичким оптерећењем код болесника са микроваскуларном ангином. Пети интернационални конгрес Удружења коронарних јединица Србије-УКЈС2021, Београд, 10-12. септембар 2021.
* Сузић Лазић Ј. Разлике у приступу и терапији AHA и ESC препорука- када лекови не дају резултате. Трећи интернационални конгрес Удружења коронарних јединица Србије-УКЈС 2019, Београд, 2-3. новембар 2019.
* Сузић Лазић Ј. Ергоспирометрија у исхемијској болести срца. Други интернационални конгрес Удружења коронарних јединица Србије- УКЈС 2018, Београд, 3-4. новембар 2018.
* Сузић Лазић Ј. Cardiovascular effects of prohibited substances. IOC Course On Sport Cardiology: Current Concepts In The Evaluation Of Athlete's Heart, Београд 28-29. новембар 2016.
* Сузић Лазић Ј. Mobile mass in the right heart.12th Annual Meeting Of The European Association Of Echocardiography. DICE Session, Лион, Француска Francuska, 10-13. децембар 2008.

3.2. *Студијски боравци и усавршавања у иностранству*

Студијски боравак ради усавршавања у области ергоспирометријског тестирања у Лабораторији за патофизиологију физичке активности Клинике за кардиолошку рехабилитацију Научног института у Веруну (S. Maugeri Foundation, IRCCS, Dr. Alessandro Mezzani, 2011).

**ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ**

На конкурс расписан 27. јануара 2025.године, за избор два (2) клиничка асистента за ужу научну област (предмет) интерна медицина (кардиологија) на Медицинском факултету Универзитета у Београду, пријавило се два (2) кандидата: др Срђан Александрић и др Јелена Сузић-Лазић. Сви пријављени кандидати испуњавају услове конкурса као и критеријуме одређене Статутом Медицинског факултета Универзитета у Београду.

Комисија је обавила разговор са свим пријављеним кандидатима. Имајући у виду критеријуме за избор сарадника на конкурсима са више кандидата, који су предвиђени Статутом Медицинског факултета Универзитета у Београду (просечна оцена, старост кандидата, научна компетентност), након детаљне анализе професионалних биографија кандидата, као и квантитета и квалитета објављених публикација, Комисија једногласно предлаже Изборном већу Медицинског факултета у Београду да се за клиничке асистента на овом конкурсу изаберу др Срђан Александрић и др Јелена Сузић-Лазић.

Београд, 20. март 2025. године

С поштовањем,

Професор др Бранко Белеслин

*Редовни професор Медицинског факултета Универзитета у Београду*

Професор др Владан Вукчевић

*Редовни професор Медицинског факултета Универзитета у Београду*

Професор др Дејан Орлић

*Ванредни професор Медицинског факултета Универзитета у Београду*